
PROYECTO CANALIZACION GAS PROPANO

CANDANCHÚ

IBERPROPANO

Contenido

Resumen Autorización Administrativa Canalización Gas	3
0.- Resumen	4
1.- Objeto	5
2.- Peticionario	5
3.- Normativa Tenida en Cuenta	6
3.- Redactor del documento	6
4.- Antecedentes	7
5.- Red a realizar	8
Esquema red a realizar.....	8
6.- Justificación Técnica Reglamento de Gas	8
6.1 Grado Gasificación	10
6.2 Estimación de caudales y consumos.....	10
6.3 Dimensionado de tubería	12
6.3.1 Dimensionado de tubería para Gas Propano.....	12
6.3.2 Comprobación de la sección con gas natural.	13
6.4 Verificación capacidad de almacenamiento	15
6.5 Verificación capacidad de vaporización.....	16
6.5.0 Necesidades y vaporización natural	16
6.5.1 Vaporizador a Instalar	19
6.6 Cumplimiento Normativa Centro Almacenamiento UNE 60.250	19
6.6.1 Nuevo centro de almacenamiento	19
6.6.2 Características del sistema de Vaporización.....	20
6.7 Medidas de Protección	21
6.7.1 Protección Pasiva	21
6.7.3 Protección contra incendios	22
7 Descripción de la obra a realizar.....	23
7.1 Medidas de seguridad adicionales.....	24
7.3 Acometidas	24
7.4 Fosos de los depósitos	25
8.- Inspecciones periódicas y mantenimiento	25
9.- Presupuesto	28
ANEXO: Memoria de la actividad.....	29
1 Antecedentes	29
2 Descripción de la Actividad.....	29
3 Clasificación de la actividad.	30
4 Potencia Instalada Productiva	30
5 Ruidos, Vibraciones y molestias.....	30
6 Aislamiento acústico y niveles de emisión.	31
7 Valores límites de vibraciones.	31
8 Posibles producciones de residuos y contaminación	31
9 Vertidos a la atmósfera.....	32
10 Prevención de Incendios.....	34

Anexo Calculo Necesidades Propano.....	0
PLIEGO DE CONDICIONES	1
Pruebas a realizar.....	1
Condiciones del Material	3
PLAN DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES	
1. INTRODUCCION.....	2
1.1. OBJETO DEL ESTUDIO.....	2
1.2. PROMOTOR.....	3
1.3. AUTOR DEL ESTUDIO DE SEGURIDAD.	3
2. MEMORIA INFORMATIVA.	3
2.1. DATOS DE LA OBRA.....	3
3 ACTIVIDADES Y OFICIOS PREVISTOS EN LA OBRA.....	5
3.1 EQUIPOS DE PROTECCIÓN INDIVIDUAL (EPI).....	6
3.2 PREVENCIÓN DE RRL EN MEDIOS AUXILIARES.....	7
PASARELAS.....	7
ESCALERAS PORTÁTILES.....	7
MAQUINAS ELÉCTRICAS PORTÁTILES	9
TALADRO.....	9
ESMERILADORA CIRCULAR.....	10
PISTOLA FIJA CLAVOS.....	10
SOLDADURA ELECTROFUSIÓN	11
4 MANIPULACIÓN DE SUSTANCIAS QUÍMICAS, TÓXICAS Y PELIGROSAS	11
5 INSTALACIONES PROVISIONALES.....	12
5.1 INSTALACION PROVISIONAL ELECTRICA.	12
5.2 INSTALACIONES CONTRA INCENDIOS.....	17
5.3 MEDICINA PREVENTIVA Y PRIMEROS AUXILIOS.	17

Resumen Autorización Administrativa Canalización Gas

Obtención Autorización Administrativa para Ampliación de Red según ITC-ICG 01 Instalaciones de distribución de combustibles gaseosos por canalización del REAL DECRETO 919/2006, de 28 de julio

Autorización Solicitada: Nucleo Urbano de Candanchú, perteneciente al término municipal de Aisa (Huesca)

Almacenamiento de Gas Propano : Dos Tanques de 100m³

Vaporización: Un vaporizador marca Lapesa de 1.500 kg/h

Canalización. (Según denominación de catastro y nodos en planos)

			Longitud	Diametro	Material
Calle Única	O	A	351	200	PE SDR11
Calle A	A	6	55	63	PE SDR11
Calle B	A	B	243	200	PE SDR11
Calle C	B	23	174	63	PE SDR11
Calle B	B	D	293	200	PE SDR11
Calle Unica	D	24	291	63	PE SDR11
Calle Unica	D	E	94	200	PE SDR11
Calle Unica	E	25	210	63	PE SDR11
Calle Única	E	F	205	200	PE SDR11
Calle Única	F	27	434	63	PE SDR11
Calle Única	F	28	379	63	PE SDR11
Calle Unica	F	40	169	63	PE SDR11

total tubería PE SDR11 200	1.186
Total tubería PE SDR11 63	1.712

0.- Resumen

IBERPROPANO S.A. se dedica a la comercialización al por menor de Gas Propano, y lo realiza mediante suministro a granel y mediante gas canalizado.

El presente proyecto pretende **obtener las autorizaciones administrativas correspondientes para** dotar de infraestructura gasista al núcleo urbano de Candanchú. Debido a sus características urbanísticas serán preciso obtener, al menos:

Autorización Administrativa del Servicio Provincial de Industria de Huesca

Autorización Administrativa del Ministerio de Fomento.

Licencia de Actividad Clasificada

Licencia Urbanística del Municipio de Aisa.

Fase Uno: Instalación de Centro de Almacenamiento de Gas Propano

Fase Dos: Canalización completa del núcleo urbano de Candanchú

Fase Tres: Según saturación (conexiones) en la primera fase, instalación de sistema de vaporización forzada.

Se pretende iniciar las obras el 1 de mayo de 2017 y terminarlas el 30 de septiembre de 2017.

1.- Objeto

El objeto principal del presente documento es la obtención de **autorización administrativa del Servicio Provincial de Huesca para la canalización de Gas Propano** del Núcleo Urbano de Candanchú según lo estipulado por la ITC-ICG 01 Instalaciones de distribución de combustibles gaseosos por canalización del REAL DECRETO 919/2006, de 28 de julio, por el que se aprueba el Reglamento técnico de distribución y utilización de combustibles gaseosos y sus instrucciones técnicas complementarias ICG 01 a 11 que cita que *“Las instalaciones de distribución de combustibles gaseosos por canalización requieren autorización administrativa previa”*

Se pretende también obtener la correspondiente autorización de acuerdo con el Artículo 76, del REAL DECRETO 1812/1994, de 2 de septiembre, por el que se aprueba el Reglamento General de Carreteras mediante el cual *“sólo podrán realizarse obras o instalaciones en la zona de dominio público de la carretera, previa **autorización del Ministerio de Fomento**, cuando la prestación de un servicio público de interés general así lo exija.”* Siendo las infraestructuras energéticas la prestación de un servicio público de interés general.

Se obtendrá también la correspondiente **licencia de actividad clasificada** según la Ley 11/2014 de Protección Ambiental de Aragón en sus artículos 70 y ss.

2.- Peticionario

Se redacta el presente documento a petición de IBERPROPANO S.A. empresa dedicada a la comercialización al por menor de Gas Propano Canalizado e inscrita en el registro de operadores energéticos correspondientes.

3.- Normativa Tenida en Cuenta

- Ley 34/1998 de 7 de octubre, del sector de Hidrocarburos
- REAL DECRETO 1812/1994, de 2 de septiembre, por el que se aprueba el Reglamento General de Carreteras
- Real Decreto 2060/2008, de 12 de diciembre, por el que se aprueba el Reglamento de equipos a presión y sus instrucciones técnicas complementarias y su correspondiente desarrollo normativo.
- Real Decreto 919/2006 de 28 de julio, por el que se aprueba el Reglamento técnico de distribución y utilización de combustibles gaseosos y sus instrucciones técnicas complementarias ICG 01 a 11, que unifica en un solo texto las condiciones técnicas y garantías que deben reunir las instalaciones de distribución y utilización de combustibles gaseosos y aparatos de gas, con la finalidad de preservar la seguridad de las personas y los bienes.
- ITC-ICG-01 “ITC-ICG 01 Instalaciones de distribución de combustibles gaseosos por canalización”
- Norma UNE 60.311 “Canalizaciones de distribución de combustibles gaseosos con presión máxima de operación hasta 5 bar” y demas normas UNE concordantes.
- Ley 11/2014 de Protección Ambiental de Aragón.
- Ordenanzas municipales de Aisa

3.- Redactor del documento

El redactor del presente documento es D. Alvaro Martínez-Vara de Rey, Ingeniero Industrial colegiado con el número 2478 del Colegio Oficial de Ingenieros Industriales de Aragón y la Rioja.

4.- Antecedentes

Iberpropano S.A. cuenta con diferentes canalizados en el pirineo aragonés y está debidamente inscrita en los registros correspondientes.

Actualmente la mayoría de las instalaciones de calefacción y agua caliente sanitaria de Candanchu funcionan mediante el efecto Joule con unos costes ambientales y económicos inasumibles para los usuarios.

5.- Red a realizar

Esquema red a realizar.



6.- Justificación Técnica Reglamento de Gas

- Fórmula química	C ₃ H ₈ + C ₄ H ₁₀	
- Composición	Propano	93,00 %
	Butano	6,20 %
	Isobutano	0,50 %
	Etano	0,40 %
- Odorización por mercaptanos	0,0015 gr/m ³	
- Humedad	0,30	
- Temperatura de ebullición a 1 Kg/cm ²	-40 °C	
- Límites de inflamabilidad.	Superior	10 %
	Inferior	2,2 %
- Temperatura de inflamación	535 °C	
- Tensión de vapor absoluta	a 20 °C	9 Kg/cm ²
	a 50 C	17,5 Kg/cm ²
- Temperatura máxima de llama	En aire	1.925 °C
	En oxígeno	2.820 °C
- Índice de Wobbe	18.390	
- Estado líquido.	Masa específica 15 °C	0,505 Kg/dm ³
	Poder calorífico superior	11.900 Kcal/Kg
	Poder calorífico inferior	11.200 Kcal/Kg
- Estado gaseoso	Densidad relativa 15 °C	1,43 Kg/m ³
	Densidad relativa a 20°C	1,85 Kg/m ³
	Poder calorífico sup	25.140 Kcal/m ³
	Poder calorífico inf	22.835 Kcal/m ³

6.1 Grado Gasificación

El grado de gasificación de las viviendas será el GRADO 1, esto es 30 kW suficiente para suministrar una cocina de 5.000 kcal/h y una caldera mixta de potencia máxima 20.000 kcal/h

Por tanto la *potencia nominal de utilización simultánea de la instalación individual*

$P_{si}=25.800$ kcal/h,

que da un *caudal máximo probable* en viviendas de

$Q_{si}=P_{si}/PCS = 1.075$ Nm³/h de Gas Propano

$Q_{si}=P_{si}/PCS = 2.80$ Nm³/h de Gas Natural

El gas a instalar será propano, pero por requerimiento de la normativa se dimensionará la red también para Gas Natural.

6.2 Estimación de caudales y consumos

A partir de los datos de las viviendas y teniendo en cuenta la siguiente tabla extraída de la norma UNE 60-6070-4

Tabla 2
 Factor de simultaneidad en función del número de viviendas

Número viviendas	S ₁	S ₂	Número viviendas	S ₁	S ₂
1	1,00	1,00	17	0,20	0,43
2	0,70	0,88	18	0,19	0,42
3	0,55	0,79	19	0,19	0,41
4	0,46	0,72	20	0,19	0,41
5	0,40	0,67	21	0,18	0,40
6	0,36	0,63	22	0,18	0,39
7	0,33	0,59	23	0,18	0,39
8	0,30	0,56	24	0,17	0,38
9	0,28	0,54	25	0,17	0,38
10	0,26	0,52	26	0,17	0,38
11	0,25	0,50	27	0,16	0,37
12	0,24	0,48	28	0,16	0,37
13	0,23	0,47	29	0,16	0,36
14	0,22	0,46	30	0,16	0,36
15	0,21	0,45	Más de 30	0,15	0,35
16	0,21	0,44			

donde
 S₁ Factor de simultaneidad cuando no exista calefacción individual.
 S₂ Factor de simultaneidad cuando exista calefacción individual.
 Los coeficientes S₁ y S₂ se obtienen, de forma general, mediante aplicación de las siguientes fórmulas:

$$S_1 = (19 + N) / 10 \cdot (N + 1) \quad S_2 = (19 + N) / 4 \cdot (N + 4)$$
 donde
 N es el número de viviendas.

Se obtienen de forma resumida las siguientes necesidades:

id edificio/ parcela	referencia catastral	nombre	numero viviendas	caudal punta Nm3/h	consumo anual
1	2504906YN0420S	EDIFICIO LEYRE	74	26,16	19.180
2	2504909YN0420S	EDIFICIO RONCESVALLES	49	17,32	18.060
3	2403107YN0420S	EDIFICIO RIGLOS	44	15,55	11.110
4	2403104YN0420S	EDIFICIO MONTE GORIZ	21	8,48	8.330
5	2403108YN0420S	EDIFICIO LOS PINOS	35	12,37	11.400
6	2303405YN0420S	EDIFICIOS CRESTAS, ANAYET Y BLANCAS	121	42,77	60.500
7	2303406YN0420S	EDIFICIO ASTUN ASPE	16	7,07	6.860
8	2104812YN0420S	EDIFICIO LOMA VERDE	50	17,68	9.110
9	2403109YN0420S	EDIFICIO LOREA	16	7,07	9.040
10	2403102YN0420S	EDIFICIO CALLE B CANDANCHU	13	6,18	6.755
11	2403110YN0420S	EDIFICIO CALLE C CANDANCHU	7	4,18	2.955
12	2104811YN0420S	EDIFICIO LOS IGLLOS ELURKO ETXEA	93	32,88	46.500
13	2303407YN0420S	EDIFICIO GRAN PLAZA	99	35,00	47.105
14	2303401YN0420S	EDIFICIO CALLE B NUM 1	5	3,37	3.030
15	2303402YN0420S	EDIFICIO CALLE B NUM 2	7	4,18	7.850
16	2303403YN0420S	RESTAURANTE	1	1,01	1.780
17	2303404YN0420S	HOTEL REFUGIO VALLE DE ARAGON	6	3,79	3.040
18	2504901YN0420S	EDIFICIO LAÑA	54	19,09	16.060
19	2504902YN0420S	IGLESIA	1	1,01	250
20	2504913YN0420S	EDIFICIO GOICO	6	3,79	4.050
21	2504912YN0420S	EDIFICIO PEÑA BLANCA	11	5,56	5.635
22	2504911YN0420S	EDIFICIO PICO DE ASPE	34	12,02	7.575
23	2104813YN0420S	EDIFICIO RIO ARAGON	32	11,31	11.410
24	2504904YN0420S	EDIFICIO ESTANES	80	28,28	23.585
25	2405303YN0420N	PORTAL CAMINO DE SANTIAGO	95	33,58	47.500
26	2405304YN0420N	EDIFICIO/HOTEL EDELWEISS	98	34,64	23.670
27	2405301YN0420N	EDIFICIO TUCA BLANCA	73	25,81	35.415
28	2405302YN0420N	CANDANCHU 14	61	21,56	32.490
29	2206103YN0420N	EDIFICIO OSCA	49	17,32	23.475
30	2206104YN0420N	C UNICA CANDANCHU 25	3	2,38	1.050
31	2206105YN0420N	EDIFICIO GAZTELU	20	8,21	8.275
32	2206106YN0420N	EDIFICIO LA MOLETA	115	40,65	57.500
33	2206107YN0420N	EDIFICIO USLA	12	5,87	6.160
34	2405305YN0420N	HOTEL CANDANCHU	5	16,83	15.490
35	2104803YN0420S	COMPLEJO PIRINEOS	106	37,47	53.000
36	2104804YN0420S	OFICINA	1	1,01	500
37	2104805YN0420S	EDIFICIO HIMALAYA	23	9,03	24.325
38	2104807YN0420S	CALLE B CANDANCHU 2	2	1,77	1.860
39	2104806YN0420S	HOTEL TOBAZO	10	15,69	16.385
40	2104816YN0420S	REFUGIO MONTAÑEROS DE ARAGON	40	14,14	13.730
			1588	612,08	701.995

Además se han tenido en cuenta posibles ampliaciones urbanísticas.

6.3 Dimensionado de tubería

6.3.1 Dimensionado de tubería para Gas Propano

A medias presiones las fórmulas a utilizar serán:

$$P_2^2 = P_1^2 - (48,6 \cdot df \cdot Cl \cdot L \cdot Q^{1,82} \cdot D^{-4,82})$$

$$V = 378 \cdot \frac{Q}{P \cdot D^2}$$

$$P = \frac{(P_1 + P_2)}{2}$$

Donde

P2: presión de salida del conducto [Kg/cm2] (absolutos)

P1: presión de entrada del conducto [Kg/cm2] (absolutos)

P : presión media [Kg/cm2](absolutos)

df: densidad ficticia

Cl: coeficiente de mayoración de longitud

L: Longitud del conducto [m]

Q: Caudal circulante de gas [m3/h]

V: Velocidad del en el conducto

Para el propano a presiones entre 4 y 0,05 bares los parámetros toman los siguientes valores:

df	1,16
cl	1,2-1,1

Diametro efectivo el resultante del SDR11 $\rightarrow D=DN-2 \times DN/11$

La aplicación de la fórmula da como resultado:

tramo	nudo		Longitud	Caudal	DN	P1 Kg/cm2	P2 kg/cm2	V
	inicio	fin						
OA	0,00	A						
Calle Única	0	A	351	612,00	200,00	1,25	1,23	6,98
Calle A	A	6	55	60,10	63,00	1,23	1,21	7,02
Calle B	A	B	243	524,37	200,00	1,23	1,21	6,07
Calle C	B	23	174	48,43	63,00	1,21	1,18	5,76
Calle B	B	D	293	475,94	200,00	1,21	1,20	5,57
Calle Unica	D	24	291	68,73	63,00	1,20	1,09	8,52
Calle Unica	D	E	94	325,23	200,00	1,20	1,20	3,83
Calle Unica	E	25	210	69,24	63,00	1,20	1,12	8,50
Calle Única	E	F	205	256	200,00	1,20	1,19	3,02
Calle Única	F	27	434	42,64	63,00	1,19	1,13	5,22
Calle Única	F	28	379	96	63,00	1,19	0,92	12,91
Calle Unica	F	40	169	54,14	63,00	1,19	1,16	6,55

6.3.2 Comprobación de la sección con gas natural.

A continuación se comprobará que la tubería seleccionada cumple con los requerimientos para una futura conversión de la tubería a gas natural

A medias presiones las fórmulas a utilizar serán:

$$P_2^2 = P_1^2 - (51,5 \cdot df \cdot Cl \cdot L \cdot Q^{1.82} \cdot D^{-4.82})$$

$$V = 378 \cdot \frac{Q}{P \cdot D^2}$$

$$P = \frac{(P_1 + P_2)}{2}$$

Donde

P2: presión de salida del conducto [bar] (absolutos)

P1: presión de entrada del conducto [bar] (absolutos)

df: densidad ficticia

Cl: coeficiente de mayoración de longitud

L: Longitud del conducto [m]

Q: Caudal circulante de gas [m3/h]

MEMORIA

V: Velocidad del en el conducto

Para el gas natural a presiones entre 4 y 0,05 bares los parámetros toman los siguientes valores:

df	0,53-0,64
cl	1,2-1,1

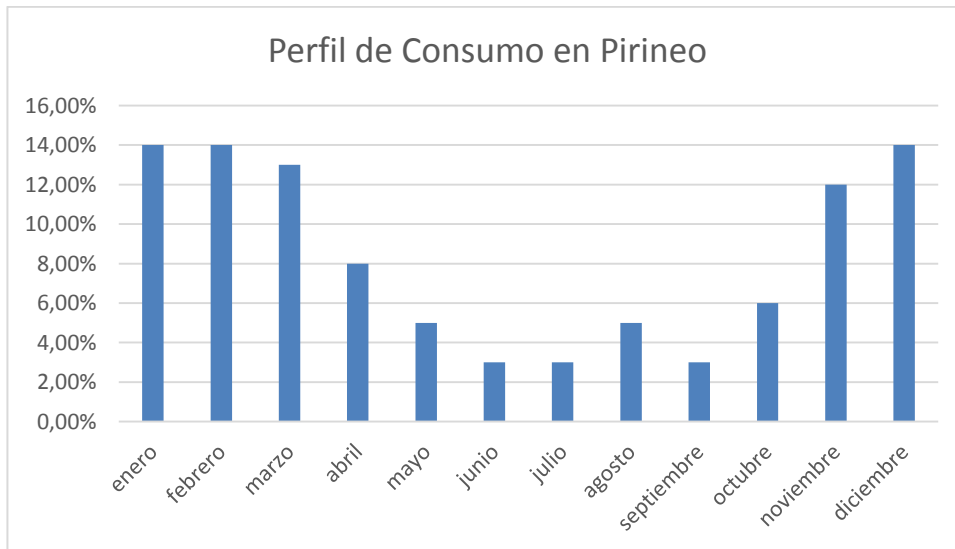
Y los resultados para gas natural son :

tramo	nudo		Longitud	Caudal	DN	P1 Kg/cm2	P2 kg/cm2	V
	inicio	fin						
OA	0,00	A						
Calle Única	0	A	351	1474,92	200,00	4,00	3,98	5,22
Calle A	A	6	55	144,84	63,00	3,98	3,97	5,18
Calle B	A	B	243	1263,73	200,00	3,98	3,97	4,49
Calle C	B	23	174	116,72	63,00	3,97	3,95	4,20
Calle B	B	D	293	1147,02	200,00	3,97	3,96	4,08
Calle Unica	D	24	291	165,64	63,00	3,96	3,88	6,01
Calle Unica	D	E	94	783,80	200,00	3,96	3,96	2,79
Calle Unica	E	25	210	166,87	63,00	3,96	3,90	6,04
Calle Única	E	F	205	616,96	200,00	3,96	3,96	2,20
Calle Única	F	27	434	102,76	63,00	3,96	3,91	3,72
Calle Única	F	28	379	231,36	63,00	3,96	3,76	8,53
Calle Unica	F	40	169	130,48	63,00	3,96	3,93	4,71

Por tanto la tuberías cumplen con el requerimiento de ser convertibles a Gas Natural.

6.4 Verificación capacidad de almacenamiento

El perfil de consumo en una instalación similar a partir de datos reales obtenidos de Iberpropano es el siguiente



Iberpropano puede asumir suministros diarios al tanque, sin embargo por motivos de seguridad y posibles cortes en carreteras dimensionará la capacidad de forma que como mínimo un llenado dure 12 días en las condiciones mas desfavorables de consumo y simultaneidad en el peor mes posible (febrero-marzo → al menos almacenado un 5% de las necesidades totales anuales)

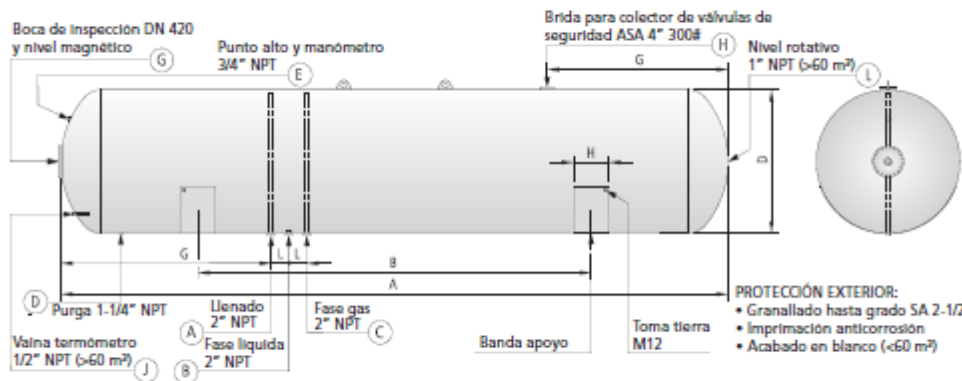
- 700TN → 35 TN

La capacidad proyectada es de 42.064 kg de propano por tanque x 2 tanques = 84 TN

La capacidad proyectada da para aproximadamente UN MES SIN SUMINISTRO en las condiciones mas desfavorables. Por tanto se toma como válida.

Características de almacenamiento de los tanques de propano

DEPÓSITOS ESTÁTICOS PARA ALMACENAMIENTO DE GLP
AÉREOS HORIZONTALES, DIÁMETROS 2.200 y 2.450 mm (mayores de 20 m³)



Estos modelos disponen de bandas de apoyo y pueden ser colocados directamente sobre una cuna de hormigón, en la forma que se indica. en pág.: 19.

TABLA DE CARACTERÍSTICAS

Capacidad nominal (litros)	Modelo Ref.	Peso en vacío aprox. (Kg.)	Propano almacenado (Kg.)	Superficie total (m²)	Descarga mínima de válvula de seguridad (m³/min. aire)	Dimensiones (mm)					
						D	A	B	G	H	L
22.600	LP23A-24	5.500	9.492	44,7	240,3	2.450	5.340	3.180	2.140	600	300
24.900	LP25A-24	5.950	10.458	48,5	257,0	2.450	5.840	2.450	2.340	600	300
27.200	LP27A-24	6.400	11.424	52,3	273,4	2.450	6.330	2.450	2.540	600	300
31.800	LP32A-24	7.250	13.356	59,9	305,5	2.450	7.320	3.700	2.540	600	300
36.300	LP36A-24	8.150	15.246	67,5	337,0	2.450	8.310	3.700	2.910	600	300
38.600	LP39A-24	8.550	16.212	71,3	352,4	2.450	8.810	5.000	2.510	600	300
40.900	LP41A-24	9.000	17.178	75,1	367,8	2.450	9.300	5.000	2.750	600	300
45.500	LP46A-24	9.900	19.110	82,8	398,4	2.450	10.290	6.700	2.400	600	300
50.000	LP50A-24	10.750	21.000	90,4	428,2	2.450	11.280	6.700	3.290	600	300
52.300	LP52A-24	11.250	21.966	94,2	442,9	2.450	11.780	6.700	4.190	600	500
54.600	LP55A-24	11.700	22.932	98,0	457,5	2.450	12.270	6.700	4.490	600	500
59.200	LP59A-24	12.550	24.864	105,6	486,4	2.450	13.260	6.700	4.490	600	500
63.700	LP64A-24	13.450	26.754	113,2	514,9	2.450	14.250	7.800	4.690	600	500
66.000	LP66A-24	13.900	27.720	117,1	529,4	2.450	14.750	8.900	4.690	600	500
68.300	LP68A-24	14.300	28.686	120,9	543,4	2.450	15.240	9.200	4.690	600	500
72.800	LP73A-24	15.200	30.576	128,5	571,3	2.450	16.230	9.800	4.690	600	500
77.400	LP77A-24	16.050	32.508	136,1	598,9	2.450	17.220	10.700	5.690	600	500
79.700	LP80A-24	16.500	33.474	139,9	612,5	2.450	17.720	11.500	6.190	600	500
82.000	LP82A-24	16.950	34.440	143,7	626,1	2.450	18.210	12.000	7.190	600	500
86.500	LP87A-24	17.800	36.330	151,4	653,5	2.450	19.200	11.000	7.690	600	500
91.100	LP91A-24	18.700	38.262	159,0	680,3	2.450	20.190	12.000	7.690	600	500
93.400	LP93A-24	19.150	39.228	162,8	693,6	2.450	20.690	12.500	7.690	600	500
95.700	LP96A-24	19.550	40.194	166,6	706,9	2.450	21.180	12.500	7.690	600	500
100.200	LP100A-24	20.450	42.084	174,2	733,2	2.450	22.170	13.300	7.690	600	500
104.800	LP105A-24	21.300	44.016	181,8	759,3	2.450	23.160	13.900	7.690	600	500
109.400	LP110A-24	22.200	45.948	189,4	785,3	2.450	24.150	14.500	7.690	600	500
113.900	LP114A-24	23.050	47.838	197,1	811,3	2.450	25.140	15.000	7.690	600	500

6.5 Verificación capacidad de vaporización.

6.5.0 Necesidades y vaporización natural

Las necesidades de vaporización son de 612,8 m3/h, o lo que es lo mismo 1.400 kg/h

La vaporización natural viene dada por la siguiente fórmula:

$$V_n = a \times S \times K \times (T_e - T_i) / q$$

Con

Vn vaporización natural

A porcentaje de superficie del deposito en contacto con el líquido, para un 20% $a = 0,336$

S Superficie del deposito en m²

K Coeficiente de intercambio de calor con el exterior, en condiciones normales 8,4 kcal/hm²°C , para depositos enterrados 12 kcal/hm²°C)

Te Temperatura mínima ambiente

Ti Temperatura del gas en el depósito, es la temperatura de ebullición correspondiente a la presión de servicio de la red. Varía con el contenido de butano

Q: calor de vaporización del propano. Depende de la temperatura de ebullición y de la mezcla comercial del GLP

Para cada depósito puede tomarse :

A= 0,336

S = 90.3

Te = -5 °C

Ti = - 26 °C

Q = 94 kcal/kg

Grado de llenado 20%

Modelo Ref.	Capac. nominal (l.)	Díam. (mm)	Supert. (m ²)	CAUDAL DE VAPORIZACIÓN NATURAL (Kg. de propano por hora)																							
				Presión de servicio: 125 bar						Presión de servicio: 150 bar						Presión de servicio: 175 bar						Presión de servicio: 200 bar					
				Depósitos aéreos Temperatura mín. ext. (°C)					Depósitos enterrados	Depósitos aéreos Temperatura mín. ext. (°C)					Depósitos enterrados	Depósitos aéreos Temperatura mín. ext. (°C)					Depósitos enterrados	Depósitos aéreos Temperatura mín. ext. (°C)					Depósitos enterrados
-10	-5	0	5	10		-10	-5	0	5	10		-10	-5	0	5	10		-10	-5	0	5	10					
LP23*-24	22600	2450	44,7	31	40	50	59	69	42	23	33	42	52	61	36	19	29	38	48	58	34	13	23	33	42	52	30
LP25*-24	24900	2450	48,5	33	44	54	64	75	45	25	35	46	56	67	39	21	31	42	52	62	36	15	25	35	46	56	32
LP27*-24	27200	2450	52,3	36	47	58	70	81	49	27	38	49	61	72	42	22	34	45	56	67	39	16	27	38	49	61	35
LP32*-24	31800	2450	59,9	41	54	67	80	92	56	31	44	57	69	82	49	26	39	51	64	77	45	18	31	44	57	69	40
LP36*-24	36300	2450	67,5	46	61	75	90	104	63	35	49	64	78	93	55	29	43	58	72	87	51	20	35	49	64	78	45
LP39*-24	38600	2450	71,3	49	64	80	95	110	66	37	52	67	83	98	58	31	46	61	76	92	54	21	37	52	67	83	47
LP41*-24	40900	2450	75,1	52	68	84	100	116	70	39	55	71	87	103	61	32	48	64	81	97	56	23	39	55	71	87	50
LP46*-24	45500	2450	82,8	57	75	92	110	128	77	43	60	78	96	114	67	36	53	71	89	107	62	25	43	60	78	96	55
LP50*-24	50000	2450	90,4	62	81	101	120	140	84	47	66	85	105	124	73	39	58	78	97	116	68	27	47	66	85	105	60
LP52*-24	52300	2450	94,2	65	85	105	125	145	88	48	69	89	109	129	76	40	61	81	101	121	71	28	48	69	89	109	62
LP55*-24	54600	2450	98,0	67	88	109	130	151	91	50	71	92	113	135	79	42	63	84	105	126	74	29	50	71	92	113	65
LP59*-24	59200	2450	105,6	72	95	118	140	163	98	54	77	100	122	145	86	45	68	91	113	136	79	32	54	77	100	122	70
LP64*-24	63700	2450	113,2	78	102	126	151	175	105	58	83	107	131	155	92	49	73	97	121	146	85	34	58	83	107	131	75
LP66*-24	66000	2450	117,1	80	105	131	156	181	109	60	85	111	136	161	95	50	75	100	126	151	88	35	60	85	111	136	77
LP68*-24	68300	2450	120,9	83	109	135	161	187	113	62	88	114	140	166	98	52	78	104	130	156	91	36	62	88	114	140	80
LP73*-24	72800	2450	128,5	88	116	143	171	198	120	66	94	121	149	176	104	55	83	110	138	165	96	39	66	94	121	149	85
LP77*-24	77400	2450	136,1	93	123	152	181	210	127	70	99	128	158	187	110	58	88	117	146	175	102	41	70	99	128	158	90
LP80*-24	79700	2450	139,9	96	126	156	186	216	130	72	102	132	162	192	113	60	90	120	150	180	105	42	72	102	132	162	92
LP82*-24	82000	2450	143,7	99	129	160	191	222	134	74	105	136	166	197	116	62	92	123	154	185	108	43	74	105	136	166	95
LP87*-24	86500	2450	151,4	104	136	169	201	234	141	78	110	143	175	208	123	65	97	130	162	195	114	45	78	110	143	175	100
LP91*-24	91100	2450	159,0	109	143	177	211	246	148	82	116	150	184	218	129	68	102	136	171	205	119	48	82	116	150	184	105
LP93*-24	93400	2450	162,8	112	147	182	216	251	152	84	119	154	189	223	132	70	105	140	175	209	122	49	84	119	154	189	108
LP96*-24	95700	2450	166,6	114	150	186	222	257	155	86	121	157	193	229	135	71	107	143	179	214	125	50	86	121	157	193	110
LP100*-24	100200	2450	174,7	120	157	194	232	269	162	90	127	164	202	239	141	75	112	149	187	224	131	52	90	127	164	202	115
LP105*-24	104800	2450	181,8	125	164	203	242	281	169	94	133	172	211	250	147	78	117	156	195	234	136	55	94	133	172	211	120
LP107*-24	107100	2450	185,6	127	167	207	247	287	173	96	135	175	215	255	150	80	119	159	199	239	139	56	96	135	175	215	123
LP110*-24	109400	2450	189,4	130	171	211	252	292	176	97	138	179	219	260	154	81	122	162	203	244	142	57	97	138	179	219	125
LP114*-24	113900	2450	197,1	135	178	220	262	304	183	101	144	186	228	271	160	85	127	169	211	254	148	59	101	144	186	228	130

La por tanto ha de añadirse un sistema de **vaporización forzada** en el centro de almacenamiento existente

Capacidad: 1.500 kg/h

6.5.1 Vaporizador a Instalar

Se instalará un vaporizador LAPESA de 1.500 kg/h alimentado por una caldera DE DIETRICH de 115 kW de potencia.

6.6 Cumplimiento Normativa Centro Almacenamiento UNE 60.250

6.6.1 Nuevo centro de almacenamiento

Se instalarán DOS depósitos marca LAPESA de 100.000 litros cada uno, además se va a añadir un sistema de vaporización forzado que guarde las distancias de seguridad de la tabla siguiente:

Distancias mínimas de seguridad, expresadas en metros

D_o : Desde orificios
 D_p : Desde paredes

Clasificación	Instalaciones de superficie (aéreos, A)														Instalaciones enterradas (E)							
	A-1		A-5		A-13		A-35		A-60		A-120		A-500		A-2 000		E-1	E-5	E-13	E-60	E-120	E-500
	$V \leq 1$	$1 < V \leq 5$	$5 < V \leq 13$	$13 < V \leq 35$	$35 < V \leq 60$	$60 < V \leq 120$	$120 < V \leq 500$	$500 < V \leq 2 000$	$V \leq 1$	$1 < V \leq 5$	$5 < V \leq 13$	$13 < V \leq 60$	$60 < V \leq 120$	$120 < V \leq 500$	D_o	D_p	D_o	D_p	D_o	D_p	D_o	D_p
Referencia 1	0,3	0,6	0,6	1	1	1	1	2	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8
Referencia 2	0,65	1,25	1,25	1,25	2	3	5	15	1,5	1,5	2,5	3,5	5	7,5								
Referencia 3	0,3	0,6	0,6	1	2	3	5	10	0,8	0,8	1	1,5	2,5	5								
Referencia 4	1,5	1	3	2	5	3	7,5	5	8,5	6,5	10	7,5	15	10	30	20	1,5	1,5	3	4	5	10
Referencia 5	3	6	10	15	17	20	10	30	60								3	3	6	8	10	20
Referencia 6	3																					

Referencia 1: Espacio libre alrededor de la proyección sobre el terreno de las paredes o, en el caso de enterrados, desde los orificios del depósito.

Referencia 2: Distancia al cerramiento.

Referencia 3: Distancia a muros o paredes ciegas (RF-120).

Referencia 4: Distancias a límites de propiedad, aberturas de inmuebles, focos fijos de inflamación, motores fijos de explosión, vías públicas, férreas o fluviales, proyección de líneas aéreas de alta tensión, sótanos, alcantarillas o desagües.

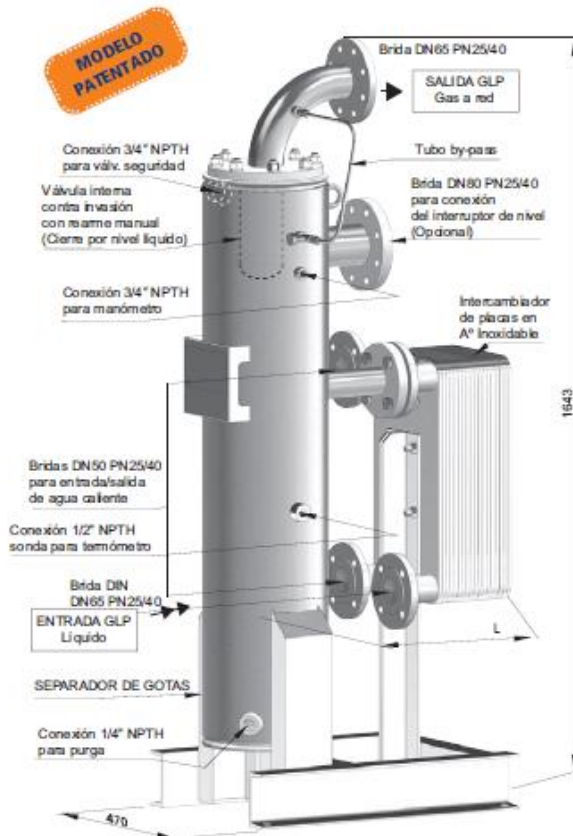
Referencia 5: Distancias a aberturas de edificios de uso docente, de uso sanitario, de culto, de esparcimiento o espectáculo, de acuartelamientos, de centros comerciales, museos, bibliotecas o lugares de exposición públicos. Estaciones de Servicios. (Bocas de almacenamiento y puntos de distribución).

Referencia 6: Distancias de la boca de carga a la cisterna de trasvase.

Se va a añadir un sistema de vaporización forzado, si bien no cambia la capacidad y clasificación del centro de almacenamiento, la norma UNE cita que *“a efectos de las distancias de seguridad los vaporizadores se clasificarán como depósitos de almacenamiento A1, pudiendo ubicarse en edificaciones construidas específicamente para ellos[...] siempre que caldera y vaporizador se encuentren en locales independientes”*

6.6.2 Características del sistema de Vaporización

EQUIPOS PARA GLP: VAPORIZACIÓN FORZADA lapesa



VAPORIZADORES MODULARES FEED-OUT

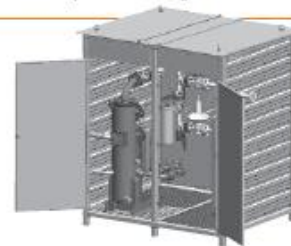
- El sistema permite el aumento de la capacidad de vaporización cambiando el intercambiador de placas que es fácilmente sustituible.
- Capacidades de vaporización de 500 a 5000 kg/h.
- Presión de diseño: 20 bar.
- Condiciones nominales de funcionamiento:
 Temperatura de entrada de agua: 55°C.
 Salto térmico: 20 °C.
 Presión de vaporización: 4 bar.

TABLA DE CARACTERÍSTICAS

Capacidad de vaporización (Kg./h.)	Modelo Ref.	Tara aprox. (Kg.)	L (mm)
500	VPM 500	130	638
1.000	VPM 1000	175	660
1.500	VPM 1500	185	695
2.000	VPM 2000	195	745
3.000	VPM 3000	215	845
5.000	VPM 5000	240	935

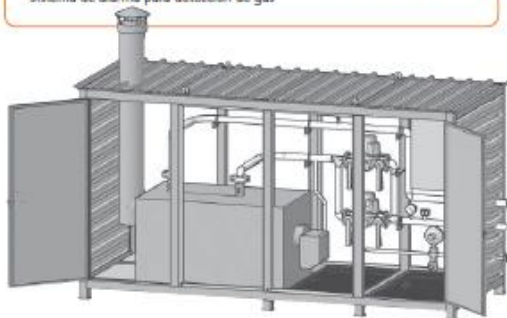
EQUIPOS MODULARES DE VAPORIZACIÓN. Modelos EMV

- Permiten el uso directo del gas del depósito cuando el consumo es pequeño.
 Disponen de alimentación de gas a caldera.
 Equipo completo compuesto por:
- Vaporizador modular
 - Decantadores de condensados
 - Rampa de regulación
 - Válvulas y elementos de seguridad



EQUIPOS MODULARES DE CALEFACCIÓN. Modelos EMC

- Equipo completo compuesto por:
- Caldera de calefacción
 - Bomba
 - Reguladores, presostatos, etc.
 - Cuadro eléctrico de regulación (para módulo de caldera y de vaporización)
 - Sistema de alarma para detección de gas



CONJUNTOS MODULARES CALEFACCIÓN - VAPORIZACIÓN

- Se trata de un conjunto formado por los siguientes elementos:
- 1 - Módulo de vaporización con vaporizador modular EMV.
 - 2 - Módulo de calefacción EMC.
- La instalación en obra consiste en unir las tuberías de gas y calefacción entre módulos (depósito con el módulo de vaporización y éste con el módulo de calefacción) y realizar las conexiones eléctricas entre casetas.

TABLA DE CARACTERÍSTICAS

Modelo equipo modular	Vaporizador (Kg./h.)	Potencia nominal caldera (Mcal./h.)
EMV0500+EMC060C	500	60
EMV1000+EMC120C	1000	120
EMV1500+EMC180C	1500	180
EMV2000+EMC240C	2000	240
EMV3000+EMC360C	3000	360

Se instalarán 1 calderas modulares de 150 kW o bien si la DF lo estima oportuno dos calderas de 75 kW unidos mediante una aguja hidráulica y sistema de detección y corte automático. Irá en armario independiente y en local claramente diferenciado

6.7 Medidas de Protección

De acuerdo con la normativa vigente en cuestión de almacenamiento de gases licuados del petróleo, se deberán disponer de las siguientes protecciones contra la corrosión de los depósitos:

6.7.1 Protección Pasiva

Los depósitos enterrados o semienterrados deberán estar protegidos contra la corrosión externa mediante un revestimiento continuo a base de brea de hulla, betún de petróleo, materias plásticas u otros materiales, de forma que la resistencia eléctrica, adherencia al metal, impermeabilidad al aire y al agua y resistencia mecánica sean las adecuadas a la naturaleza del terreno donde estén enterrados.

Se comprobará el buen estado del revestimiento inmediatamente antes de ser enterrados.

Los apoyos y zunchados se prepararán de forma que no puedan dañar la tubería o su protección.

6.7.2 Protección Activa

Será complementaria a la protección pasiva y será obligatoria siempre que se demuestre, mediante un estudio de la agresividad del terreno, que no es necesaria.

Su finalidad es garantizar un potencial entre el depósito y el suelo que medido respecto al electrodo de referencia cobre-sulfato de cobre, sea igual o inferior a $-0,85$ V. Dicho

potencial será de -0,95 V como máximo cuando haya riesgo de corrosión por bacterias sulfatorreductoras.

En aquellos casos en que existan corrientes vagabundas, ya sea por proximidad a líneas férreas u otras causas, deberán adoptarse medidas especiales para la protección catódica, según exigencias en cada caso.

Cuando las corrientes vagabundas puedan provocar variaciones en el potencial de la protección, el potencial podrá alcanzar valores mayores que los indicados, sin limitación de valor, para puntas casi instantáneas, durante un tiempo máximo de un minuto y valores máximos de hasta -0,50 V durante un tiempo máximo de cinco minutos, siempre que la duración total acumulada de estas puntas en veinticuatro horas no sobrepase una hora.

El usuario de la instalación es el responsable de que se realicen controles periódicos del potencial de protección del depósito respecto al suelo. De estos controles ha de dejarse constancia escrita en el libro de mantenimiento.

6.7.3 Protección contra incendios

Ambos centros de almacenamiento deberán contar con

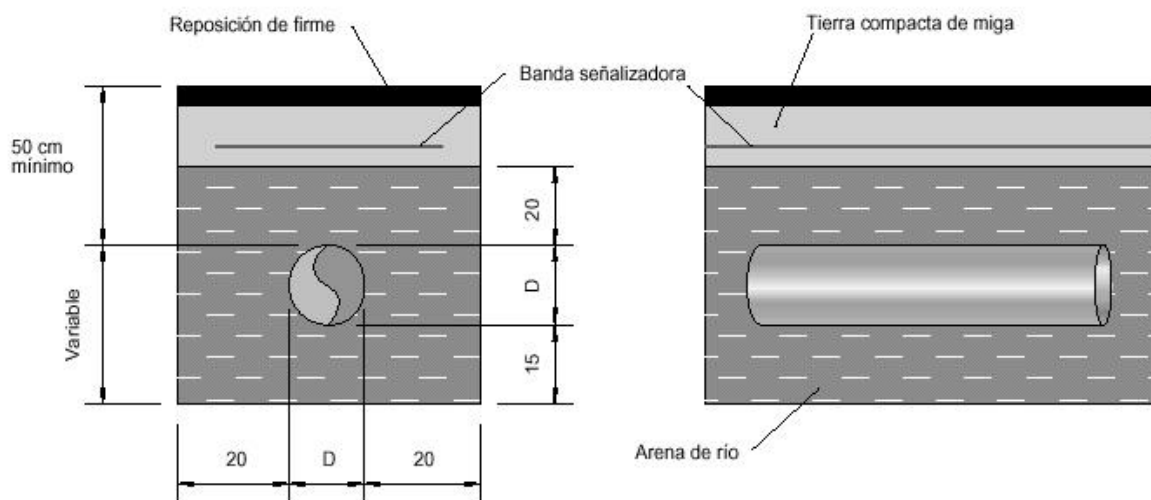
1 kg de polvo químico por metro cúbico almacenado, esto es 200 kg para el centro de almacenamiento .

Se instalarán en cada uno de los tanques 4 extintores de polvo trivalente de 50 kg de capacidad así como 3 extintores de 9 kg de edificación mínima 34A-183B

En cada caseta de los vaporizadores se instalarán al menos un extintor de eficacia 34-A y 183 BC

7 Descripción de la obra a realizar

El tubo será de polietileno Reticulado, con soldadura mediante sistema de electrofusión. Se realizará **en todo su recorrido enterrado** con La profundidad mínima de enterramiento de la tubería de 50 cm. medidos entre la generatriz superior de la canalización y la superficie del terreno. Como medida de protección adicional en los cruces se aumentará hasta 1 metro la profundidad o bien se le dotará de vaina de protección. La tubería estará asentada sobre un lecho de 15 cm. de arena de río y se cubrirá por una capa aproximada de otros 20 cm., también de arena de río. En el resto superior de la zanja se dispondrá de un relleno posterior de tierra de la que se eliminarán objetos extraños y/o punzantes que pudieran dañarla. A 20-30 cm. del nivel de la generatriz superior de la conducción se dispondrá de una cinta plástica de señalización indicadora de "CONDUCCION DE GAS".



Si en la excavación de la zanja apareciera roca u obstáculos similares, puede disminuirse la profundidad referida cuidando, con una protección conveniente, de proteger aquellos tramos que hubieran de soportar paso de personas o cosas.

Las longitudes, trazados y diámetros de los tramos se señalan en los planos correspondientes.

En los cruces o paralelismos con otras conducciones se respetarán las distancias reglamentarias:

- 0,10 m. en los puntos de cruce.
- 0,20 m. en los recorridos paralelos.

7.1 Medidas de seguridad adicionales

Además de las medidas obligatorias por el reglamento de Gas y las usuales asociadas a la buena ejecución y construcción en las instalaciones de gas se adoptan la siguiente medida:

Se instalarán en cada uno de los ramales **válvulas de obturación automática** que impiden el de gas en caso de rotura de la tubería, de forma que una rotura, que solo suele producirse por manipulaciones y obras indebidas, producirá automáticamente un corte de gas en la tubería afectada.

7.3 Acometidas

Se dejará previsto tallos en PE SDR 11 de Diametro Nominal 32 en cada uno de los bloques de viviendas con una llave, denominada llave de acometida, en posición cerrada y con un tapón electrosoldado son una arqueta a una distancia de 30 cm a la fachada del bloque. Si algunas comunidades así lo solicitan se dejarán armarios de regulación empotrados en fachada de forma que en la entrada de dichos bloques de viviendas se colocará un armario accesible de regulación en el que se regulará la presión de canalización MPB a MPA (150 gr/cm²). En el armario estarán ubicados:

- Llave de corte y filtro
- regulador de presión
- Toma de presión

Tendrá llave normalizada de triangulo y será fácilmente accesible con GRADO 2 . Ya en cada uno de los bloques de viviendas ser realizará la correspondiente documentación técnica por el instalador autorizado.

7.4 Fosos de los depósitos

Se realizarán un foso común para los dos depósitos según los planos del proyecto e indicaciones del fabricante.

8.- Inspecciones periódicas y mantenimiento

El titular, usuario o personal encargado de la instalación debe conocer el funcionamiento de la misma, y estar adiestrado en el manejo de los equipos de seguridad. Además en las estaciones de GLP de más de 20 m³ de capacidad de almacenamiento, debe existir en lugar visible un esquema de la instalación y de las instrucciones para su manejo.

No se permite el acceso a la estación de GLP a personas que no se encuentren autorizadas expresamente para ello.

No se permite tener material combustible y/o inflamable, tanto en la estación de GLP como en la de estacionamiento del camión cisterna.

No se permite utilizar la estación de GLP para otro uso diferente del previsto.

Las mangueras de trasvase de la estación, en el caso de que las hubiese, deben estar almacenadas adecuadamente y protegidas de la intemperie cuando no se utilicen.

Los depósitos y los equipos se deben someter a las comprobaciones indicadas por sus fabricantes y por la legislación vigente.

Para cada instalación el libro de mantenimiento o archivo documental debe contener, al menos, lo siguiente:

- plano de las instalaciones, en el que se refleje con precisión, y debidamente acotado, el tendido inicial de las tuberías y el definitivo después de las modificaciones realizadas;
- fechas y tipos de las revisiones que se hayan efectuado, defectos observados y reparaciones realizadas; y
- en su caso, lecturas del potencial de protección.

Las operaciones de mantenimiento preventivo deben verificar la correcta estanquidad y aptitud de uso de la instalación.

Se deben realizar como mínimo las siguientes operaciones:

– Verificación de que todos los elementos de la instalación están en buen estado en sus partes visibles. Se debe prestar

especial atención a:

– el estado de la pintura de los elementos de la instalación, comprobando que no presenten discontinuidades o

indicios de corrosión;

– funcionamiento de instrumentos de control y medida (manómetros, niveles, etc.);

– existencia de placas de prohibido fumar y nº de teléfono de emergencia;

– comprobar la existencia de drenajes, anclajes y cimentaciones;

– verificar el correcto estado del cerramiento (continuo y que permita la correcta ventilación de la estación), puerta

de acceso y elemento de cierre.

– Comprobación de la estanquidad de los elementos de la instalación hasta la llave exterior (depósitos, tuberías de fase gas y fase líquida, vaporizadores, etc.). Esta comprobación se debe realizar con aire, gas inerte o el gas de suministro y como mínimo a la presión de servicio correspondiente a cada tramo o equipo.

La comprobación de estanquidad se puede realizar mediante manómetro de escala adecuada o utilizando un detector de gas cuando la totalidad de la instalación o del tramo sea accesible. La localización de fugas, de haberlas, se debe realizar mediante la aplicación de agua jabonosa, con detectores de gas, u otro método adecuado a tal fin. No se deben utilizar llamas para la detección de fugas de gas. Se considera que no existe fuga en fase gaseosa si el caudal medido a la presión de servicio es inferior a 1 l/h. Caso de detectarse fuga se debe precintar la llave y dejar la instalación fuera de uso, para corregirse en el menor tiempo posible.

– Comprobación de la maniobrabilidad de las llaves y verificación de que son estancas a la presión de servicio,

mediante agua jabonosa o detector de fugas.

- Verificación de que en la estación de GLP no existen materiales combustibles, puntos de inflamación, equipos eléctricos no protegidos u otros elementos ajenos a ella.
- Para los depósitos enterrados, verificación de la ausencia de corrosión de los mismos mediante la lectura de potencial en caso de depósitos con protección catódica y de acuerdo a las especificaciones del fabricante para el caso de los depósitos con protección adicional.
- Verificación de la existencia del material contra incendios, su buen estado aparente, accesibilidad y disposición de uso, y el funcionamiento de los rociadores y bocas de incendio en caso de que existan.
- Verificación de la vigencia de las inspecciones reglamentarias del material contra incendios.
- Verificación del cumplimiento general, en cuanto a las partes visibles, y de forma especial las distancias de seguridad previstas.
- Verificación del buen estado y funcionamiento de la toma de tierra, mediante la medición de la resistencia de tierra, que debe **ser inferior a 80 ohmios**.

Todas las operaciones realizadas se deben reflejar en el correspondiente libro de mantenimiento o archivo documental de la instalación.

9.- Presupuesto

CANALIZACIÓN	L	DN	Coste Unitario		Total
			€/m Gas	€/m Obra Civil	Total
Canalización según planos incluyendo tubería poletileno SDR 11, accesorios, banda plástico, alambre señalizador y pequeño material realizando la soldadura por electrofusión a tope por soldador homologado y obra civil asociada incluyendo corte radial en pavimento, retirada de tierra y relleno con arena lavada de río con reposición de pavimento incluyendo pp de materiales auxiliares con anchura de zanja = 40 cm + 200mm	1186	200,00	47,50	65,00	133.425,00€
Canalización Avenida Huesca según planos incluyendo tubería poletileno SDR 11, accesorios, banda plástico, alambre señalizador y pequeño material realizando la soldadura por electrofusión a tope por soldador homologado y obra civil asociada incluyendo corte radial en pavimento, retirada de tierra y relleno con arena lavada de río con reposición de pavimento incluyendo pp de materiales auxiliares con anchura de zanja = 40 cm + 6,3 cm	1712	63,00	29,10	45,00	126.859,20 €
TOTAL COSTE CANALIZACION					260.284,20€

CENTRO DE ALMACENAMIENTO	Coste Unitario	Total
	Dos nuevos tanques LAPESA enterrados con protección catódica, incluyendo vallado y preinstalación de casetas para vaporización. Centro de almacenamiento de 200 m3, incluyendo obra civil foso con hormigón armado HE25 según prescripciones del fabricante y relleno de arena lavada de río. Modificación en centro de almacenamiento consistente en colocar vaporizador tipo Lapesa de 1500 kg/h en caseta independiente con intercambiador de placas GLP/líquido - Agua e instalación de calderas de vaporización correspondientes consistente en 3 calderas de 50 kW cada una. Todas las uniones y equipos ATEX y PN 50bar con soldaduras homologadas y radiografiadas	175480,00

Total coste centro de almacenamiento 175.480,00€

TOTAL PRESUPUESTO GASIFICACIÓN 435.764,20€

ANEXO: Memoria de la actividad.

1 Antecedentes

Iberpropano S.A. ya cuenta con licencia municipal de Actividad para la distribución de Gas Propano Canalizado en emplazamientos similares que han sido informados favorablemente por el Instituto Aragonés de Gestión Ambiental.

2 Descripción de la Actividad.

En la zona de los depósitos al aire libre, **enterrados**, se realizará la recepción del producto en camiones debidamente autorizados para ello, en cada uno de los 2 tanques instalados se verterá el propano en forma líquida.

Dicho producto será ya propiedad de IBERPROPANO S.A. que lo almacenará, venderá y suministrará al cliente final mediante una instalación de tubería enterrada propiedad de IBERPROPANO S.A.

La distribución se realiza por diferencias de presión, la tubería va presurizada de forma que eventuales consumos serán absorbidos de la tubería y suministrados automáticamente por el tanque de propano, que tiene un regulador que automáticamente inyecta el la tubería el suficiente gas para dejarlo a la presión preestablecida.

Es un trabajo de suministro por tanto no existe un proceso de trabajo mas allá del explicado

Epigrafe del IAE: 655.3 : Comercio Al Por Menor de Combustibles y Aceites Minerales.

No habrá presencia continua en la instalación de y las consultas, facturación expediciones, etc se realizarán desde la oficina de Iberpopano S.A en Zaragoza.

3 Clasificación de la actividad.

La actividad a realizar se encuentra encuadrada en los artículos 70 y ss de la Ley 11/2014 de Protección Ambiental de Aragón, no encontrándose incluida en el Anexo V de dicha Ley y debiéndose clasificar como molesta por ruidos de camiones y peligrosa por posibles escapes de combustible. El uso de comercialización de combustible al por menor es exactamente igual al preexistente.

4 Potencia Instalada Productiva

La potencia instalada no tiene demasiado sentido en esta instalación ya que podría funcionar según sea el consumo, sin ningún tipo de equipamiento eléctrico. En todo caso no es una instalación de producción, sino mas bien de distribución, como lo son las instalaciones de distribución eléctrica, telefonía, fibra óptica, etc.

5 Ruidos, Vibraciones y molestias

El mayor ruido existente será el de los vehiculos circulando, ruido ya existente debido a que la instalación se encuentra ubicada cerca de una vía pública. La instalación se ha dimensionado para que acústicamente el ruido del gas no sea perceptible desde ningún punto (velocidad < 20 m/s) . Los equipos de vaporización estarán ubicados conforme a las normas urbanísticas.

La presente actividad no generará en locales adjuntos nivel sonoro superior a 30 dB(A) en horario de 22,00 a 8,00 horas ni de 45 dB(A) en horario de 8,00 a 22,00 horas.

Los equipos instalados tienen un límite acústico certificado inferior a 40 dB a una distancia de un metro.

6 Aislamiento acustico y niveles de emision.

a) Descripción del local especificándose los usos colindantes (memoria y planos) y su situación respecto a las viviendas.

No hay viviendas colindantes a los depósitos en 15 metros, distancia mas que suficiente para atenuar la poca emisión acústica que pudiera existir.

b) Detalle de las fuentes sonoras y vibratorias (maquinaria) y nivel de emisión acusticos de las mismas a un metro de distancia

El nivel de ruido del equipamiento industrial es inferior a 40 dB(A), por lo tanto no es preciso la adopción de medidas especiales de protección contra el ruido, no obstante se dispondra a los trabajadores dentro de los EPI, de cascos y/o tapones acusticos.

c) Descripción de los sistemas de aislamiento acustico

No procede al ser una actividad que se realiza al aire libre, en todo caso la instalación es enterrada.

d) Descripción de las medidas correctoras previstas y justificación tecnica de su efectividad, teniendo en cuenta los límites de la Ordenanza.

En vista del nivel de emisión generado por las fuentes sonoras, no es preciso plantear una insonorización especial para garantizar un nivel de aislamiento a ruido aereo superior a 45 dB(A).

7 Valores limites de vibraciones.

La presente actividad no genera vibraciones en locales adjuntos superior al coeficiente K de 2 en horario diurno y de 1,4 en horario nocturno

En todo caso se cumple con lo estipulado en cuanto a ruidos y vibraciones siendo estas imperceptibles en viviendas

8 Posibles producciones de residuos y contaminación

No se producen en la presente instalación residuos industriales ya que en ningun momento se manufacturas elementos industriales.

Residuos Sólidos: No se Generan

Residuos líquidos: No se generan

Derrame accidentales: Se podra producir , pero en todo caso al estar al aire libre se disuelven inmendiatemente en la atmósfera.

9 Vertidos a la atmósfera

El gas canalizado esta destinado a quemarse en una caldera y producir energía en forma de calor, y como producto de la combustión emitir CO₂ y H₂O.

En todo caso y como viene a sustituir a la siguientes fuentes de energía las emisiones de CO₂ globales disminuirán según las siguientes tablas obtenidas del IDEA. Esto es las instalaciones que actualmente se calientan con electricidad bajarán su emision neta de CO₂ un 33%, y las instalaciones que actualmente funcionan con gasoleo bajarán su emisión neta de CO₂ un 12%, además de los gases derivados del azufre contenido en el gasoleo un 100%.

Por tanto no solo no hay vertido de contaminación a la atmósfera si no que la instalación de esta actividad reduce sensiblemente la emisión de gases contaminantes.



SECRETARÍA GENERAL
Departamento de Planificación y Estudios

**FACTORES DE CONVERSIÓN ENERGÍA FINAL - ENERGÍA PRIMARIA Y
FACTORES DE EMISIÓN DE CO₂ - 2011**

CARBURANTES										
FUENTE ENERGÉTICA	CONSUMO FINAL DIRECTO		ENERGÍA PRIMARIA ⁽¹⁾		FACTOR DE EMISIÓN ⁽²⁾⁽³⁾					
	tep	Volumen específico	tep	MWh	tCO ₂ /tep					
Gasolina	1	1.290 l	1,10	12,79	2,89					
Gasóleo A y B	1	1.181 l	1,12	13,02	3,09					
Gas natural	1	910 Nm ³	1,07	12,44	2,34					
Biodiesel	1	1.267 l	1,24	14,42	neutro					
Bioetanol	1	1.968 l	1,70	19,77	neutro					
Gases Licuados de Petróleo (GLP)	1	1.763 l	1,05	12,21	2,63					
Queroseno	1	1.213 l	1,12	13,02	3,00					
COMBUSTIBLES										
FUENTE ENERGÉTICA	CONSUMO FINAL DIRECTO		ENERGÍA PRIMARIA ⁽¹⁾		FACTOR DE EMISIÓN ⁽²⁾⁽³⁾					
	tep	Volumen específico	tep	MWh	tCO ₂ /tep					
Hulla	1	2,01 t	1,14	13,21	4,23					
Lignito negro	1	3,14 t	1,14	13,21	4,16					
Carbón para coque	1	1,45 t	1,14	13,26	4,40					
Biomasa agrícola	1	3,34 t	1,25	14,53	neutro					
Biomasa industria forestal	1	2,87 t	1,25	14,53	neutro					
Coque de petróleo	1	1,29 t	1,42	16,49	4,12					
Gas de coquerías	1	1,08 t	1,14	13,26	1,81					
Gasóleo C	1	1.092 l	1,12	13,02	3,06					
Fuelóleo	1	1.126 l	1,11	12,91	3,18					
Gas Natural	1	910 Nm ³	1,07	12,44	2,34					
Gases Licuados de Petróleo (GLP)	1	1.763 l	1,05	12,21	2,72					
Butano	1	1.670 l	1,05	12,21	2,72					
Propano	1	1.748 l	1,05	12,21	2,67					
Gas de refinería	1	0,85 t	1,12	13,07	2,30					
ELECTRICIDAD										
TECNOLOGÍA	ENERGÍA FINAL		ENERGÍA PRIMARIA				FACTOR DE EMISIÓN			
			Bornas de central		En punto de consumo		En bornas de alternador (bruta)		En bornas de central (neta)	En punto de consumo
	MWh	tep	MWh	Tep	MWh	tep	tCO ₂ /MWh	tCO ₂ /MWh	tCO ₂ /MWh	
Carbón	1	0,086	2,79	0,24	3,04	0,26	0,96	1,00	1,09	
Nuclear	1	0,086	3,03	0,26	3,31	0,28	0,00	0,00	0,00	
Ciclo Combinado	1	0,086	1,97	0,17	2,15	0,18	0,36	0,38	0,41	
Hidroeléctrica	1	0,086	1,00	0,09	1,09	0,09	0	0	0	
Cogeneración MCIA ⁽⁴⁾	1	0,086	1,86	0,16	1,95	0,17	0,40	0,42	0,45	
Cogeneración TG ⁽⁵⁾	1	0,086	1,86	0,16	1,95	0,17	0,37	0,39	0,42	
Cogeneración TV ⁽⁶⁾	1	0,086	1,86	0,16	1,95	0,17	0,42	0,44	0,48	
Cogeneración CC ⁽⁷⁾	1	0,086	1,86	0,16	1,95	0,17	0,37	0,39	0,42	
Eólica y fotovoltaica	1	0,086	1,00	0,09	1,09	0,09	0	0	0	
Solar termoelectrica	1	0,086	4,57	0,39	4,98	0,43	0	0	0	
Biomasa eléctrica	1	0,086	3,03	0,26	3,31	0,28	0	0	0	
Biogás	1	0,086	2,79	0,24	3,04	0,26	0	0	0	
RSU	1	0,086	2,88	0,25	3,14	0,27	0,24	0,25	0,28	
Productos petrolíferos	1	0,086	2,54	0,22	2,77	0,24	0,71	0,74	0,80	
Energía Eléctrica General	1	0,086	0,18		0,19		0,29		0,30	0,33
			tep /MWh neto		tep /MWh final		tCO ₂ /MWh bruto		tCO ₂ /MWh neto	tCO ₂ /MWh fina
			2,06		2,25		3,38		3,52	3,84
			MWh primario/ MWh neto		MWh primario/ MWh final		tCO ₂ /tep bruto		tCO ₂ /tep neto	tCO ₂ /tep final
Energía Eléctrica Baja Tensión (Sector Doméstico)	1	0,086	0,18		0,20		0,29		0,30	0,34
			tep /MWh neto		tep /MWh final		tCO ₂ /MWh bruto		tCO ₂ /MWh neto	tCO ₂ /MWh fina
			2,06		2,35		3,38		3,52	4,00
			MWh primario/ MWh neto		MWh primario/ MWh final		tCO ₂ /tep bruto		tCO ₂ /tep neto	tCO ₂ /tep final

10 Prevención de Incendios.

La instalación de propano enterrado no está sujeta ni al Código Técnico de la Edificación, en tanto no hay edificación alguna propiamente dicha, ni al Reglamento de Prevención de Incendios en Instalaciones Industriales ya que está específicamente excluido al contar con una reglamentación propia, el Reglamento de Combustibles Gaseosos Real aprobado por el Real Decreto 919/2006 y mas concretamente la Instrucción Técnica Complementaria 03 “*Instalaciones de almacenamiento de Gases Licuados del Petroleo en Depósitos Fijos*” y mas concretamente en la Norma UNE 60.250 “*Instalaciones de suministro de gases Licuados del Petroleo (GLP) en depósitos fijos para su consumo en instalaciones receptoras*” que cita que:

Las instalaciones deben disponer de materia extintora en una proporción de 1 kg de polvo químico seco por cada metro cúbico de volumen geométrico de capacidad de almacenamiento con el mínimo establecido en el párrafo anterior, adoptando el valor inmediato superior de la escala normalizada.

Al ser 2 instalaciones calificadas como E500, con 200 m³ cada una, deberá haber materia extintora por un total de 200 kg, debiendo haber al menos:

- 4 Extintores de 50 kg en cada uno de los centros de almacenamiento
- 3 Extintores de 9 kg ABC visibles y accesibles
- 3 Extintores de 9 kg ABC en la ubicación de los vaporizadores.



Anexo Calculo Necesidades Propano

Los siguientes datos han sido obtenidos del Catastro Virutal

REFERENCIA	TIPO	DOMICILIO TRIBUTARIO	USO	SUPERFICIE	COEF. PARTICIPACIÓN	ANTIGÜEDAD	Propano
2504906YN0420S0125EL	UR	CL "B"CANDANCHU 19 Es:2 Pl:00 Pt:R ED. LEYRE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	50	100	1988	250
2504906YN0420S0126RB	UR	CL "B"CANDANCHU 19 Es:2 Pl:00 Pt:S ED. LEYRE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	44	100	1988	220
2504906YN0420S0127TZ	UR	CL "B"CANDANCHU 19 Es:2 Pl:00 Pt:T ED. LEYRE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	62	100	1988	310
2504906YN0420S0128YX	UR	CL "B"CANDANCHU 19 Es:2 Pl:00 Pt:U ED. LEYRE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	62	100	1988	310
2504906YN0420S0129UM	UR	CL "B"CANDANCHU 19 Es:2 Pl:00 Pt:V ED. LEYRE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	44	100	1988	220
2504906YN0420S0130TZ	UR	CL "B"CANDANCHU 19 Es:2 Pl:00 Pt:X ED. LEYRE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	50	100	1988	250
2504906YN0420S0131YX	UR	CL "B"CANDANCHU 19 Es:1 Pl:01 Pt:A ED. LEYRE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	44	100	1988	220
2504906YN0420S0132UM	UR	CL "B"CANDANCHU 19 Es:1 Pl:01 Pt:B ED. LEYRE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	57	100	1988	285
2504906YN0420S0133IQ	UR	CL "B"CANDANCHU 19 Es:1 Pl:01 Pt:C ED. LEYRE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	50	100	1988	250
2504906YN0420S0134OW	UR	CL "B"CANDANCHU 19 Es:1 Pl:01 Pt:D ED. LEYRE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	41	100	1988	205
2504906YN0420S0135PE	UR	CL "B"CANDANCHU 19 Es:1 Pl:01 Pt:E ED. LEYRE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	57	100	1988	285
2504906YN0420S0136AR	UR	CL "B"CANDANCHU 19 Es:1 Pl:01 Pt:F ED. LEYRE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	50	100	1988	250
2504906YN0420S0137ST	UR	CL "B"CANDANCHU 19 Es:1 Pl:01 Pt:G ED. LEYRE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	40	100	1988	200
2504906YN0420S0138DY	UR	CL "B"CANDANCHU 19 Es:1 Pl:02 Pt:A ED. LEYRE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	44	100	1988	220
2504906YN0420S0139FU	UR	CL "B"CANDANCHU 19 Es:1 Pl:02 Pt:B ED. LEYRE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	57	100	1988	285
2504906YN0420S0140ST	UR	CL "B"CANDANCHU 19 Es:1 Pl:02 Pt:C ED. LEYRE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	50	100	1988	250
2504906YN0420S0141DY	UR	CL "B"CANDANCHU 19 Es:1 Pl:02 Pt:D ED. LEYRE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	41	100	1988	205
2504906YN0420S0142FU	UR	CL "B"CANDANCHU 19 Es:1 Pl:02 Pt:E ED. LEYRE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	57	100	1988	285
2504906YN0420S0143GI	UR	CL "B"CANDANCHU 19 Es:1 Pl:02 Pt:F ED. LEYRE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	50	100	1988	250



COLEGIO OFICIAL DE INGENIEROS INDUSTRIALES DE ARAGÓN Y LA RIOJA
 Nº Colegiado.: 2478
 MARTINEZ-VARA DE REY GALVE , ALVARO
VISADO Nº.:: VD00008-17A
DE FECHA : 04/01/2017
E-VISADO

2504906YN0420S0144HO	UR	CL "B"CANDANCHU 19 Es:1 PI:02 Pt:G ED. LEYRE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	40	100	1988	200
2504906YN0420S0145JP	UR	CL "B"CANDANCHU 19 Es:1 PI:03 Pt:A ED. LEYRE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	44	100	1988	220
2504906YN0420S0146KA	UR	CL "B"CANDANCHU 19 Es:1 PI:03 Pt:B ED. LEYRE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	57	100	1988	285
2504906YN0420S0147LS	UR	CL "B"CANDANCHU 19 Es:1 PI:03 Pt:C ED. LEYRE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	50	100	1988	250
2504906YN0420S0148BD	UR	CL "B"CANDANCHU 19 Es:1 PI:03 Pt:D ED. LEYRE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	41	100	1988	205
2504906YN0420S0149ZF	UR	CL "B"CANDANCHU 19 Es:1 PI:03 Pt:E ED. LEYRE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	57	100	1988	285
2504906YN0420S0150LS	UR	CL "B"CANDANCHU 19 Es:1 PI:03 Pt:F ED. LEYRE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	50	100	1988	250
2504906YN0420S0151BD	UR	CL "B"CANDANCHU 19 Es:1 PI:03 Pt:G ED. LEYRE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	40	100	1988	200
2504906YN0420S0152ZF	UR	CL "B"CANDANCHU 19 Es:1 PI:04 Pt:H ED. LEYRE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	88	100	1988	440
2504906YN0420S0153XG	UR	CL "B"CANDANCHU 19 Es:1 PI:04 Pt:I ED. LEYRE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	63	100	1988	315
2504906YN0420S0154MH	UR	CL "B"CANDANCHU 19 Es:1 PI:04 Pt:J ED. LEYRE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	67	100	1988	335
2504906YN0420S0155QJ	UR	CL "B"CANDANCHU 19 Es:1 PI:04 Pt:K ED. LEYRE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	64	100	1988	320
2504906YN0420S0156WK	UR	CL "B"CANDANCHU 19 Es:1 PI:04 Pt:L ED. LEYRE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	64	100	1988	320
2504906YN0420S0157EL	UR	CL "B"CANDANCHU 19 Es:1 PI:04 Pt:M ED. LEYRE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	63	100	1988	315
2504906YN0420S0158RB	UR	CL "B"CANDANCHU 19 Es:1 PI:04 Pt:N ED. LEYRE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	67	100	1988	335
2504906YN0420S0159TZ	UR	CL "B"CANDANCHU 19 Es:1 PI:04 Pt:O ED. LEYRE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	64	100	1988	320
2504906YN0420S0160EL	UR	CL "B"CANDANCHU 19 Es:1 PI:04 Pt:P ED. LEYRE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	64	100	1988	320
2504906YN0420S0161RB	UR	CL "B"CANDANCHU 19 Es:2 PI:01 Pt:A ED. LEYRE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	44	100	1988	220
2504906YN0420S0162TZ	UR	CL "B"CANDANCHU 19 Es:2 PI:01 Pt:B ED. LEYRE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	57	100	1988	285
2504906YN0420S0163YX	UR	CL "B"CANDANCHU 19 Es:2 PI:01 Pt:C ED. LEYRE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	50	100	1988	250
2504906YN0420S0164UM	UR	CL "B"CANDANCHU 19 Es:2 PI:01 Pt:D ED. LEYRE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	41	100	1988	205
2504906YN0420S0165IQ	UR	CL "B"CANDANCHU 19 Es:2 PI:01 Pt:E ED. LEYRE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	57	100	1988	285
2504906YN0420S0166OW	UR	CL "B"CANDANCHU 19 Es:2 PI:01 Pt:F ED. LEYRE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	50	100	1988	250
2504906YN0420S0167PE	UR	CL "B"CANDANCHU 19 Es:2 PI:01 Pt:G ED. LEYRE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	40	100	1988	200
2504906YN0420S0168AR	UR	CL "B"CANDANCHU 19 Es:2 PI:02 Pt:A ED. LEYRE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	44	100	1988	220



COLEGIO OFICIAL DE INGENIEROS INDUSTRIALES DE ARAGÓN Y LA RIOJA
 Nº Colegiado.: 2478
 MARTINEZ-VARA DE REY GALVE, ALVARO
VISADO Nº.:: VD00008-17A
DE FECHA : 04/01/2017
E-VISADO

2504906YN0420S0169ST	UR	CL "B"CANDANCHU 19 Es:2 PI:02 Pt:B ED. LEYRE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	57	100	1988	285
2504906YN0420S0170PE	UR	CL "B"CANDANCHU 19 Es:2 PI:02 Pt:C ED. LEYRE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	50	100	1988	250
2504906YN0420S0171AR	UR	CL "B"CANDANCHU 19 Es:2 PI:02 Pt:D ED. LEYRE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	41	100	1988	205
2504906YN0420S0172ST	UR	CL "B"CANDANCHU 19 Es:2 PI:02 Pt:E ED. LEYRE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	57	100	1988	285
2504906YN0420S0173DY	UR	CL "B"CANDANCHU 19 Es:2 PI:02 Pt:F ED. LEYRE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	50	100	1988	250
2504906YN0420S0174FU	UR	CL "B"CANDANCHU 19 Es:2 PI:02 Pt:G ED. LEYRE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	40	100	1988	200
2504906YN0420S0175GI	UR	CL "B"CANDANCHU 19 Es:2 PI:03 Pt:A ED. LEYRE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	44	100	1988	220
2504906YN0420S0176HO	UR	CL "B"CANDANCHU 19 Es:2 PI:03 Pt:B ED. LEYRE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	57	100	1988	285
2504906YN0420S0177JP	UR	CL "B"CANDANCHU 19 Es:2 PI:03 Pt:C ED. LEYRE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	50	100	1988	250
2504906YN0420S0178KA	UR	CL "B"CANDANCHU 19 Es:2 PI:03 Pt:D ED. LEYRE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	41	100	1988	205
2504906YN0420S0179LS	UR	CL "B"CANDANCHU 19 Es:2 PI:03 Pt:E ED. LEYRE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	57	100	1988	285
2504906YN0420S0180JP	UR	CL "B"CANDANCHU 19 Es:2 PI:03 Pt:F ED. LEYRE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	50	100	1988	250
2504906YN0420S0181KA	UR	CL "B"CANDANCHU 19 Es:2 PI:03 Pt:G ED. LEYRE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	40	100	1988	200
2504906YN0420S0182LS	UR	CL "B"CANDANCHU 19 Es:2 PI:04 Pt:H ED. LEYRE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	88	100	1988	440
2504906YN0420S0183BD	UR	CL "B"CANDANCHU 19 Es:2 PI:04 Pt:I ED. LEYRE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	63	100	1988	315
2504906YN0420S0184ZF	UR	CL "B"CANDANCHU 19 Es:2 PI:04 Pt:J ED. LEYRE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	67	100	1988	335
2504906YN0420S0185XG	UR	CL "B"CANDANCHU 19 Es:2 PI:04 Pt:K ED. LEYRE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	64	100	1988	320
2504906YN0420S0186MH	UR	CL "B"CANDANCHU 19 Es:2 PI:04 Pt:L ED. LEYRE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	64	100	1988	320
2504906YN0420S0187QJ	UR	CL "B"CANDANCHU 19 Es:2 PI:04 Pt:M ED. LEYRE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	63	100	1988	315
2504906YN0420S0188WK	UR	CL "B"CANDANCHU 19 Es:2 PI:04 Pt:N ED. LEYRE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	67	100	1988	335
2504906YN0420S0189EL	UR	CL "B"CANDANCHU 19 Es:2 PI:04 Pt:O ED. LEYRE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	64	100	1988	320
2504906YN0420S0190QJ	UR	CL "B"CANDANCHU 19 Es:2 PI:04 Pt:P ED. LEYRE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	64	100	1988	320
2504906YN0420S0191WK	UR	CL "B"CANDANCHU 19 Es:1 PI:00 Pt:S ED. LEYRE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	34	100	1988	170
2504906YN0420S0192EL	UR	CL "B"CANDANCHU 19 Es:1 PI:00 Pt:R ED. LEYRE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	34	100	1988	170
2504906YN0420S0193RB	UR	CL "B"CANDANCHU 19 Es:1 PI:00 Pt:T ED. LEYRE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	34	100	1988	170



2504906YN0420S0194TZ	UR	CL "B"CANDANCHU 19 Es:1 Pl:00 Pt:V ED. LEYRE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	39	100	1988	195
2504906YN0420S0195YX	UR	CL "B"CANDANCHU 19 Es:1 Pl:00 Pt:U ED. LEYRE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	39	100	1988	195
2504906YN0420S0196UM	UR	CL "B"CANDANCHU 19 Es:1 Pl:00 Pt:X ED. LEYRE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	34	100	1988	170
2504906YN0420S0197IQ	UR	CL "B"CANDANCHU 19 Es:1 Pl:00 Pt:Y ED. LEYRE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	34	100	1988	170
2504906YN0420S0198OW	UR	CL "B"CANDANCHU 19 Es:1 Pl:00 Pt:Z ED. LEYRE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	34	100	1988	170

REFERENCIA	TIPO	DOMICILIO TRIBUTARIO	USO	SUPERFICIE	COEF. PARTICIPACIÓN	ANTIGÜEDAD	Propano	vivienda
2504909YN0420S0112BO	UR	CL "A" CANDANCHU 13 Es:1 Pl:00 Pt:01 ED. RONCESVALLES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	137	0,32	1980	685	1
2504909YN0420S0113ZP	UR	CL "A" CANDANCHU 13 Es:1 Pl:01 Pt:01 ED. RONCESVALLES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	67	1,4	1980	335	1
2504909YN0420S0114XA	UR	CL "A" CANDANCHU 13 Es:1 Pl:01 Pt:02 ED. RONCESVALLES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	68	1,45	1980	340	1
2504909YN0420S0115MS	UR	CL "A" CANDANCHU 13 Es:1 Pl:01 Pt:03 ED. RONCESVALLES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	68	1,45	1980	340	1
2504909YN0420S0116QD	UR	CL "A" CANDANCHU 13 Es:1 Pl:01 Pt:04 ED. RONCESVALLES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	67	1,6	1980	335	1
2504909YN0420S0117WF	UR	CL "A" CANDANCHU 13 Es:1 Pl:01 Pt:05 ED. RONCESVALLES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	89	1,75	1980	445	1
2504909YN0420S0118EG	UR	CL "A" CANDANCHU 13 Es:1 Pl:01 Pt:06 ED. RONCESVALLES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	76	1,6	1980	380	1
2504909YN0420S0119RH	UR	CL "A" CANDANCHU 13 Es:1 Pl:01 Pt:07 ED. RONCESVALLES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	68	1,45	1980	340	1
2504909YN0420S0120WF	UR	CL "A" CANDANCHU 13 Es:1 Pl:01 Pt:08 ED. RONCESVALLES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	68	1,45	1980	340	1
2504909YN0420S0121EG	UR	CL "A" CANDANCHU 13 Es:1 Pl:01 Pt:09 ED. RONCESVALLES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	67	1,4	1980	335	1
2504909YN0420S0122RH	UR	CL "A" CANDANCHU 13 Es:1 Pl:02 Pt:10 ED. RONCESVALLES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	67	1,4	1980	335	1
2504909YN0420S0123TJ	UR	CL "A" CANDANCHU 13 Es:1 Pl:02 Pt:11 ED. RONCESVALLES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	68	1,45	1980	340	1
2504909YN0420S0124YK	UR	CL "A" CANDANCHU 13 Es:1 Pl:02 Pt:12 ED. RONCESVALLES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	68	1,45	1980	340	1
2504909YN0420S0125UL	UR	CL "A" CANDANCHU 13 Es:1 Pl:02 Pt:13 ED. RONCESVALLES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	67	1,6	1980	335	1
2504909YN0420S0126IB	UR	CL "A" CANDANCHU 13 Es:1 Pl:02 Pt:14 ED. RONCESVALLES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	89	1,75	1980	445	1
2504909YN0420S0127OZ	UR	CL "A" CANDANCHU 13 Es:1 Pl:02 Pt:15 ED. RONCESVALLES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	76	1,6	1980	380	1
2504909YN0420S0128PX	UR	CL "A" CANDANCHU 13 Es:1 Pl:02 Pt:16 ED. RONCESVALLES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	68	1,45	1980	340	1
2504909YN0420S0129AM	UR	CL "A" CANDANCHU 13 Es:1 Pl:02 Pt:17 ED. RONCESVALLES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	68	1,45	1980	340	1



2504909YN0420S0130OZ	UR	CL "A" CANDANCU 13 Es:1 Pl:02 Pt:18 ED. RONCESVALLES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	67	1,4	1980	335	1
2504909YN0420S0131PX	UR	CL "A" CANDANCU 13 Es:1 Pl:03 Pt:19 ED. RONCESVALLES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	67	1,4	1980	335	1
2504909YN0420S0132AM	UR	CL "A" CANDANCU 13 Es:1 Pl:03 Pt:20 ED. RONCESVALLES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	68	1,45	1980	340	1
2504909YN0420S0133SQ	UR	CL "A" CANDANCU 13 Es:1 Pl:03 Pt:21 ED. RONCESVALLES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	68	1,45	1980	340	1
2504909YN0420S0134DW	UR	CL "A" CANDANCU 13 Es:1 Pl:03 Pt:22 ED. RONCESVALLES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	67	1,6	1980	335	1
2504909YN0420S0135FE	UR	CL "A" CANDANCU 13 Es:1 Pl:03 Pt:23 ED. RONCESVALLES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	89	1,75	1980	445	1
2504909YN0420S0136GR	UR	CL "A" CANDANCU 13 Es:1 Pl:03 Pt:24 ED. RONCESVALLES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	76	1,6	1980	380	1
2504909YN0420S0137HT	UR	CL "A" CANDANCU 13 Es:1 Pl:03 Pt:25 ED. RONCESVALLES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	68	1,45	1980	340	1
2504909YN0420S0138JY	UR	CL "A" CANDANCU 13 Es:1 Pl:03 Pt:26 ED. RONCESVALLES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	68	1,45	1980	340	1
2504909YN0420S0139KU	UR	CL "A" CANDANCU 13 Es:1 Pl:03 Pt:27 ED. RONCESVALLES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	67	1,4	1980	335	1
2504909YN0420S0140HT	UR	CL "A" CANDANCU 13 Es:1 Pl:04 Pt:28 ED. RONCESVALLES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	67	1,4	1980	335	1
2504909YN0420S0141JY	UR	CL "A" CANDANCU 13 Es:1 Pl:04 Pt:29 ED. RONCESVALLES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	32	0,77	1980	160	1
2504909YN0420S0142KU	UR	CL "A" CANDANCU 13 Es:1 Pl:04 Pt:30 ED. RONCESVALLES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	105	2,13	1980	525	1
2504909YN0420S0143LI	UR	CL "A" CANDANCU 13 Es:1 Pl:04 Pt:31 ED. RONCESVALLES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	68	1,45	1980	340	1
2504909YN0420S0144BO	UR	CL "A" CANDANCU 13 Es:1 Pl:04 Pt:32 ED. RONCESVALLES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	68	1,45	1980	340	1
2504909YN0420S0145ZP	UR	CL "A" CANDANCU 13 Es:1 Pl:04 Pt:33 ED. RONCESVALLES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	67	1,4	1980	335	1
2504909YN0420S0146XA	UR	CL "A" CANDANCU 13 Es:1 Pl:04 Pt:34 ED. RONCESVALLES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	77	1,85	1980	385	1
2504909YN0420S0147MS	UR	CL "A" CANDANCU 13 Es:1 Pl:04 Pt:35 ED. RONCESVALLES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	87	1,94	1980	435	1
2504909YN0420S0148QD	UR	CL "A" CANDANCU 13 Es:1 Pl:04 Pt:36 ED. RONCESVALLES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	77	1,85	1980	385	1
2504909YN0420S0149WF	UR	CL "A" CANDANCU 13 Es:1 Pl:05 Pt:37 ED. RONCESVALLES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	77	1,54	1980	385	1
2504909YN0420S0150MS	UR	CL "A" CANDANCU 13 Es:1 Pl:05 Pt:38 ED. RONCESVALLES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	77	1,54	1980	385	1
2504909YN0420S0151QD	UR	CL "A" CANDANCU 13 Es:1 Pl:05 Pt:39 ED. RONCESVALLES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	88	1,7	1980	440	1
2504909YN0420S0152WF	UR	CL "A" CANDANCU 13 Es:1 Pl:05 Pt:40 ED. RONCESVALLES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	88	1,7	1980	440	1
2504909YN0420S0153EG	UR	CL "A" CANDANCU 13 Es:1 Pl:05 Pt:41 ED. RONCESVALLES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	77	1,54	1980	385	1
2504909YN0420S0154RH	UR	CL "A" CANDANCU 13 Es:1 Pl:05 Pt:42 ED. RONCESVALLES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	77	1,54	1980	385	1



2504909YN0420S0155TJ	UR	CL "A" CANDANCU 13 Es:1 Pl:05 Pt:L1 ED. RONCESVALLES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	122	0	1980	610	1
2504909YN0420S0156YK	UR	CL "A" CANDANCU 13 Es:1 Pl:05 Pt:L2 ED. RONCESVALLES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	70	0	1980	350	1
2504909YN0420S0157UL	UR	CL "A" CANDANCU 13 Es:1 Pl:06 Pt:L3 ED. RONCESVALLES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	41	0	1980	205	1
2504909YN0420S0158IB	UR	CL "A" CANDANCU 13 Es:1 Pl:06 Pt:L4 ED. RONCESVALLES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	41	0	1980	205	1
2504909YN0420S0159OZ	UR	CL "A" CANDANCU 13 Es:1 Pl:06 Pt:L5 ED. RONCESVALLES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	71	0	1980	355	1
2504909YN0420S0160UL	UR	CL "A" CANDANCU 13 Es:1 Pl:06 Pt:L6 ED. RONCESVALLES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	84	0	1980	420	1

REFERENCIA	TIPO	DOMICILIO TRIBUTARIO	USO	SUPERFICIE	COEF. PARTICIPACIÓN	ANTIGÜEDAD	Propano
2403107YN0420S0003PM	UR	CL "C" CANDANCU 1 Es:1 Pl:01 Pt:A EDIFICIO RIGLOS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	50	1,8	2006	250
2403107YN0420S0004AQ	UR	CL "C" CANDANCU 1 Es:1 Pl:01 Pt:B EDIFICIO RIGLOS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	46	1,8	2006	230
2403107YN0420S0005SW	UR	CL "C" CANDANCU 1 Es:1 Pl:01 Pt:C EDIFICIO RIGLOS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	46	1,8	2006	230
2403107YN0420S0006DE	UR	CL "C" CANDANCU 1 Es:1 Pl:02 Pt:A EDIFICIO RIGLOS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	50	1,8	2006	250
2403107YN0420S0007FR	UR	CL "C" CANDANCU 1 Es:1 Pl:02 Pt:B EDIFICIO RIGLOS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	46	1,8	2006	230
2403107YN0420S0008GT	UR	CL "C" CANDANCU 1 Es:1 Pl:02 Pt:C EDIFICIO RIGLOS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	46	1,8	2006	230
2403107YN0420S0009HY	UR	CL "C" CANDANCU 1 Es:1 Pl:03 Pt:A EDIFICIO RIGLOS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	50	1,8	2006	250
2403107YN0420S0010FR	UR	CL "C" CANDANCU 1 Es:1 Pl:03 Pt:B EDIFICIO RIGLOS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	46	1,8	2006	230
2403107YN0420S0011GT	UR	CL "C" CANDANCU 1 Es:1 Pl:03 Pt:C EDIFICIO RIGLOS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	46	1,8	2006	230
2403107YN0420S0012HY	UR	CL "C" CANDANCU 1 Es:1 Pl:04 Pt:D EDIFICIO RIGLOS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	66	1,8	2006	330
2403107YN0420S0013JU	UR	CL "C" CANDANCU 1 Es:1 Pl:04 Pt:E EDIFICIO RIGLOS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	64	1,8	2006	320
2403107YN0420S0014KI	UR	CL "C" CANDANCU 1 Es:2 Pl:01 Pt:A EDIFICIO RIGLOS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	48	1,8	2006	240
2403107YN0420S0015LO	UR	CL "C" CANDANCU 1 Es:2 Pl:01 Pt:B EDIFICIO RIGLOS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	46	1,8	2006	230
2403107YN0420S0016BP	UR	CL "C" CANDANCU 1 Es:2 Pl:01 Pt:C EDIFICIO RIGLOS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	46	1,8	2006	230
2403107YN0420S0017ZA	UR	CL "C" CANDANCU 1 Es:2 Pl:02 Pt:A EDIFICIO RIGLOS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	48	1,8	2006	240
2403107YN0420S0018XS	UR	CL "C" CANDANCU 1 Es:2 Pl:02 Pt:B EDIFICIO RIGLOS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	46	1,8	2006	230
2403107YN0420S0019MD	UR	CL "C" CANDANCU 1 Es:2 Pl:02 Pt:C EDIFICIO RIGLOS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	46	1,8	2006	230



2403107YN0420S0020ZA	UR	CL "C" CANDANCHU 1 Es:2 Pl:03 Pt:A EDIFICIO RIGLOS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	48	1,8	2006	240
2403107YN0420S0021XS	UR	CL "C" CANDANCHU 1 Es:2 Pl:03 Pt:B EDIFICIO RIGLOS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	46	1,8	2006	230
2403107YN0420S0022MD	UR	CL "C" CANDANCHU 1 Es:2 Pl:03 Pt:C EDIFICIO RIGLOS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	46	1,8	2006	230
2403107YN0420S0023QF	UR	CL "C" CANDANCHU 1 Es:2 Pl:04 Pt:D EDIFICIO RIGLOS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	67	1,8	2006	335
2403107YN0420S0024WVG	UR	CL "C" CANDANCHU 1 Es:2 Pl:04 Pt:E EDIFICIO RIGLOS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	66	1,8	2006	330
2403107YN0420S0025EH	UR	CL "C" CANDANCHU 1 Es:3 Pl:01 Pt:A EDIFICIO RIGLOS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	48	1,8	2006	240
2403107YN0420S0026RJ	UR	CL "C" CANDANCHU 1 Es:3 Pl:01 Pt:B EDIFICIO RIGLOS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	46	1,8	2006	230
2403107YN0420S0027TK	UR	CL "C" CANDANCHU 1 Es:3 Pl:01 Pt:C EDIFICIO RIGLOS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	46	1,8	2006	230
2403107YN0420S0028YL	UR	CL "C" CANDANCHU 1 Es:3 Pl:01 Pt:A EDIFICIO RIGLOS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	48	1,8	2006	240
2403107YN0420S0029UB	UR	CL "C" CANDANCHU 1 Es:3 Pl:02 Pt:B EDIFICIO RIGLOS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	46	1,8	2006	230
2403107YN0420S0030TK	UR	CL "C" CANDANCHU 1 Es:3 Pl:02 Pt:C EDIFICIO RIGLOS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	46	1,8	2006	230
2403107YN0420S0031YL	UR	CL "C" CANDANCHU 1 Es:3 Pl:03 Pt:A EDIFICIO RIGLOS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	48	1,8	2006	240
2403107YN0420S0032UB	UR	CL "C" CANDANCHU 1 Es:3 Pl:03 Pt:B EDIFICIO RIGLOS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	46	1,8	2006	230
2403107YN0420S0033IZ	UR	CL "C" CANDANCHU 1 Es:3 Pl:03 Pt:C EDIFICIO RIGLOS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	46	1,8	2006	230
2403107YN0420S0034OX	UR	CL "C" CANDANCHU 1 Es:3 Pl:04 Pt:D EDIFICIO RIGLOS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	67	1,8	2006	335
2403107YN0420S0035PM	UR	CL "C" CANDANCHU 1 Es:3 Pl:04 Pt:E EDIFICIO RIGLOS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	66	1,8	2006	330
2403107YN0420S0036AQ	UR	CL "C" CANDANCHU 1 Es:4 Pl:01 Pt:A EDIFICIO RIGLOS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	52	1,8	2006	260
2403107YN0420S0037SW	UR	CL "C" CANDANCHU 1 Es:4 Pl:01 Pt:B EDIFICIO RIGLOS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	46	1,8	2006	230
2403107YN0420S0038DE	UR	CL "C" CANDANCHU 1 Es:4 Pl:01 Pt:C EDIFICIO RIGLOS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	46	1,8	2006	230
2403107YN0420S0039FR	UR	CL "C" CANDANCHU 1 Es:4 Pl:02 Pt:A EDIFICIO RIGLOS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	52	1,8	2006	260
2403107YN0420S0040SW	UR	CL "C" CANDANCHU 1 Es:4 Pl:02 Pt:B EDIFICIO RIGLOS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	46	1,8	2006	230
2403107YN0420S0041DE	UR	CL "C" CANDANCHU 1 Es:4 Pl:02 Pt:C EDIFICIO RIGLOS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	46	1,8	2006	230
2403107YN0420S0042FR	UR	CL "C" CANDANCHU 1 Es:4 Pl:03 Pt:A EDIFICIO RIGLOS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	52	1,8	2006	260
2403107YN0420S0043GT	UR	CL "C" CANDANCHU 1 Es:4 Pl:03 Pt:B EDIFICIO RIGLOS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	46	1,8	2006	230
2403107YN0420S0044HY	UR	CL "C" CANDANCHU 1 Es:4 Pl:03 Pt:C EDIFICIO RIGLOS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	46	1,8	2006	230



2403107YN0420S0045JU	UR	CL "C" CANDANCHU 1 Es:4 Pl:04 Pt:D EDIFICIO RIGLOS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	64	1,8	2006	320
2403107YN0420S0046KI	UR	CL "C" CANDANCHU 1 Es:4 Pl:04 Pt:E EDIFICIO RIGLOS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	64	1,8	2006	320

REFERENCIA	TIPO	DOMICILIO TRIBUTARIO	USO	SUPERFICIE	COEF. PARTICIPACIÓN	ANTIGÜEDAD	Propano
2403104YN0420S0002TX	UR	CL "B" CANDANCHU 18 Es:1 Pl:00 Pt:DR E. MONTE GORIZ 22889 AISA (HUESCA)	Comercial	147	6,7	1993	735
2403104YN0420S0003YM	UR	CL "B" CANDANCHU 18 Es:1 Pl:00 Pt:IZ E. MONTE GORIZ 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	63	3	1993	315
2403104YN0420S0004UQ	UR	CL "B" CANDANCHU 18 Es:1 Pl:01 Pt:01 E. MONTE GORIZ 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	61	3,1	1993	305
2403104YN0420S0005IW	UR	CL "B" CANDANCHU 18 Es:1 Pl:01 Pt:02 E. MONTE GORIZ 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	60	3,1	1993	300
2403104YN0420S0006OE	UR	CL "B" CANDANCHU 18 Es:1 Pl:01 Pt:03 E. MONTE GORIZ 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	60	3,1	1993	300
2403104YN0420S0007PR	UR	CL "B" CANDANCHU 18 Es:1 Pl:01 Pt:04 E. MONTE GORIZ 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	61	3,1	1993	305
2403104YN0420S0008AT	UR	CL "B" CANDANCHU 18 Es:1 Pl:01 Pt:05 E. MONTE GORIZ 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	90	4,3	1993	450
2403104YN0420S0009SY	UR	CL "B" CANDANCHU 18 Es:1 Pl:01 Pt:06 E. MONTE GORIZ 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	87	4,3	1993	435
2403104YN0420S0010PR	UR	CL "B" CANDANCHU 18 Es:1 Pl:01 Pt:07 E. MONTE GORIZ 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	87	4,3	1993	435
2403104YN0420S0011AT	UR	CL "B" CANDANCHU 18 Es:1 Pl:01 Pt:08 E. MONTE GORIZ 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	87	4,3	1993	435
2403104YN0420S0012SY	UR	CL "B" CANDANCHU 18 Es:1 Pl:01 Pt:09 E. MONTE GORIZ 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	87	4,3	1993	435
2403104YN0420S0013DU	UR	CL "B" CANDANCHU 18 Es:1 Pl:01 Pt:10 E. MONTE GORIZ 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	87	4,3	1993	435
2403104YN0420S0014FI	UR	CL "B" CANDANCHU 18 Es:1 Pl:01 Pt:11 E. MONTE GORIZ 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	87	4,3	1993	435
2403104YN0420S0015GO	UR	CL "B" CANDANCHU 18 Es:1 Pl:01 Pt:12 E. MONTE GORIZ 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	90	4,3	1993	450
2403104YN0420S0016HP	UR	CL "B" CANDANCHU 18 Es:1 Pl:03 Pt:13 E. MONTE GORIZ 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	60	3,1	1993	300
2403104YN0420S0017JA	UR	CL "B" CANDANCHU 18 Es:1 Pl:03 Pt:14 E. MONTE GORIZ 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	61	3,1	1993	305
2403104YN0420S0018KS	UR	CL "B" CANDANCHU 18 Es:1 Pl:03 Pt:15 E. MONTE GORIZ 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	85	4	1993	425
2403104YN0420S0019LD	UR	CL "B" CANDANCHU 18 Es:1 Pl:03 Pt:16 E. MONTE GORIZ 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	81	4	1993	405
2403104YN0420S0020JA	UR	CL "B" CANDANCHU 18 Es:1 Pl:03 Pt:17 E. MONTE GORIZ 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	81	4	1993	405
2403104YN0420S0021KS	UR	CL "B" CANDANCHU 18 Es:1 Pl:03 Pt:18 E. MONTE GORIZ 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	81	4	1993	405
2403104YN0420S0022LD	UR	CL "B" CANDANCHU 18 Es:1 Pl:00 Pt:B3 EDIFICIO MONTE GORIZ 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	63	3	1993	315



REFERENCIA	TIPO	DOMICILIO TRIBUTARIO	USO	SUPERFICIE	COEF. PARTICIPACIÓN	ANTIGÜEDAD	Propano
2403108YN0420S0001JZ	UR	CL "C" CANDANCHU 7 Es:1 Pl:01 Pt:0A ED.LOS PINOS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	64	2,26	1987	320
2403108YN0420S0002KX	UR	CL "C" CANDANCHU 7 Es:1 Pl:01 Pt:0B ED.LOS PINOS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	69	2,05	1987	345
2403108YN0420S0003LM	UR	CL "C" CANDANCHU 7 Es:1 Pl:01 Pt:0C ED.LOS PINOS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	48	1,94	1987	240
2403108YN0420S0004BQ	UR	CL "C" CANDANCHU 7 Es:1 Pl:02 Pt:0A ED.LOS PINOS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	64	2,26	1987	320
2403108YN0420S0005ZW	UR	CL "C" CANDANCHU 7 Es:1 Pl:02 Pt:0B ED.LOS PINOS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	69	2,05	1987	345
2403108YN0420S0006XE	UR	CL "C" CANDANCHU 7 Es:1 Pl:02 Pt:0C ED.LOS PINOS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	48	1,94	1987	240
2403108YN0420S0007MR	UR	CL "C" CANDANCHU 7 Es:1 Pl:03 Pt:0A ED.LOS PINOS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	64	2,26	1987	320
2403108YN0420S0008QT	UR	CL "C" CANDANCHU 7 Es:1 Pl:03 Pt:0B ED.LOS PINOS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	69	2,05	1987	345
2403108YN0420S0009WY	UR	CL "C" CANDANCHU 7 Es:1 Pl:03 Pt:0C ED.LOS PINOS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	48	1,94	1987	240
2403108YN0420S0010MR	UR	CL "C" CANDANCHU 7 Es:1 Pl:04 Pt:0F ED.LOS PINOS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	74	2,48	1987	370
2403108YN0420S0011QT	UR	CL "C" CANDANCHU 7 Es:1 Pl:04 Pt:0G ED.LOS PINOS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	106	3,73	1987	530
2403108YN0420S0012WY	UR	CL "C" CANDANCHU 7 Es:2 Pl:01 Pt:0D ED.LOS PINOS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	72	2,3	1987	360
2403108YN0420S0013EU	UR	CL "C" CANDANCHU 7 Es:2 Pl:01 Pt:0I ED.LOS PINOS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	72	2,3	1987	360
2403108YN0420S0014RI	UR	CL "C" CANDANCHU 7 Es:2 Pl:01 Pt:0E ED.LOS PINOS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	64	2,67	1987	320
2403108YN0420S0015TO	UR	CL "C" CANDANCHU 7 Es:2 Pl:02 Pt:0D ED.LOS PINOS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	72	2,3	1987	360
2403108YN0420S0016YP	UR	CL "C" CANDANCHU 7 Es:2 Pl:02 Pt:0I ED.LOS PINOS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	72	2,3	1987	360
2403108YN0420S0017UA	UR	CL "C" CANDANCHU 7 Es:2 Pl:02 Pt:0E ED.LOS PINOS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	64	2,67	1987	320
2403108YN0420S0018IS	UR	CL "C" CANDANCHU 7 Es:2 Pl:03 Pt:0D ED.LOS PINOS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	72	2,3	1987	360
2403108YN0420S0019OD	UR	CL "C" CANDANCHU 7 Es:2 Pl:03 Pt:0I ED.LOS PINOS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	72	2,3	1987	360
2403108YN0420S0020UA	UR	CL "C" CANDANCHU 7 Es:2 Pl:03 Pt:0E ED.LOS PINOS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	64	2,67	1987	320
2403108YN0420S0021IS	UR	CL "C" CANDANCHU 7 Es:2 Pl:04 Pt:0I ED.LOS PINOS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	70	2,61	1987	350
2403108YN0420S0022OD	UR	CL "C" CANDANCHU 7 Es:2 Pl:04 Pt:0I ED.LOS PINOS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	76	2,61	1987	380
2403108YN0420S0023PF	UR	CL "C" CANDANCHU 7 Es:2 Pl:04 Pt:0J ED.LOS PINOS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	69	2,53	1987	345



2403108YN0420S0024AG	UR	CL "C" CANDANCHU 7 Es:3 Pl:01 Pt:0A ED.LOS PINOS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	64	2,26	1987	320
2403108YN0420S0025SH	UR	CL "C" CANDANCHU 7 Es:3 Pl:01 Pt:0B ED.LOS PINOS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	67	2,05	1987	335
2403108YN0420S0026DJ	UR	CL "C" CANDANCHU 7 Es:3 Pl:01 Pt:0C ED.LOS PINOS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	48	1,94	1987	240
2403108YN0420S0027FK	UR	CL "C" CANDANCHU 7 Es:3 Pl:02 Pt:0A ED.LOS PINOS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	64	2,26	1987	320
2403108YN0420S0028GL	UR	CL "C" CANDANCHU 7 Es:3 Pl:02 Pt:0B ED.LOS PINOS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	67	2,05	1987	335
2403108YN0420S0029HB	UR	CL "C" CANDANCHU 7 Es:3 Pl:02 Pt:0C ED.LOS PINOS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	48	1,94	1987	240
2403108YN0420S0030FK	UR	CL "C" CANDANCHU 7 Es:3 Pl:03 Pt:0A ED.LOS PINOS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	64	2,26	1987	320
2403108YN0420S0031GL	UR	CL "C" CANDANCHU 7 Es:3 Pl:03 Pt:0B ED.LOS PINOS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	67	2,05	1987	335
2403108YN0420S0032HB	UR	CL "C" CANDANCHU 7 Es:3 Pl:03 Pt:0C ED.LOS PINOS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	48	1,94	1987	240
2403108YN0420S0033JZ	UR	CL "C" CANDANCHU 7 Es:3 Pl:04 Pt:0F ED.LOS PINOS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	74	2,48	1987	370
2403108YN0420S0034KX	UR	CL "C" CANDANCHU 7 Es:3 Pl:04 Pt:0K ED.LOS PINOS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	52	2,19	1987	260
2403108YN0420S0035LM	UR	CL "C" CANDANCHU 7 Es:3 Pl:04 Pt:0L ED.LOS PINOS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	55	1,54	1987	275

							vivienda
2303405YN0420S0001PZ	HUESCA	AISA	CL ANAYET AG. CANDANCHU 1 BI:7 Es:1 Pl:01 Pt:DR ED. ANAYET				1
2303405YN0420S0002AX	HUESCA	AISA	CL ANAYET AG. CANDANCHU 1 BI:7 Es:1 Pl:01 Pt:IZ ED. ANAYET				1
2303405YN0420S0003SM	HUESCA	AISA	CL ANAYET AG. CANDANCHU 1 BI:7 Es:1 Pl:02 Pt:DR ED. ANAYET				1
2303405YN0420S0004DQ	HUESCA	AISA	CL ANAYET AG. CANDANCHU 1 BI:7 Es:1 Pl:02 Pt:IZ ED. ANAYET				1
2303405YN0420S0005FW	HUESCA	AISA	CL ANAYET AG. CANDANCHU 1 BI:7 Es:1 Pl:03 Pt:CN ED. ANAYET				1
2303405YN0420S0006GE	HUESCA	AISA	CL ANAYET AG. CANDANCHU 1 BI:7 Es:1 Pl:03 Pt:DR ED. ANAYET				1
2303405YN0420S0007HR	HUESCA	AISA	CL ANAYET AG. CANDANCHU 1 BI:7 Es:1 Pl:03 Pt:IZ ED. ANAYET				1
2303405YN0420S0008JT	HUESCA	AISA	CL ANAYET AG. CANDANCHU 2 BI:7 Es:2 Pl:01 Pt:DR ED. ANAYET				1
2303405YN0420S0009KY	HUESCA	AISA	CL ANAYET AG. CANDANCHU 2 BI:7 Es:2 Pl:01 Pt:IZ ED. ANAYET				1
2303405YN0420S0010HR	HUESCA	AISA	CL ANAYET AG. CANDANCHU 2 BI:7 Es:2 Pl:02 Pt:DR ED. ANAYET				1



2303405YN0420S0011JT	HUESCA	AISA	CL ANAYET AG. CANDANCHU 2 BI:7 Es:2 Pl:02 Pt:IZ ED. ANAYET	1
2303405YN0420S0012KY	HUESCA	AISA	CL ANAYET AG. CANDANCHU 2 BI:7 Es:2 Pl:03 Pt:CN ED. ANAYET	1
2303405YN0420S0013LU	HUESCA	AISA	CL ANAYET AG. CANDANCHU 2 BI:7 Es:2 Pl:03 Pt:DR ED. ANAYET	1
2303405YN0420S0014BI	HUESCA	AISA	CL ANAYET AG. CANDANCHU 2 BI:7 Es:2 Pl:03 Pt:IZ ED. ANAYET	1
2303405YN0420S0015ZO	HUESCA	AISA	CL ANAYET AG. CANDANCHU 3 BI:8 Es:3 Pl:01 Pt:DR ED. ANAYET	1
2303405YN0420S0016XP	HUESCA	AISA	CL ANAYET AG. CANDANCHU 3 BI:8 Es:3 Pl:01 Pt:IZ ED. ANAYET	1
2303405YN0420S0017MA	HUESCA	AISA	CL ANAYET AG. CANDANCHU 3 BI:8 Es:3 Pl:02 Pt:DR ED. ANAYET	1
2303405YN0420S0018QS	HUESCA	AISA	CL ANAYET AG. CANDANCHU 3 BI:8 Es:3 Pl:02 Pt:IZ ED. ANAYET	1
2303405YN0420S0019WD	HUESCA	AISA	CL ANAYET AG. CANDANCHU 3 BI:8 Es:3 Pl:03 Pt:CN ED. ANAYET	1
2303405YN0420S0020MA	HUESCA	AISA	CL ANAYET AG. CANDANCHU 3 BI:8 Es:3 Pl:03 Pt:DR ED. ANAYET	1
2303405YN0420S0021QS	HUESCA	AISA	CL ANAYET AG. CANDANCHU 3 BI:8 Es:3 Pl:03 Pt:IZ ED. ANAYET	1
2303405YN0420S0022WD	HUESCA	AISA	CL ANAYET AG. CANDANCHU 4 BI:8 Es:4 Pl:01 Pt:DR ED. ANAYET	1
2303405YN0420S0023EF	HUESCA	AISA	CL ANAYET AG. CANDANCHU 4 BI:8 Es:4 Pl:01 Pt:IZ ED. ANAYET	1
2303405YN0420S0024RG	HUESCA	AISA	CL ANAYET AG. CANDANCHU 4 BI:8 Es:4 Pl:02 Pt:DR ED. ANAYET	1
2303405YN0420S0025TH	HUESCA	AISA	CL ANAYET AG. CANDANCHU 4 BI:8 Es:4 Pl:02 Pt:IZ ED. ANAYET	1
2303405YN0420S0026YJ	HUESCA	AISA	CL ANAYET AG. CANDANCHU 4 BI:8 Es:4 Pl:03 Pt:CN ED. ANAYET	1
2303405YN0420S0027UK	HUESCA	AISA	CL ANAYET AG. CANDANCHU 4 BI:8 Es:4 Pl:03 Pt:DR ED. ANAYET	1
2303405YN0420S0028IL	HUESCA	AISA	CL ANAYET AG. CANDANCHU 4 BI:8 Es:4 Pl:03 Pt:IZ ED. ANAYET	1
2303405YN0420S0029OB	HUESCA	AISA	CL BLANCAS AG. CANDANCHU 1 BI:5 Es:1 Pl:01 Pt:DR ED. BLANCAS	1
2303405YN0420S0030UK	HUESCA	AISA	CL BLANCAS AG. CANDANCHU 1 BI:5 Es:1 Pl:01 Pt:IZ ED. BLANCAS	1
2303405YN0420S0031IL	HUESCA	AISA	CL BLANCAS AG. CANDANCHU 1 BI:5 Es:1 Pl:02 Pt:DR ED. BLANCAS	1
2303405YN0420S0032OB	HUESCA	AISA	CL BLANCAS AG. CANDANCHU 1 BI:5 Es:1 Pl:02 Pt:IZ ED. BLANCAS	1
2303405YN0420S0033PZ	HUESCA	AISA	CL BLANCAS AG. CANDANCHU 1 BI:5 Es:1 Pl:03 Pt:CN ED. BLANCAS	1
2303405YN0420S0034AX	HUESCA	AISA	CL BLANCAS AG. CANDANCHU 1 BI:5 Es:1 Pl:03 Pt:DR ED. BLANCAS	1
2303405YN0420S0035SM	HUESCA	AISA	CL BLANCAS AG. CANDANCHU 1 BI:5 Es:1 Pl:03 Pt:IZ ED. BLANCAS	1



**COLEGIO OFICIAL DE INGENIEROS
INDUSTRIALES DE ARAGÓN Y LA RIOJA**
 Nº Colegiado.: 2478
 MARTINEZ-VARA DE REY GALVE , ALVARO
VISADO Nº.: VD00008-17A
DE FECHA : 04/01/2017
E-VISADO

2303405YN0420S0036DQ	HUESCA	AISA	CL BLANCAS AG. CANDANCHU 2 BI:5 Es:2 PI:01 Pt:DR ED. BLANCAS	1
2303405YN0420S0037FW	HUESCA	AISA	CL BLANCAS AG. CANDANCHU 2 BI:5 Es:2 PI:01 Pt:IZ ED. BLANCAS	1
2303405YN0420S0038GE	HUESCA	AISA	CL BLANCAS AG. CANDANCHU 2 BI:5 Es:2 PI:02 Pt:DR ED. BLANCAS	1
2303405YN0420S0039HR	HUESCA	AISA	CL BLANCAS AG. CANDANCHU 2 BI:5 Es:2 PI:02 Pt:IZ ED. BLANCAS	1
2303405YN0420S0040FW	HUESCA	AISA	CL BLANCAS AG. CANDANCHU 2 BI:5 Es:2 PI:03 Pt:CN ED. BLANCAS	1
2303405YN0420S0041GE	HUESCA	AISA	CL BLANCAS AG. CANDANCHU 2 BI:5 Es:2 PI:03 Pt:IZ ED. BLANCAS	1
2303405YN0420S0042HR	HUESCA	AISA	CL BLANCAS AG. CANDANCHU 2 BI:5 Es:2 PI:03 Pt:DR ED. BLANCAS	1
2303405YN0420S0043JT	HUESCA	AISA	CL BLANCAS AG. CANDANCHU 3 BI:6 Es:3 PI:01 Pt:IZ ED. BLANCAS	1
2303405YN0420S0044KY	HUESCA	AISA	CL BLANCAS AG. CANDANCHU 3 BI:6 Es:3 PI:02 Pt:DR ED. BLANCAS	1
2303405YN0420S0045LU	HUESCA	AISA	CL BLANCAS AG. CANDANCHU 3 BI:6 Es:3 PI:02 Pt:IZ ED. BLANCAS	1
2303405YN0420S0046BI	HUESCA	AISA	CL BLANCAS AG. CANDANCHU 3 BI:6 Es:3 PI:03 Pt:CN ED. BLANCAS	1
2303405YN0420S0047ZO	HUESCA	AISA	CL BLANCAS AG. CANDANCHU 3 BI:6 Es:3 PI:03 Pt:DR ED. BLANCAS	1
2303405YN0420S0048XP	HUESCA	AISA	CL BLANCAS AG. CANDANCHU 3 BI:6 Es:3 PI:03 Pt:IZ ED. BLANCAS	1
2303405YN0420S0049MA	HUESCA	AISA	CL BLANCAS AG. CANDANCHU 4 BI:6 Es:4 PI:01 Pt:DR ED. BLANCAS	1
2303405YN0420S0050ZO	HUESCA	AISA	CL BLANCAS AG. CANDANCHU 4 BI:6 Es:4 PI:01 Pt:IZ ED. BLANCAS	1
2303405YN0420S0051XP	HUESCA	AISA	CL BLANCAS AG. CANDANCHU 4 BI:6 Es:4 PI:02 Pt:DR ED. BLANCAS	1
2303405YN0420S0052MA	HUESCA	AISA	CL BLANCAS AG. CANDANCHU 4 BI:6 Es:4 PI:02 Pt:IZ ED. BLANCAS	1
2303405YN0420S0053QS	HUESCA	AISA	CL BLANCAS AG. CANDANCHU 4 BI:6 Es:4 PI:03 Pt:CN ED. BLANCAS	1
2303405YN0420S0054WD	HUESCA	AISA	CL BLANCAS AG. CANDANCHU 4 BI:6 Es:4 PI:03 Pt:DR ED. BLANCAS	1
2303405YN0420S0055EF	HUESCA	AISA	CL BLANCAS AG. CANDANCHU 4 BI:6 Es:4 PI:03 Pt:IZ ED. BLANCAS	1
2303405YN0420S0056RG	HUESCA	AISA	CL BLANCAS AG. CANDANCHU 3 BI:6 Es:3 PI:01 Pt:DR ED. BLANCAS	1
2303405YN0420S0057TH	HUESCA	AISA	CL CRESTAS AG. CANDANCHU 1 BI:1 Es:1 PI:01 Pt:01 ED. CRESTAS	1
2303405YN0420S0058YJ	HUESCA	AISA	CL CRESTAS AG. CANDANCHU 1 BI:1 Es:1 PI:01 Pt:03 ED. CRESTAS	1
2303405YN0420S0059UK	HUESCA	AISA	CL CRESTAS AG. CANDANCHU 1 BI:1 Es:1 PI:01 Pt:02 ED. CRESTAS	1
2303405YN0420S0060TH	HUESCA	AISA	CL CRESTAS AG. CANDANCHU 1 BI:1 Es:1 PI:01 Pt:04 ED. CRESTAS	1



2303405YN0420S0061YJ	HUESCA	AISA	CL CRESTAS AG. CANDANCHU 1 BI:1 Es:1 PI:02 Pt:01 ED. CRESTAS	1
2303405YN0420S0062UK	HUESCA	AISA	CL CRESTAS AG. CANDANCHU 1 BI:1 Es:1 PI:02 Pt:02 ED. CRESTAS	1
2303405YN0420S0063IL	HUESCA	AISA	CL CRESTAS AG. CANDANCHU 1 BI:1 Es:1 PI:02 Pt:03 ED. CRESTAS	1
2303405YN0420S0064OB	HUESCA	AISA	CL CRESTAS AG. CANDANCHU 1 BI:1 Es:1 PI:02 Pt:04 ED. CRESTAS	1
2303405YN0420S0065PZ	HUESCA	AISA	CL CRESTAS AG. CANDANCHU 1 BI:1 Es:1 PI:03 Pt:01 ED. CRESTAS	1
2303405YN0420S0066AX	HUESCA	AISA	CL CRESTAS AG. CANDANCHU 1 BI:1 Es:1 PI:03 Pt:02 ED. CRESTAS	1
2303405YN0420S0067SM	HUESCA	AISA	CL CRESTAS AG. CANDANCHU 1 BI:1 Es:1 PI:03 Pt:03 ED. CRESTAS	1
2303405YN0420S0068DQ	HUESCA	AISA	CL CRESTAS AG. CANDANCHU 1 BI:1 Es:1 PI:03 Pt:04 ED. CRESTAS	1
2303405YN0420S0069FW	HUESCA	AISA	CL CRESTAS AG. CANDANCHU 1 BI:1 Es:1 PI:04 Pt:04 ED. CRESTAS	1
2303405YN0420S0070SM	HUESCA	AISA	CL CRESTAS AG. CANDANCHU 1 BI:1 Es:1 PI:04 Pt:02 ED. CRESTAS	1
2303405YN0420S0071DQ	HUESCA	AISA	CL CRESTAS AG. CANDANCHU 1 BI:1 Es:1 PI:04 Pt:03 ED. CRESTAS	1
2303405YN0420S0072FW	HUESCA	AISA	CL CRESTAS AG. CANDANCHU 1 BI:1 Es:1 PI:04 Pt:01 ED. CRESTAS	1
2303405YN0420S0073GE	HUESCA	AISA	CL CRESTAS AG. CANDANCHU 2 BI:2 Es:1 PI:01 Pt:01 ED. CRESTAS	1
2303405YN0420S0074HR	HUESCA	AISA	CL CRESTAS AG. CANDANCHU 2 BI:2 Es:1 PI:01 Pt:02 ED. CRESTAS	1
2303405YN0420S0075JT	HUESCA	AISA	CL CRESTAS AG. CANDANCHU 2 BI:2 Es:1 PI:01 Pt:03 ED. CRESTAS	1
2303405YN0420S0076KY	HUESCA	AISA	CL CRESTAS AG. CANDANCHU 2 BI:2 Es:1 PI:01 Pt:04 ED. CRESTAS	1
2303405YN0420S0077LU	HUESCA	AISA	CL CRESTAS AG. CANDANCHU 2 BI:2 Es:1 PI:02 Pt:01 ED. CRESTAS	1
2303405YN0420S0078BI	HUESCA	AISA	CL CRESTAS AG. CANDANCHU 2 BI:2 Es:1 PI:02 Pt:02 ED. CRESTAS	1
2303405YN0420S0079ZO	HUESCA	AISA	CL CRESTAS AG. CANDANCHU 2 BI:2 Es:1 PI:02 Pt:03 ED. CRESTAS	1
2303405YN0420S0080LU	HUESCA	AISA	CL CRESTAS AG. CANDANCHU 2 BI:2 Es:1 PI:02 Pt:04 ED. CRESTAS	1
2303405YN0420S0081BI	HUESCA	AISA	CL CRESTAS AG. CANDANCHU 2 BI:2 Es:1 PI:03 Pt:04 ED. CRESTAS	1
2303405YN0420S0082ZO	HUESCA	AISA	CL CRESTAS AG. CANDANCHU 2 BI:2 Es:1 PI:03 Pt:02 ED. CRESTAS	1
2303405YN0420S0083XP	HUESCA	AISA	CL CRESTAS AG. CANDANCHU 2 BI:2 Es:1 PI:03 Pt:03 ED. CRESTAS	1
2303405YN0420S0084MA	HUESCA	AISA	CL CRESTAS AG. CANDANCHU 2 BI:2 Es:1 PI:03 Pt:01 ED. CRESTAS	1
2303405YN0420S0085QS	HUESCA	AISA	CL CRESTAS AG. CANDANCHU 2 BI:2 Es:1 PI:04 Pt:01 ED. CRESTAS	1



2303405YN0420S0086WD	HUESCA	AISA	CL CRESTAS AG. CANDANCHU 2 BI:2 Es:1 PI:04 Pt:02 ED. CRESTAS	1
2303405YN0420S0087EF	HUESCA	AISA	CL CRESTAS AG. CANDANCHU 2 BI:2 Es:1 PI:04 Pt:03 ED. CRESTAS	1
2303405YN0420S0088RG	HUESCA	AISA	CL CRESTAS AG. CANDANCHU 2 BI:2 Es:1 PI:04 Pt:04 ED. CRESTAS	1
2303405YN0420S0089TH	HUESCA	AISA	CL CRESTAS AG. CANDANCHU 3 BI:3 Es:1 PI:01 Pt:04 ED. CRESTAS	1
2303405YN0420S0090EF	HUESCA	AISA	CL CRESTAS AG. CANDANCHU 3 BI:3 Es:1 PI:01 Pt:02 ED. CRESTAS	1
2303405YN0420S0091RG	HUESCA	AISA	CL CRESTAS AG. CANDANCHU 3 BI:3 Es:1 PI:01 Pt:03 ED. CRESTAS	1
2303405YN0420S0092TH	HUESCA	AISA	CL CRESTAS AG. CANDANCHU 3 BI:3 Es:1 PI:01 Pt:01 ED. CRESTAS	1
2303405YN0420S0093YJ	HUESCA	AISA	CL CRESTAS AG. CANDANCHU 3 BI:3 Es:1 PI:02 Pt:01 ED. CRESTAS	1
2303405YN0420S0094UK	HUESCA	AISA	CL CRESTAS AG. CANDANCHU 3 BI:3 Es:1 PI:02 Pt:02 ED. CRESTAS	1
2303405YN0420S0095IL	HUESCA	AISA	CL CRESTAS AG. CANDANCHU 3 BI:3 Es:1 PI:02 Pt:03 ED. CRESTAS	1
2303405YN0420S0096OB	HUESCA	AISA	CL CRESTAS AG. CANDANCHU 3 BI:3 Es:1 PI:02 Pt:04 ED. CRESTAS	1
2303405YN0420S0097PZ	HUESCA	AISA	CL CRESTAS AG. CANDANCHU 3 BI:3 Es:1 PI:03 Pt:01 ED. CRESTAS	1
2303405YN0420S0098AX	HUESCA	AISA	CL CRESTAS AG. CANDANCHU 3 BI:3 Es:1 PI:03 Pt:02 ED. CRESTAS	1
2303405YN0420S0099SM	HUESCA	AISA	CL CRESTAS AG. CANDANCHU 3 BI:3 Es:1 PI:03 Pt:03 ED. CRESTAS	1
2303405YN0420S0100SM	HUESCA	AISA	CL CRESTAS AG. CANDANCHU 3 BI:3 Es:1 PI:03 Pt:04 ED. CRESTAS	1
2303405YN0420S0101DQ	HUESCA	AISA	CL CRESTAS AG. CANDANCHU 3 BI:3 Es:1 PI:04 Pt:01 ED. CRESTAS	1
2303405YN0420S0102FW	HUESCA	AISA	CL CRESTAS AG. CANDANCHU 3 BI:3 Es:1 PI:04 Pt:02 ED. CRESTAS	1
2303405YN0420S0103GE	HUESCA	AISA	CL CRESTAS AG. CANDANCHU 3 BI:3 Es:1 PI:04 Pt:03 ED. CRESTAS	1
2303405YN0420S0104HR	HUESCA	AISA	CL CRESTAS AG. CANDANCHU 3 BI:3 Es:1 PI:04 Pt:04 ED. CRESTAS	1
2303405YN0420S0105JT	HUESCA	AISA	CL CRESTAS AG. CANDANCHU 4 BI:4 Es:1 PI:01 Pt:04 ED. CRESTAS	1
2303405YN0420S0106KY	HUESCA	AISA	CL CRESTAS AG. CANDANCHU 4 BI:4 Es:1 PI:01 Pt:03 ED. CRESTAS	1
2303405YN0420S0107LU	HUESCA	AISA	CL CRESTAS AG. CANDANCHU 4 BI:4 Es:1 PI:01 Pt:02 ED. CRESTAS	1
2303405YN0420S0108BI	HUESCA	AISA	CL CRESTAS AG. CANDANCHU 4 BI:4 Es:1 PI:01 Pt:01 ED. CRESTAS	1
2303405YN0420S0109ZO	HUESCA	AISA	CL CRESTAS AG. CANDANCHU 4 BI:4 Es:1 PI:02 Pt:01 ED. CRESTAS	1
2303405YN0420S0110LU	HUESCA	AISA	CL CRESTAS AG. CANDANCHU 4 BI:4 Es:1 PI:02 Pt:03 ED. CRESTAS	1



2303405YN0420S0111BI	HUESCA	AISA	CL CRESTAS AG. CANDANCHU 4 BI:4 Es:1 PI:02 Pt:02 ED. CRESTAS		1
2303405YN0420S0112ZO	HUESCA	AISA	CL CRESTAS AG. CANDANCHU 4 BI:4 Es:1 PI:02 Pt:04 ED. CRESTAS		1
2303405YN0420S0113XP	HUESCA	AISA	CL CRESTAS AG. CANDANCHU 4 BI:4 Es:1 PI:03 Pt:01 ED. CRESTAS		1
2303405YN0420S0114MA	HUESCA	AISA	CL CRESTAS AG. CANDANCHU 4 BI:4 Es:1 PI:03 Pt:02 ED. CRESTAS		1
2303405YN0420S0115QS	HUESCA	AISA	CL CRESTAS AG. CANDANCHU 4 BI:4 Es:1 PI:03 Pt:03 ED. CRESTAS		1
2303405YN0420S0116WD	HUESCA	AISA	CL CRESTAS AG. CANDANCHU 4 BI:4 Es:1 PI:03 Pt:04 ED. CRESTAS		1
2303405YN0420S0117EF	HUESCA	AISA	CL CRESTAS AG. CANDANCHU 4 BI:4 Es:1 PI:04 Pt:04 ED. CRESTAS		1
2303405YN0420S0118RG	HUESCA	AISA	CL CRESTAS AG. CANDANCHU 4 BI:4 Es:1 PI:04 Pt:02 ED. CRESTAS		1
2303405YN0420S0119TH	HUESCA	AISA	CL CRESTAS AG. CANDANCHU 4 BI:4 Es:1 PI:04 Pt:03 ED. CRESTAS		1
2303405YN0420S0120EF	HUESCA	AISA	CL CRESTAS AG. CANDANCHU 4 BI:4 Es:1 PI:04 Pt:01 ED. CRESTAS		1
2303405YN0420S0121RG	HUESCA	AISA	CL ANAYET AG. CANDANCHU 1 N2:2 BI:7 PI:00 Pt:12 ED. ANAYET 1 Y 2		1

REFERENCIA	TIPO	DOMICILIO TRIBUTARIO	USO	SUPERFICIE	COEF. PARTICIPACIÓN	ANTIGÜEDAD	Propano
2303406YN0420S0001LZ	UR	CL "B"CANDANCHU 13 Es:1 PI:01 Pt:DR ED. ASTUN ASPE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	105	100	1970	525
2303406YN0420S0002BX	UR	CL "B"CANDANCHU 13 Es:1 PI:01 Pt:IZ ED. ASTUN ASPE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	75	100	1970	375
2303406YN0420S0003ZM	UR	CL "B"CANDANCHU 13 Es:1 PI:02 Pt:DR ED. ASTUN ASPE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	90	100	1970	450
2303406YN0420S0004XQ	UR	CL "B"CANDANCHU 13 Es:1 PI:02 Pt:IZ ED. ASTUN ASPE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	90	100	1970	450
2303406YN0420S0005MW	UR	CL "B"CANDANCHU 13 Es:1 PI:03 Pt:DR ED. ASTUN ASPE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	90	100	1970	450
2303406YN0420S0006QE	UR	CL "B"CANDANCHU 13 Es:1 PI:03 Pt:IZ ED. ASTUN ASPE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	90	100	1970	450
2303406YN0420S0007WR	UR	CL "B"CANDANCHU 13 Es:1 PI:04 Pt:DR ED. ASTUN ASPE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	73	100	1970	365
2303406YN0420S0008ET	UR	CL "B"CANDANCHU 13 Es:1 PI:04 Pt:IZ ED. ASTUN ASPE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	73	100	1970	365
2303406YN0420S0009RY	UR	CL "B"CANDANCHU 13 Es:2 PI:01 Pt:DR ED. ASTUN ASPE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	90	100	1970	450
2303406YN0420S0010WR	UR	CL "B"CANDANCHU 13 Es:2 PI:01 Pt:IZ ED. ASTUN ASPE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	90	100	1970	450
2303406YN0420S0011ET	UR	CL "B"CANDANCHU 13 Es:2 PI:02 Pt:DR ED. ASTUN ASPE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	90	100	1970	450
2303406YN0420S0012RY	UR	CL "B"CANDANCHU 13 Es:2 PI:02 Pt:IZ ED. ASTUN ASPE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	90	100	1970	450



2303406YN0420S0013TU	UR	CL "B"CANDANCU 13 Es:2 Pl:03 Pt:DR ED. ASTUN ASPE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	90	100	1970	450
2303406YN0420S0014VI	UR	CL "B"CANDANCU 13 Es:2 Pl:03 Pt:IZ ED. ASTUN ASPE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	90	100	1970	450
2303406YN0420S0015UO	UR	CL "B"CANDANCU 13 Es:2 Pl:04 Pt:DR ED. ASTUN ASPE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	73	100	1970	365
2303406YN0420S0016IP	UR	CL "B"CANDANCU 13 Es:2 Pl:04 Pt:IZ ED. ASTUN ASPE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	73	100	1970	365

REFERENCIA	TIPO	DOMICILIO TRIBUTARIO	USO	SUPERFICIE	COEF. PARTICIPACIÓN	ANTIGÜEDAD	Propano
2104812YN0420S0006LE	UR	CL "C"CANDANCU 4 Es:1 Pl:01 Pt:01 ED. LOMA VERDE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	37	2	1982	185
2104812YN0420S0007BR	UR	CL "C"CANDANCU 4 Es:1 Pl:01 Pt:02 ED. LOMA VERDE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	37	2	1982	185
2104812YN0420S0008ZT	UR	CL "C"CANDANCU 4 Es:1 Pl:01 Pt:03 ED. LOMA VERDE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	37	2	1982	185
2104812YN0420S0009XY	UR	CL "C"CANDANCU 4 Es:1 Pl:01 Pt:04 ED. LOMA VERDE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	37	2	1982	185
2104812YN0420S0010BR	UR	CL "C"CANDANCU 4 Es:1 Pl:01 Pt:05 ED. LOMA VERDE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	37	2	1982	185
2104812YN0420S0011ZT	UR	CL "C"CANDANCU 4 Es:1 Pl:01 Pt:06 ED. LOMA VERDE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	37	2	1982	185
2104812YN0420S0012XY	UR	CL "C"CANDANCU 4 Es:1 Pl:01 Pt:07 ED. LOMA VERDE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	37	2	1982	185
2104812YN0420S0013MU	UR	CL "C"CANDANCU 4 Es:1 Pl:01 Pt:08 ED. LOMA VERDE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	37	2	1982	185
2104812YN0420S0014QI	UR	CL "C"CANDANCU 4 Es:1 Pl:02 Pt:01 ED. LOMA VERDE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	37	2	1982	185
2104812YN0420S0015WO	UR	CL "C"CANDANCU 4 Es:1 Pl:02 Pt:02 ED. LOMA VERDE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	37	2	1982	185
2104812YN0420S0016EP	UR	CL "C"CANDANCU 4 Es:1 Pl:02 Pt:03 ED. LOMA VERDE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	37	2	1982	185
2104812YN0420S0017RA	UR	CL "C"CANDANCU 4 Es:1 Pl:02 Pt:04 ED. LOMA VERDE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	37	2	1982	185
2104812YN0420S0018TS	UR	CL "C"CANDANCU 4 Es:1 Pl:02 Pt:05 ED. LOMA VERDE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	37	2	1982	185
2104812YN0420S0019YD	UR	CL "C"CANDANCU 4 Es:1 Pl:02 Pt:06 ED. LOMA VERDE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	37	2	1982	185
2104812YN0420S0020RA	UR	CL "C"CANDANCU 4 Es:1 Pl:02 Pt:07 ED. LOMA VERDE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	37	2	1982	185
2104812YN0420S0021TS	UR	CL "C"CANDANCU 4 Es:1 Pl:02 Pt:08 ED. LOMA VERDE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	37	2	1982	185
2104812YN0420S0022YD	UR	CL "C"CANDANCU 4 Es:1 Pl:03 Pt:01 ED. LOMA VERDE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	37	2	1982	185
2104812YN0420S0023UF	UR	CL "C"CANDANCU 4 Es:1 Pl:03 Pt:02 ED. LOMA VERDE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	37	2	1982	185
2104812YN0420S0024IG	UR	CL "C"CANDANCU 4 Es:1 Pl:03 Pt:03 ED. LOMA VERDE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	37	2	1982	185



2104812YN0420S0025OH	UR	CL "C" CANDANCU 4 Es:1 Pl:03 Pt:04 ED. LOMA VERDE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	37	2	1982	185
2104812YN0420S0026PJ	UR	CL "C" CANDANCU 4 Es:1 Pl:03 Pt:05 ED. LOMA VERDE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	37	1,79	1982	185
2104812YN0420S0027AK	UR	CL "C" CANDANCU 4 Es:1 Pl:03 Pt:06 ED. LOMA VERDE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	37	2	1982	185
2104812YN0420S0030AK	UR	CL "C" CANDANCU 4 Es:2 Pl:01 Pt:01 ED. LOMA VERDE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	36	1,79	1982	180
2104812YN0420S0031SL	UR	CL "C" CANDANCU 4 Es:2 Pl:01 Pt:02 ED. LOMA VERDE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	36	1,79	1982	180
2104812YN0420S0032DB	UR	CL "C" CANDANCU 4 Es:2 Pl:01 Pt:03 ED. LOMA VERDE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	36	1,79	1982	180
2104812YN0420S0033FZ	UR	CL "C" CANDANCU 4 Es:2 Pl:01 Pt:04 ED. LOMA VERDE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	36	1,79	1982	180
2104812YN0420S0034GX	UR	CL "C" CANDANCU 4 Es:2 Pl:01 Pt:05 ED. LOMA VERDE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	36	1,79	1982	180
2104812YN0420S0035HM	UR	CL "C" CANDANCU 4 Es:2 Pl:01 Pt:06 ED. LOMA VERDE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	36	1,79	1982	180
2104812YN0420S0036JQ	UR	CL "C" CANDANCU 4 Es:2 Pl:01 Pt:07 ED. LOMA VERDE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	36	1,79	1982	180
2104812YN0420S0037KW	UR	CL "C" CANDANCU 4 Es:2 Pl:01 Pt:08 ED. LOMA VERDE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	36	1,79	1982	180
2104812YN0420S0038LE	UR	CL "C" CANDANCU 4 Es:2 Pl:01 Pt:09 ED. LOMA VERDE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	36	1,79	1982	180
2104812YN0420S0039BR	UR	CL "C" CANDANCU 4 Es:2 Pl:01 Pt:10 ED. LOMA VERDE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	36	1,79	1982	180
2104812YN0420S0040KW	UR	CL "C" CANDANCU 4 Es:2 Pl:02 Pt:01 ED. LOMA VERDE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	36	1,79	1982	180
2104812YN0420S0041LE	UR	CL "C" CANDANCU 4 Es:2 Pl:02 Pt:02 ED. LOMA VERDE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	36	1,79	1982	180
2104812YN0420S0042BR	UR	CL "C" CANDANCU 4 Es:2 Pl:02 Pt:03 ED. LOMA VERDE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	36	1,79	1982	180
2104812YN0420S0043ZT	UR	CL "C" CANDANCU 4 Es:2 Pl:02 Pt:04 ED. LOMA VERDE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	36	1,79	1982	180
2104812YN0420S0044XY	UR	CL "C" CANDANCU 4 Es:2 Pl:02 Pt:05 ED. LOMA VERDE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	36	1,79	1982	180
2104812YN0420S0045MU	UR	CL "C" CANDANCU 4 Es:2 Pl:02 Pt:06 ED. LOMA VERDE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	36	1,79	1982	180
2104812YN0420S0046QI	UR	CL "C" CANDANCU 4 Es:2 Pl:02 Pt:07 ED. LOMA VERDE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	36	1,79	1982	180
2104812YN0420S0047WO	UR	CL "C" CANDANCU 4 Es:2 Pl:02 Pt:08 ED. LOMA VERDE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	36	1,79	1982	180
2104812YN0420S0048EP	UR	CL "C" CANDANCU 4 Es:2 Pl:02 Pt:09 ED. LOMA VERDE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	36	1,79	1982	180
2104812YN0420S0049RA	UR	CL "C" CANDANCU 4 Es:2 Pl:02 Pt:10 ED. LOMA VERDE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	36	1,79	1982	180
2104812YN0420S0050WO	UR	CL "C" CANDANCU 4 Es:2 Pl:03 Pt:01 ED. LOMA VERDE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	36	1,79	1982	180
2104812YN0420S0051EP	UR	CL "C" CANDANCU 4 Es:2 Pl:03 Pt:02 ED. LOMA VERDE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	36	1,79	1982	180



2104812YN0420S0052RA	UR	CL "C" CANDANCHU 4 Es:2 Pl:03 Pt:03 ED. LOMA VERDE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	36	1,79	1982	180
2104812YN0420S0053TS	UR	CL "C" CANDANCHU 4 Es:2 Pl:03 Pt:04 ED. LOMA VERDE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	36	1,79	1982	180
2104812YN0420S0054YD	UR	CL "C" CANDANCHU 4 Es:2 Pl:03 Pt:05 ED. LOMA VERDE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	36	1,79	1982	180
2104812YN0420S0055UF	UR	CL "C" CANDANCHU 4 Es:2 Pl:03 Pt:06 ED. LOMA VERDE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	36	1,79	1982	180
2104812YN0420S0056IG	UR	CL "C" CANDANCHU 4 Es:2 Pl:03 Pt:07 ED. LOMA VERDE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	36	1,79	1982	180
2104812YN0420S0057OH	UR	CL "C" CANDANCHU 4 Es:2 Pl:03 Pt:08 ED. LOMA VERDE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	36	1,79	1982	180

REFERENCIA	TIPO	DOMICILIO TRIBUTARIO	USO	SUPERFICIE	COEF. PARTICIPACIÓN	ANTIGÜEDAD	Propano
2403109YN0420S0001EZ	UR	CL "C" CANDANCHU 5 Es:1 Pl:01 Pt:A ED. LOREA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	125	100	1977	625
2403109YN0420S0002RX	UR	CL "C" CANDANCHU 5 Es:1 Pl:01 Pt:B ED. LOREA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	101	0	1977	505
2403109YN0420S0003TM	UR	CL "C" CANDANCHU 5 Es:1 Pl:02 Pt:A ED. LOREA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	125	0	1977	625
2403109YN0420S0004YQ	UR	CL "C" CANDANCHU 5 Es:1 Pl:02 Pt:B ED. LOREA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	101	0	1977	505
2403109YN0420S0005UW	UR	CL "C" CANDANCHU 5 Es:1 Pl:03 Pt:A ED. LOREA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	125	0	1977	625
2403109YN0420S0006IE	UR	CL "C" CANDANCHU 5 Es:1 Pl:03 Pt:B ED. LOREA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	101	0	1977	505
2403109YN0420S0007OR	UR	CL "C" CANDANCHU 5 Es:1 Pl:04 Pt:A ED. LOREA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	125	0	1977	625
2403109YN0420S0008PT	UR	CL "C" CANDANCHU 5 Es:1 Pl:04 Pt:B ED. LOREA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	101	0	1977	505
2403109YN0420S0009AY	UR	CL "C" CANDANCHU 5 Es:2 Pl:01 Pt:B ED. LOREA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	101	0	1977	505
2403109YN0420S0010OR	UR	CL "C" CANDANCHU 5 Es:2 Pl:01 Pt:A ED. LOREA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	125	0	1977	625
2403109YN0420S0011PT	UR	CL "C" CANDANCHU 5 Es:2 Pl:02 Pt:B ED. LOREA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	101	0	1977	505
2403109YN0420S0012AY	UR	CL "C" CANDANCHU 5 Es:2 Pl:02 Pt:A ED. LOREA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	125	0	1977	625
2403109YN0420S0013SU	UR	CL "C" CANDANCHU 5 Es:2 Pl:03 Pt:B ED. LOREA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	101	0	1977	505
2403109YN0420S0014DI	UR	CL "C" CANDANCHU 5 Es:2 Pl:03 Pt:A ED. LOREA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	125	0	1977	625
2403109YN0420S0015FO	UR	CL "C" CANDANCHU 5 Es:2 Pl:04 Pt:B ED. LOREA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	101	0	1977	505
2403109YN0420S0016GP	UR	CL "C" CANDANCHU 5 Es:2 Pl:04 Pt:A ED. LOREA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	125	0	1977	625



REFERENCIA	TIPO	DOMICILIO TRIBUTARIO	USO	SUPERFICIE	COEF. PARTICIPACIÓN	ANTIGÜEDAD	Propano
2403102YN0420S0018MS	UR	CL "B"CANDANCU Es:1 Pl:-1 Pt:B1 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	251	12,35	2005	1255
2403102YN0420S0019QD	UR	CL "B"CANDANCU Es:1 Pl:-1 Pt:B2 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	138	9,08	2005	690
2403102YN0420S0020XA	UR	CL "B"CANDANCU Es:1 Pl:-1 Pt:B3 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	89	7,23	2005	445
2403102YN0420S0021MS	UR	CL "B"CANDANCU Es:1 Pl:-1 Pt:B4 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	140	8,91	2005	700
2403102YN0420S0022QD	UR	CL "B"CANDANCU Es:1 Pl:01 Pt:A 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	77	5,79	2005	385
2403102YN0420S0023WF	UR	CL "B"CANDANCU Es:1 Pl:01 Pt:B 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	90	6,59	2005	450
2403102YN0420S0024EG	UR	CL "B"CANDANCU Es:1 Pl:02 Pt:B2 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	87	6,72	2005	435
2403102YN0420S0025RH	UR	CL "B"CANDANCU Es:1 Pl:01 Pt:C 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	76	5,74	2005	380
2403102YN0420S0026TJ	UR	CL "B"CANDANCU Es:1 Pl:02 Pt:A 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	78	5,79	2005	390
2403102YN0420S0027YK	UR	CL "B"CANDANCU Es:1 Pl:02 Pt:C 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	75	5,74	2005	375
2403102YN0420S0028UL	UR	CL "B"CANDANCU Es:1 Pl:03 Pt:A 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	75	5,79	2005	375
2403102YN0420S0029IB	UR	CL "B"CANDANCU Es:1 Pl:03 Pt:B 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	113	6,17	2005	565
2403102YN0420S0030YK	UR	CL "B"CANDANCU Es:1 Pl:03 Pt:C 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	62	4,62	2005	310
							0

REFERENCIA	TIPO	DOMICILIO TRIBUTARIO	USO	SUPERFICIE	COEF. PARTICIPACIÓN	ANTIGÜEDAD	Propano
2403110YN0420S0002OX	UR	CL "C"CANDANCU 9 Es:1 Pl:-1 Pt:01 22889 AISA (HUESCA)	Almacen-Estacionamiento	241	17,54	1997	1205
2403110YN0420S0003PM	UR	CL "C"CANDANCU 9 Es:1 Pl:00 Pt:DR 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	66	14,77	1997	330
2403110YN0420S0004AQ	UR	CL "C"CANDANCU 9 Es:1 Pl:00 Pt:I 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	66	14,77	1997	330
2403110YN0420S0005SW	UR	CL "C"CANDANCU 9 Es:1 Pl:01 Pt:DR 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	66	14,77	1997	330
2403110YN0420S0006DE	UR	CL "C"CANDANCU 9 Es:1 Pl:01 Pt:IZ 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	66	14,77	1997	330
2403110YN0420S0007FR	UR	CL "C"CANDANCU 9 Es:1 Pl:+1 Pt:DR 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	43	11,69	1997	215
2403110YN0420S0008GT	UR	CL "C"CANDANCU 9 Es:1 Pl:+1 Pt:IZ 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	43	11,69	1997	215



REFERENCIA	TIPO	DOMICILIO TRIBUTARIO	USO	SUPERFICIE	COEF. PARTICIPACIÓN	ANTIGÜEDAD
2104811YN0420S0110FU	HUESCA	CL "B" CANDANCHU 10 Es:1 Pl:00 Pt:B0 ED. LOS IGLOS				1990
2104811YN0420S0111GI	HUESCA	CL "B" CANDANCHU 10 Es:1 Pl:00 Pt:B1 ED. LOS IGLOS				1990
2104811YN0420S0112HO	HUESCA	CL "B" CANDANCHU 10 Es:1 Pl:00 Pt:B2 ED. LOS IGLOS				1990
2104811YN0420S0113JP	HUESCA	CL "B" CANDANCHU 10 Es:1 Pl:00 Pt:B3 ED. LOS IGLOS				1990
2104811YN0420S0114KA	HUESCA	CL "B" CANDANCHU 10 Es:1 Pl:00 Pt:B4 ED. LOS IGLOS				1990
2104811YN0420S0115LS	HUESCA	CL "B" CANDANCHU 10 Es:1 Pl:00 Pt:B5 ED. LOS IGLOS				1990
2104811YN0420S0116BD	HUESCA	CL "B" CANDANCHU 10 Es:1 Pl:00 Pt:B6 ED. LOS IGLOS				1990
2104811YN0420S0117ZF	HUESCA	CL "B" CANDANCHU 10 Es:1 Pl:00 Pt:B7 ED. LOS IGLOS				1990
2104811YN0420S0118XG	HUESCA	CL "B" CANDANCHU 10 Es:1 Pl:00 Pt:DR ED. LOS IGLOS				1990
2104811YN0420S0119MH	HUESCA	CL "B" CANDANCHU 10 Es:1 Pl:00 Pt:IZ ED. LOS IGLOS				1990
2104811YN0420S0120ZF	HUESCA	CL "B" CANDANCHU 10 Es:1 Pl:01 Pt:0A ED. LOS IGLOS				1990
2104811YN0420S0121XG	HUESCA	CL "B" CANDANCHU 10 Es:1 Pl:01 Pt:0B ED. LOS IGLOS				1990
2104811YN0420S0122MH	HUESCA	CL "B" CANDANCHU 10 Es:1 Pl:02 Pt:0A ED. LOS IGLOS				1990
2104811YN0420S0123QJ	HUESCA	CL "B" CANDANCHU 10 Es:1 Pl:02 Pt:0B ED. LOS IGLOS				1990
2104811YN0420S0124WK	HUESCA	CL "B" CANDANCHU 10 Es:1 Pl:03 Pt:0A ED. LOS IGLOS				1990
2104811YN0420S0125EL	HUESCA	CL "B" CANDANCHU 10 Es:1 Pl:03 Pt:0B ED. LOS IGLOS				1990
2104811YN0420S0126RB	HUESCA	CL "B" CANDANCHU 10 Es:1 Pl:04 Pt:0A ED. LOS IGLOS				1990
2104811YN0420S0127TZ	HUESCA	CL "B" CANDANCHU 10 Es:1 Pl:04 Pt:0B ED. LOS IGLOS				1990
2104811YN0420S0128YX	HUESCA	CL "B" CANDANCHU 10 Es:1 Pl:05 Pt:0A ED. LOS IGLOS				1990
2104811YN0420S0129UM	HUESCA	CL "B" CANDANCHU 10 Es:1 Pl:05 Pt:0B ED. LOS IGLOS				1990
2104811YN0420S0130TZ	HUESCA	CL "B" CANDANCHU 10 Es:1 Pl:06 Pt:0A ED. LOS IGLOS				1990
2104811YN0420S0131YX	HUESCA	CL "B" CANDANCHU 10 Es:1 Pl:06 Pt:0B ED. LOS IGLOS				1990
2104811YN0420S0132UM	HUESCA	CL "B" CANDANCHU 10 Es:2 Pl:00 Pt:DR ED. ELURKO-ETXEA				1990
2104811YN0420S0133IQ	HUESCA	CL "B" CANDANCHU 10 Es:2 Pl:00 Pt:IZ ED. ELURKO-ETXEA				1990



2104811YN0420S0134OW	HUESCA	CL "B"CANDANCHU 10 Es:2 PI:01 Pt:0A ED. ELURKO-ETXEA				1990
2104811YN0420S0135PE	HUESCA	CL "B"CANDANCHU 10 Es:2 PI:01 Pt:0B ED. ELURKO-ETXEA				1990
2104811YN0420S0136AR	HUESCA	CL "B"CANDANCHU 10 Es:2 PI:01 Pt:0C ED. ELURKO-ETXEA				1990
2104811YN0420S0137ST	HUESCA	CL "B"CANDANCHU 10 Es:2 PI:02 Pt:0A ED. ELURKO-ETXEA				1990
2104811YN0420S0138DY	HUESCA	CL "B"CANDANCHU 10 Es:2 PI:02 Pt:0B ED. ELURKO-ETXEA				1990
2104811YN0420S0139FU	HUESCA	CL "B"CANDANCHU 10 Es:2 PI:02 Pt:0C ED. ELURKO-ETXEA				1990
2104811YN0420S0140ST	HUESCA	CL "B"CANDANCHU 10 Es:2 PI:03 Pt:0A ED. ELURKO-ETXEA				1990
2104811YN0420S0141DY	HUESCA	CL "B"CANDANCHU 10 Es:2 PI:03 Pt:0B ED. ELURKO-ETXEA				1990
2104811YN0420S0142FU	HUESCA	CL "B"CANDANCHU 10 Es:2 PI:03 Pt:0C ED. ELURKO-ETXEA				1990
2104811YN0420S0143GI	HUESCA	CL "B"CANDANCHU 10 Es:2 PI:04 Pt:0A ED. ELURKO-ETXEA				1990
2104811YN0420S0144HO	HUESCA	CL "B"CANDANCHU 10 Es:2 PI:04 Pt:0B ED. ELURKO-ETXEA				1990
2104811YN0420S0145JP	HUESCA	CL "B"CANDANCHU 10 Es:2 PI:04 Pt:0C ED. ELURKO-ETXEA				1990
2104811YN0420S0146KA	HUESCA	CL "B"CANDANCHU 10 Es:2 PI:05 Pt:0A ED. ELURKO-ETXEA				1990
2104811YN0420S0147LS	HUESCA	CL "B"CANDANCHU 10 Es:2 PI:05 Pt:0B ED. ELURKO-ETXEA				1990
2104811YN0420S0148BD	HUESCA	CL "B"CANDANCHU 10 Es:2 PI:05 Pt:0C ED. ELURKO-ETXEA				1990
2104811YN0420S0149ZF	HUESCA	CL "B"CANDANCHU 10 Es:2 PI:06 Pt:0A ED. ELURKO-ETXEA				1990
2104811YN0420S0150LS	HUESCA	CL "B"CANDANCHU 10 Es:2 PI:06 Pt:0B ED. ELURKO-ETXEA				1990
2104811YN0420S0151BD	HUESCA	CL "B"CANDANCHU 10 Es:3 PI:00 Pt:DR ED. ELURKO-ETXEA				1990
2104811YN0420S0152ZF	HUESCA	CL "B"CANDANCHU 10 Es:3 PI:00 Pt:IZ ED. ELURKO-ETXEA				1990
2104811YN0420S0153XG	HUESCA	CL "B"CANDANCHU 10 Es:3 PI:01 Pt:0A ED. ELURKO-ETXEA				1990
2104811YN0420S0154MH	HUESCA	CL "B"CANDANCHU 10 Es:3 PI:01 Pt:0B ED. ELURKO-ETXEA				1990
2104811YN0420S0155QJ	HUESCA	CL "B"CANDANCHU 10 Es:3 PI:01 Pt:0C ED. ELURKO-ETXEA				1990
2104811YN0420S0156WK	HUESCA	CL "B"CANDANCHU 10 Es:3 PI:02 Pt:0A ED. ELURKO-ETXEA				1990
2104811YN0420S0157EL	HUESCA	CL "B"CANDANCHU 10 Es:3 PI:02 Pt:0B ED. ELURKO-ETXEA				1990
2104811YN0420S0158RB	HUESCA	CL "B"CANDANCHU 10 Es:3 PI:02 Pt:C ED. ELURKO-ETXEA				1990



2104811YN0420S0159TZ	HUESCA	CL "B"CANDANCHU 10 Es:3 PI:03 Pt:0A ED. ELURKO-ETXEA				1990
2104811YN0420S0160EL	HUESCA	CL "B"CANDANCHU 10 Es:3 PI:03 Pt:B ED. ELURKO-ETXEA				1990
2104811YN0420S0161RB	HUESCA	CL "B"CANDANCHU 10 Es:3 PI:03 Pt:0C ED. ELURKO-ETXEA				1990
2104811YN0420S0162TZ	HUESCA	CL "B"CANDANCHU 10 Es:3 PI:04 Pt:0A ED. ELURKO-ETXEA				1990
2104811YN0420S0163YX	HUESCA	CL "B"CANDANCHU 10 Es:3 PI:04 Pt:0B ED. ELURKO-ETXEA				1990
2104811YN0420S0164UM	HUESCA	CL "B"CANDANCHU 10 Es:3 PI:04 Pt:0C ED. ELURKO-ETXEA				1990
2104811YN0420S0165IQ	HUESCA	CL "B"CANDANCHU 10 Es:3 PI:05 Pt:0A ED. ELURKO-ETXEA				1990
2104811YN0420S0166OW	HUESCA	CL "B"CANDANCHU 10 Es:3 PI:05 Pt:0B ED. ELURKO-ETXEA				1990
2104811YN0420S0167PE	HUESCA	CL "B"CANDANCHU 10 Es:3 PI:05 Pt:0C ED. ELURKO-ETXEA				1990
2104811YN0420S0168AR	HUESCA	CL "B"CANDANCHU 10 Es:3 PI:06 Pt:0A ED. ELURKO-ETXEA				1990
2104811YN0420S0169ST	HUESCA	CL "B"CANDANCHU 10 Es:3 PI:06 Pt:0B ED. ELURKO-ETXEA				1990
2104811YN0420S0170PE	HUESCA	CL "B"CANDANCHU 10 Es:4 PI:00 Pt:DR ED. ELURKO-ETXEA				1990
2104811YN0420S0171AR	HUESCA	CL "B"CANDANCHU 10 Es:4 PI:00 Pt:IZ ED. ELURKO-ETXEA				1990
2104811YN0420S0172ST	HUESCA	CL "B"CANDANCHU 10 Es:4 PI:01 Pt:0A ED. ELURKO-ETXEA				1990
2104811YN0420S0173DY	HUESCA	CL "B"CANDANCHU 10 Es:4 PI:01 Pt:0B ED. ELURKO-ETXEA				1990
2104811YN0420S0174FU	HUESCA	CL "B"CANDANCHU 10 Es:4 PI:01 Pt:0C ED. ELURKO-ETXEA				1990
2104811YN0420S0175GI	HUESCA	CL "B"CANDANCHU 10 Es:4 PI:02 Pt:0A ED. ELURKO-ETXEA				1990
2104811YN0420S0176HO	HUESCA	CL "B"CANDANCHU 10 Es:4 PI:02 Pt:B ED. ELURKO-ETXEA				1990
2104811YN0420S0177JP	HUESCA	CL "B"CANDANCHU 10 Es:4 PI:02 Pt:0C ED. ELURKO-ETXEA				1990
2104811YN0420S0178KA	HUESCA	CL "B"CANDANCHU 10 Es:4 PI:03 Pt:0A ED. ELURKO-ETXEA				1990
2104811YN0420S0179LS	HUESCA	CL "B"CANDANCHU 10 Es:4 PI:03 Pt:B ED. ELURKO-ETXEA				1990
2104811YN0420S0180JP	HUESCA	CL "B"CANDANCHU 10 Es:4 PI:03 Pt:0C ED. ELURKO-ETXEA				1990
2104811YN0420S0181KA	HUESCA	CL "B"CANDANCHU 10 Es:4 PI:04 Pt:0A ED. ELURKO-ETXEA				1990
2104811YN0420S0182LS	HUESCA	CL "B"CANDANCHU 10 Es:4 PI:04 Pt:0B ED. ELURKO-ETXEA				1990
2104811YN0420S0183BD	HUESCA	CL "B"CANDANCHU 10 Es:4 PI:04 Pt:0C ED. ELURKO-ETXEA				1990



2104811YN0420S0184ZF	HUESCA	CL "B"CANDANCHU 10 Es:4 PI:05 Pt:0A ED. ELURKO-ETXEA					1990
2104811YN0420S0185XG	HUESCA	CL "B"CANDANCHU 10 Es:4 PI:05 Pt:0B ED. ELURKO-ETXEA					1990
2104811YN0420S0186MH	HUESCA	CL "B"CANDANCHU 10 Es:4 PI:05 Pt:C ED. ELURKO-ETXEA					1990
2104811YN0420S0187QJ	HUESCA	CL "B"CANDANCHU 10 Es:4 PI:06 Pt:0A ED. ELURKO-ETXEA					1990
2104811YN0420S0188WK	HUESCA	CL "B"CANDANCHU 10 Es:4 PI:06 Pt:0B ED. ELURKO-ETXEA					1990
2104811YN0420S0189EL	HUESCA	CL "B"CANDANCHU 10 Es:5 PI:00 Pt:DR ED. ELURKO-ETXEA					1990
2104811YN0420S0190QJ	HUESCA	CL "B"CANDANCHU 10 Es:5 PI:00 Pt:IZ ED. ELURKO-ETXEA					1990
2104811YN0420S0191WK	HUESCA	CL "B"CANDANCHU 10 Es:5 PI:01 Pt:0A ED. ELURKO-ETXEA					1990
2104811YN0420S0192EL	HUESCA	CL "B"CANDANCHU 10 Es:5 PI:01 Pt:0B ED. ELURKO-ETXEA					1990
2104811YN0420S0193RB	HUESCA	CL "B"CANDANCHU 10 Es:5 PI:02 Pt:0A ED. ELURKO-ETXEA					1990
2104811YN0420S0194TZ	HUESCA	CL "B"CANDANCHU 10 Es:5 PI:02 Pt:0B ED. ELURKO-ETXEA					1990
2104811YN0420S0195YX	HUESCA	CL "B"CANDANCHU 10 Es:5 PI:03 Pt:0A ED. ELURKO-ETXEA					1990
2104811YN0420S0196UM	HUESCA	CL "B"CANDANCHU 10 Es:5 PI:03 Pt:0B ED. ELURKO-ETXEA					1990
2104811YN0420S0197IQ	HUESCA	CL "B"CANDANCHU 10 Es:5 PI:04 Pt:0A ED. ELURKO-ETXEA					1990
2104811YN0420S0198OW	HUESCA	CL "B"CANDANCHU 10 Es:5 PI:04 Pt:0B ED. ELURKO-ETXEA					1990
2104811YN0420S0199PE	HUESCA	CL "B"CANDANCHU 10 Es:5 PI:05 Pt:0A ED. ELURKO-ETXEA					1990
2104811YN0420S0200PE	HUESCA	CL "B"CANDANCHU 10 Es:5 PI:05 Pt:0B ED. ELURKO-ETXEA					1990
2104811YN0420S0201AR	HUESCA	CL "B"CANDANCHU 10 Es:5 PI:06 Pt:0A ED. ELURKO-ETXEA					1990
2104811YN0420S0202ST	HUESCA	CL "B"CANDANCHU 10 Es:5 PI:06 Pt:0B ED. ELURKO-ETXEA					1990

REFERENCIA	TIPO	DOMICILIO TRIBUTARIO	USO	SUPERFICIE	COEF. PARTICIPACIÓN	ANTIGÜEDAD	Propano
2303407YN0420S0001TZ	UR	CL "B"CANDANCHU 11 Es:1 PI:01 Pt:A ED.GRAN PLAZA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	118	100	1987	590
2303407YN0420S0002YX	UR	CL "B"CANDANCHU 11 Es:1 PI:01 Pt:B ED.GRAN PLAZA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	78	0	1987	390
2303407YN0420S0003UM	UR	CL "B"CANDANCHU 11 Es:1 PI:01 Pt:C ED.GRAN PLAZA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	116	0	1987	580
2303407YN0420S0004IQ	UR	CL "B"CANDANCHU 11 Es:1 PI:01 Pt:D ED.GRAN PLAZA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	88	0	1987	440



2303407YN0420S0005OW	UR	CL "B"CANDANCHU 11 Es:1 Pl:02 Pt:A ED.GRAN PLAZA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	116	0	1987	580
2303407YN0420S0006PE	UR	CL "B"CANDANCHU 11 Es:1 Pl:02 Pt:B ED.GRAN PLAZA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	78	0	1987	390
2303407YN0420S0007AR	UR	CL "B"CANDANCHU 11 Es:1 Pl:02 Pt:C ED.GRAN PLAZA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	92	0	1987	460
2303407YN0420S0008ST	UR	CL "B"CANDANCHU 11 Es:1 Pl:02 Pt:D ED.GRAN PLAZA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	112	0	1987	560
2303407YN0420S0009DY	UR	CL "B"CANDANCHU 11 Es:1 Pl:03 Pt:A ED.GRAN PLAZA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	116	0	1987	580
2303407YN0420S0010AR	UR	CL "B"CANDANCHU 11 Es:1 Pl:03 Pt:B ED.GRAN PLAZA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	78	0	1987	390
2303407YN0420S0011ST	UR	CL "B"CANDANCHU 11 Es:1 Pl:03 Pt:C ED.GRAN PLAZA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	92	0	1987	460
2303407YN0420S0012DY	UR	CL "B"CANDANCHU 11 Es:1 Pl:03 Pt:D ED.GRAN PLAZA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	112	0	1987	560
2303407YN0420S0013FU	UR	CL "B"CANDANCHU 11 Es:1 Pl:04 Pt:E ED.GRAN PLAZA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	101	0	1987	505
2303407YN0420S0014GI	UR	CL "B"CANDANCHU 11 Es:1 Pl:04 Pt:F ED.GRAN PLAZA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	70	0	1987	350
2303407YN0420S0015HO	UR	CL "B"CANDANCHU 11 Es:1 Pl:04 Pt:G ED.GRAN PLAZA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	82	0	1987	410
2303407YN0420S0016JP	UR	CL "B"CANDANCHU 11 Es:1 Pl:04 Pt:H ED.GRAN PLAZA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	94	0	1987	470
2303407YN0420S0017KA	UR	CL "B"CANDANCHU 11 Es:2 Pl:01 Pt:A ED.GRAN PLAZA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	116	0	1987	580
2303407YN0420S0018LS	UR	CL "B"CANDANCHU 11 Es:2 Pl:01 Pt:B ED.GRAN PLAZA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	78	0	1987	390
2303407YN0420S0019BD	UR	CL "B"CANDANCHU 11 Es:2 Pl:01 Pt:C ED.GRAN PLAZA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	92	0	1987	460
2303407YN0420S0020KA	UR	CL "B"CANDANCHU 11 Es:2 Pl:01 Pt:D ED.GRAN PLAZA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	114	0	1987	570
2303407YN0420S0021LS	UR	CL "B"CANDANCHU 11 Es:2 Pl:02 Pt:A ED.GRAN PLAZA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	116	0	1987	580
2303407YN0420S0022BD	UR	CL "B"CANDANCHU 11 Es:2 Pl:02 Pt:B ED.GRAN PLAZA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	78	0	1987	390
2303407YN0420S0023ZF	UR	CL "B"CANDANCHU 11 Es:2 Pl:02 Pt:C ED.GRAN PLAZA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	92	0	1987	460
2303407YN0420S0024XG	UR	CL "B"CANDANCHU 11 Es:2 Pl:02 Pt:D ED.GRAN PLAZA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	114	0	1987	570
2303407YN0420S0025MH	UR	CL "B"CANDANCHU 11 Es:2 Pl:03 Pt:A ED.GRAN PLAZA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	116	0	1987	580
2303407YN0420S0026QJ	UR	CL "B"CANDANCHU 11 Es:2 Pl:03 Pt:B ED.GRAN PLAZA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	78	0	1987	390
2303407YN0420S0027WK	UR	CL "B"CANDANCHU 11 Es:2 Pl:03 Pt:C ED.GRAN PLAZA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	92	0	1987	460
2303407YN0420S0028EL	UR	CL "B"CANDANCHU 11 Es:2 Pl:03 Pt:D ED.GRAN PLAZA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	112	0	1987	560
2303407YN0420S0029RB	UR	CL "B"CANDANCHU 11 Es:2 Pl:04 Pt:E ED.GRAN PLAZA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	97	0	1987	485



2303407YN0420S0030WK	UR	CL "B"CANDANCHU 11 Es:2 Pl:04 Pt:F ED.GRAN PLAZA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	70	0	1987	350
2303407YN0420S0031EL	UR	CL "B"CANDANCHU 11 Es:2 Pl:04 Pt:G ED.GRAN PLAZA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	82	0	1987	410
2303407YN0420S0032RB	UR	CL "B"CANDANCHU 11 Es:2 Pl:04 Pt:H ED.GRAN PLAZA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	92	0	1987	460
2303407YN0420S0033TZ	UR	CL "B"CANDANCHU 11 Es:3 Pl:01 Pt:A ED.GRAN PLAZA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	112	0	1987	560
2303407YN0420S0034YX	UR	CL "B"CANDANCHU 11 Es:3 Pl:01 Pt:B ED.GRAN PLAZA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	97	0	1987	485
2303407YN0420S0035UM	UR	CL "B"CANDANCHU 11 Es:3 Pl:01 Pt:C ED.GRAN PLAZA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	83	0	1987	415
2303407YN0420S0036IQ	UR	CL "B"CANDANCHU 11 Es:3 Pl:01 Pt:D ED.GRAN PLAZA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	118	0	1987	590
2303407YN0420S0037OW	UR	CL "B"CANDANCHU 11 Es:3 Pl:02 Pt:A ED.GRAN PLAZA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	107	0	1987	535
2303407YN0420S0038PE	UR	CL "B"CANDANCHU 11 Es:3 Pl:02 Pt:B ED.GRAN PLAZA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	92	0	1987	460
2303407YN0420S0039AR	UR	CL "B"CANDANCHU 11 Es:3 Pl:02 Pt:C ED.GRAN PLAZA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	78	0	1987	390
2303407YN0420S0040OW	UR	CL "B"CANDANCHU 11 Es:3 Pl:02 Pt:D ED.GRAN PLAZA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	111	0	1987	555
2303407YN0420S0041PE	UR	CL "B"CANDANCHU 11 Es:3 Pl:03 Pt:A ED.GRAN PLAZA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	107	0	1987	535
2303407YN0420S0042AR	UR	CL "B"CANDANCHU 11 Es:3 Pl:03 Pt:B ED.GRAN PLAZA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	92	0	1987	460
2303407YN0420S0043ST	UR	CL "B"CANDANCHU 11 Es:3 Pl:03 Pt:C ED.GRAN PLAZA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	78	0	1987	390
2303407YN0420S0044DY	UR	CL "B"CANDANCHU 11 Es:3 Pl:03 Pt:D ED.GRAN PLAZA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	111	0	1987	555
2303407YN0420S0045FU	UR	CL "B"CANDANCHU 11 Es:3 Pl:04 Pt:E ED.GRAN PLAZA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	99	0	1987	495
2303407YN0420S0046GI	UR	CL "B"CANDANCHU 11 Es:3 Pl:04 Pt:F ED.GRAN PLAZA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	87	0	1987	435
2303407YN0420S0047HO	UR	CL "B"CANDANCHU 11 Es:3 Pl:04 Pt:G ED.GRAN PLAZA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	75	0	1987	375
2303407YN0420S0048JP	UR	CL "B"CANDANCHU 11 Es:3 Pl:04 Pt:H ED.GRAN PLAZA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	97	0	1987	485
2303407YN0420S0049KA	UR	CL "B"CANDANCHU 11 Es:4 Pl:01 Pt:A ED.GRAN PLAZA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	116	0	1987	580
2303407YN0420S0050HO	UR	CL "B"CANDANCHU 11 Es:4 Pl:01 Pt:B ED.GRAN PLAZA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	83	0	1987	415
2303407YN0420S0051JP	UR	CL "B"CANDANCHU 11 Es:4 Pl:01 Pt:C ED.GRAN PLAZA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	97	0	1987	485
2303407YN0420S0052KA	UR	CL "B"CANDANCHU 11 Es:4 Pl:01 Pt:D ED.GRAN PLAZA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	114	0	1987	570
2303407YN0420S0053LS	UR	CL "B"CANDANCHU 11 Es:4 Pl:02 Pt:A ED.GRAN PLAZA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	111	0	1987	555
2303407YN0420S0054BD	UR	CL "B"CANDANCHU 11 Es:4 Pl:02 Pt:B ED.GRAN PLAZA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	78	0	1987	390



2303407YN0420S0055ZF	UR	CL "B"CANDANCHU 11 Es:4 Pl:02 Pt:C ED.GRAN PLAZA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	92	0	1987	460
2303407YN0420S0056XG	UR	CL "B"CANDANCHU 11 Es:4 Pl:02 Pt:D ED.GRAN PLAZA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	107	0	1987	535
2303407YN0420S0057MH	UR	CL "B"CANDANCHU 11 Es:4 Pl:03 Pt:A ED.GRAN PLAZA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	111	0	1987	555
2303407YN0420S0058QJ	UR	CL "B"CANDANCHU 11 Es:4 Pl:03 Pt:B ED.GRAN PLAZA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	78	0	1987	390
2303407YN0420S0059WK	UR	CL "B"CANDANCHU 11 Es:4 Pl:03 Pt:C ED.GRAN PLAZA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	92	0	1987	460
2303407YN0420S0060MH	UR	CL "B"CANDANCHU 11 Es:4 Pl:03 Pt:D ED.GRAN PLAZA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	107	0	1987	535
2303407YN0420S0061QJ	UR	CL "B"CANDANCHU 11 Es:4 Pl:04 Pt:E ED.GRAN PLAZA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	99	0	1987	495
2303407YN0420S0062WK	UR	CL "B"CANDANCHU 11 Es:4 Pl:04 Pt:F ED.GRAN PLAZA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	75	0	1987	375
2303407YN0420S0063EL	UR	CL "B"CANDANCHU 11 Es:4 Pl:04 Pt:G ED.GRAN PLAZA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	100	0	1987	500
2303407YN0420S0064RB	UR	CL "B"CANDANCHU 11 Es:5 Pl:01 Pt:A ED.GRAN PLAZA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	112	0	1989	560
2303407YN0420S0065TZ	UR	CL "B"CANDANCHU 11 Es:5 Pl:01 Pt:B ED.GRAN PLAZA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	97	0	1989	485
2303407YN0420S0066YX	UR	CL "B"CANDANCHU 11 Es:5 Pl:01 Pt:C ED.GRAN PLAZA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	83	0	1989	415
2303407YN0420S0067UM	UR	CL "B"CANDANCHU 11 Es:5 Pl:01 Pt:D ED.GRAN PLAZA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	118	0	1989	590
2303407YN0420S0068IQ	UR	CL "B"CANDANCHU 11 Es:5 Pl:02 Pt:A ED.GRAN PLAZA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	107	0	1989	535
2303407YN0420S0069OW	UR	CL "B"CANDANCHU 11 Es:5 Pl:02 Pt:B ED.GRAN PLAZA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	92	0	1989	460
2303407YN0420S0070UM	UR	CL "B"CANDANCHU 11 Es:5 Pl:02 Pt:C ED.GRAN PLAZA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	78	0	1989	390
2303407YN0420S0071IQ	UR	CL "B"CANDANCHU 11 Es:5 Pl:02 Pt:D ED.GRAN PLAZA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	111	0	1989	555
2303407YN0420S0072OW	UR	CL "B"CANDANCHU 11 Es:5 Pl:03 Pt:A ED.GRAN PLAZA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	107	0	1989	535
2303407YN0420S0073PE	UR	CL "B"CANDANCHU 11 Es:5 Pl:03 Pt:B ED.GRAN PLAZA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	92	0	1989	460
2303407YN0420S0074AR	UR	CL "B"CANDANCHU 11 Es:5 Pl:03 Pt:C ED.GRAN PLAZA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	46	0	1989	230
2303407YN0420S0075ST	UR	CL "B"CANDANCHU 11 Es:5 Pl:03 Pt:D ED.GRAN PLAZA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	111	0	1989	555
2303407YN0420S0076DY	UR	CL "B"CANDANCHU 11 Es:5 Pl:04 Pt:E ED.GRAN PLAZA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	99	0	1989	495
2303407YN0420S0077FU	UR	CL "B"CANDANCHU 11 Es:5 Pl:04 Pt:F ED.GRAN PLAZA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	87	0	1989	435
2303407YN0420S0078GI	UR	CL "B"CANDANCHU 11 Es:5 Pl:04 Pt:G ED.GRAN PLAZA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	75	0	1989	375
2303407YN0420S0079HO	UR	CL "B"CANDANCHU 11 Es:5 Pl:04 Pt:H ED.GRAN PLAZA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	97	0	1989	485



2303407YN0420S0080FU	UR	CL "B"CANDANCHU 11 Es:6 Pl:01 Pt:A ED.GRAN PLAZA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	116	0	1990	580
2303407YN0420S0081GI	UR	CL "B"CANDANCHU 11 Es:6 Pl:01 Pt:B ED.GRAN PLAZA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	83	0	1990	415
2303407YN0420S0082HO	UR	CL "B"CANDANCHU 11 Es:6 Pl:01 Pt:C ED.GRAN PLAZA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	97	0	1990	485
2303407YN0420S0083JP	UR	CL "B"CANDANCHU 11 Es:6 Pl:01 Pt:D ED.GRAN PLAZA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	114	0	1990	570
2303407YN0420S0084KA	UR	CL "B"CANDANCHU 11 Es:6 Pl:02 Pt:A ED.GRAN PLAZA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	111	0	1990	555
2303407YN0420S0085LS	UR	CL "B"CANDANCHU 11 Es:6 Pl:02 Pt:B ED.GRAN PLAZA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	78	0	1990	390
2303407YN0420S0086BD	UR	CL "B"CANDANCHU 11 Es:6 Pl:02 Pt:C ED.GRAN PLAZA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	92	0	1990	460
2303407YN0420S0087ZF	UR	CL "B"CANDANCHU 11 Es:6 Pl:02 Pt:D ED.GRAN PLAZA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	107	0	1990	535
2303407YN0420S0088XG	UR	CL "B"CANDANCHU 11 Es:6 Pl:03 Pt:A ED.GRAN PLAZA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	111	0	1990	555
2303407YN0420S0089MH	UR	CL "B"CANDANCHU 11 Es:6 Pl:03 Pt:B ED.GRAN PLAZA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	78	0	1990	390
2303407YN0420S0090ZF	UR	CL "B"CANDANCHU 11 Es:6 Pl:03 Pt:C ED.GRAN PLAZA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	92	0	1990	460
2303407YN0420S0091XG	UR	CL "B"CANDANCHU 11 Es:6 Pl:03 Pt:D ED.GRAN PLAZA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	107	0	1990	535
2303407YN0420S0092MH	UR	CL "B"CANDANCHU 11 Es:6 Pl:04 Pt:E ED.GRAN PLAZA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	101	0	1990	505
2303407YN0420S0094WK	UR	CL "B"CANDANCHU 11 Es:6 Pl:04 Pt:G ED.GRAN PLAZA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	87	0	1990	435
2303407YN0420S0095EL	UR	CL "B"CANDANCHU 11 Es:6 Pl:04 Pt:H ED.GRAN PLAZA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	94	0	1990	470
2303407YN0420S0096RB	UR	CL "B"CANDANCHU 11 Es:4 Pl:04 Pt:H ED.GRAN PLAZA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	84	0	1987	420
2303407YN0420S0103PE	UR	CL "B"CANDANCHU 11 Es:5 Pl:00 Pt:01 ED.GRAN PLAZA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	57	0	1987	285
2303407YN0420S0105ST	UR	CL "B"CANDANCHU 11 Es:6 Pl:00 Pt:01 ED.GRAN PLAZA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	127	0	2011	635
2303407YN0420S0109HO	UR	CL "B"CANDANCHU 11 Es:6 Pl:04 Pt:F ED.GRAN PLAZA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	51	0	1990	255
2303407YN0420S0115LS	UR	CL "B"CANDANCHU 11 Es:5 Pl:00 Pt:B1 ED.GRAN PLAZA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	36	0	1987	180

REFERENCIA	TIPO	DOMICILIO TRIBUTARIO	USO	SUPERFICIE	COEF. PARTICIPACIÓN	ANTIGÜEDAD	Propano
2303401YN0420S0001BZ	UR	CL "B"CANDANCHU 9 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	175	100	1960	875
2303402YN0420S0002UX	UR	CL "B"CANDANCHU 7 Pl:00 Pt:A 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	81	15,63	1960	405
2303402YN0420S0003IM	UR	CL "B"CANDANCHU 7 Pl:-1 Pt:B 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	126	30,81	1960	630



2303402YN0420S0004OQ	UR	CL "B"CANDANCHU 7 PI:-1 Pt:C 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	84	17,06	1960	420
2303402YN0420S0005PW	UR	CL "B"CANDANCHU 7 PI:00 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	140	36,5	1960	700

REFERENCIA	TIPO	DOMICILIO TRIBUTARIO	USO	SUPERFICIE	COEF. PARTICIPACIÓN	ANTIGÜEDAD	Propano
2303402YN0420S0002UX	UR	CL "B"CANDANCHU 7 PI:00 Pt:A 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	81	15,63	1960	405
2303402YN0420S0003IM	UR	CL "B"CANDANCHU 7 PI:-1 Pt:B 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	126	30,81	1960	630
2303402YN0420S0004OQ	UR	CL "B"CANDANCHU 7 PI:-1 Pt:C 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	84	17,06	1960	420
2303402YN0420S0005PW	UR	CL "B"CANDANCHU 7 PI:00 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	140	36,5	1960	700
2303403YN0420S0001GZ	UR	CL "B"CANDANCHU 5 22889 AISA (HUESCA)	Ocio y Hostelería	356	100	1960	1780
2303401YN0420S0001BZ	UR	CL "B"CANDANCHU 9 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	175	100	1960	875
2303404YN0420S0001QZ	UR	CL "B"CANDANCHU 3 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	608	100	2006	3040

REFERENCIA	TIPO	DOMICILIO TRIBUTARIO	USO	SUPERFICIE	COEF. PARTICIPACIÓN	ANTIGÜEDAD	Propano
2303403YN0420S0001GZ	UR	CL "B"CANDANCHU 5 22889 AISA (HUESCA)	Ocio y Hostelería	356	100	1960	1780

REFERENCIA	TIPO	DOMICILIO TRIBUTARIO	USO	SUPERFICIE	COEF. PARTICIPACIÓN	ANTIGÜEDAD	Propano
Uso principal	Escalera	Planta	Puerta	Superficie m ²	Tipo Reforma	Fecha Reforma	#IVALOR!
HOTELERO		-1	1	191	E Reforma media	1.988	955
HOTELERO		0	1	156	E Reforma media	1.988	780
HOTELERO		1	1	81	E Reforma media	1.988	405
ALMACEN		-1	1	67	E Reforma media	1.988	335
VIVIENDA		0	1	75			375
VIVIENDA		1	1	38			190

REFERENCIA	TIPO	DOMICILIO TRIBUTARIO	USO	SUPERFICIE	COEF. PARTICIPACIÓN	ANTIGÜEDAD	Propano	vivienda
2504901YN0420S0052LA	UR	CL "B"CANDANCHU 1 Es:1 Pl:00 Pt:F ED. LAÑA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	215	0	1985	1075	1
2504901YN0420S0053BS	UR	CL "B"CANDANCHU 1 Es:1 Pl:01 Pt:01 ED. LAÑA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	87	0	1985	435	1
2504901YN0420S0054ZD	UR	CL "B"CANDANCHU 1 Es:1 Pl:01 Pt:02 ED. LAÑA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	87	0	1985	435	1
2504901YN0420S0055XF	UR	CL "B"CANDANCHU 1 Es:1 Pl:01 Pt:03 ED. LAÑA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	87	0	1985	435	1
2504901YN0420S0056MG	UR	CL "B"CANDANCHU 1 Es:1 Pl:01 Pt:04 ED. LAÑA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	87	0	1985	435	1
2504901YN0420S0057QH	UR	CL "B"CANDANCHU 1 Es:1 Pl:01 Pt:05 ED. LAÑA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	98	0	1985	490	1
2504901YN0420S0058WJ	UR	CL "B"CANDANCHU 1 Es:1 Pl:01 Pt:A ED. LAÑA Nº 5A 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	92	2,68	1985	460	1
2504901YN0420S0061WJ	UR	CL "B"CANDANCHU 1 Es:1 Pl:02 Pt:01 ED. LAÑA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	34	0	1985	170	1
2504901YN0420S0062EK	UR	CL "B"CANDANCHU 1 Es:1 Pl:02 Pt:02 ED. LAÑA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	34	0	1985	170	1
2504901YN0420S0063RL	UR	CL "B"CANDANCHU 1 Es:1 Pl:02 Pt:03 ED. LAÑA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	34	0	1985	170	1
2504901YN0420S0064TB	UR	CL "B"CANDANCHU 1 Es:1 Pl:02 Pt:04 ED. LAÑA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	34	1,07	1985	170	1
2504901YN0420S0065YZ	UR	CL "B"CANDANCHU 1 Es:1 Pl:02 Pt:05 ED. LAÑA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	34	0	1985	170	1
2504901YN0420S0066UX	UR	CL "B"CANDANCHU 1 Es:1 Pl:02 Pt:06 ED. LAÑA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	34	0	1985	170	1
2504901YN0420S0067IM	UR	CL "B"CANDANCHU 1 Es:1 Pl:02 Pt:07 ED. LAÑA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	34	0	1985	170	1
2504901YN0420S0068OQ	UR	CL "B"CANDANCHU 1 Es:1 Pl:02 Pt:08 ED. LAÑA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	34	0	1985	170	1
2504901YN0420S0069PW	UR	CL "B"CANDANCHU 1 Es:1 Pl:02 Pt:09 ED. LAÑA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	34	0	1985	170	1
2504901YN0420S0070IM	UR	CL "B"CANDANCHU 1 Es:1 Pl:02 Pt:10 ED. LAÑA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	34	0	1985	170	1
2504901YN0420S0071OQ	UR	CL "B"CANDANCHU 1 Es:1 Pl:02 Pt:D1 ED. LAÑA 13A 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	110	1,26	1985	550	1
2504901YN0420S0076FY	UR	CL "B"CANDANCHU 1 Es:1 Pl:03 Pt:01 ED. LAÑA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	54	0	1985	270	1
2504901YN0420S0077GU	UR	CL "B"CANDANCHU 1 Es:1 Pl:03 Pt:02 ED. LAÑA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	54	0	1985	270	1
2504901YN0420S0078HI	UR	CL "B"CANDANCHU 1 Es:1 Pl:03 Pt:03 ED. LAÑA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	54	0	1985	270	1
2504901YN0420S0079JO	UR	CL "B"CANDANCHU 1 Es:1 Pl:03 Pt:04 ED. LAÑA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	54	0	1985	270	1
2504901YN0420S0080GU	UR	CL "B"CANDANCHU 1 Es:1 Pl:03 Pt:05 ED. LAÑA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	66	0	1985	330	1
2504901YN0420S0082JO	UR	CL "B"CANDANCHU 1 Es:1 Pl:04 Pt:01 ED. LAÑA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	54	0	1985	270	1



2504901YN0420S0083KP	UR	CL "B"CANDANCHU 1 Es:1 Pl:04 Pt:02 ED. LAÑA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	54	0	1985	270	1
2504901YN0420S0084LA	UR	CL "B"CANDANCHU 1 Es:1 Pl:04 Pt:03 ED. LAÑA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	54	0	1985	270	1
2504901YN0420S0085BS	UR	CL "B"CANDANCHU 1 Es:1 Pl:04 Pt:04 ED. LAÑA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	54	0	1985	270	1
2504901YN0420S0086ZD	UR	CL "B"CANDANCHU 1 Es:1 Pl:04 Pt:05 ED. LAÑA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	66	0	1985	330	1
2504901YN0420S0087XF	UR	CL "B"CANDANCHU 1 Es:1 Pl:05 Pt:01 ED. LAÑA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	26	0	1985	130	1
2504901YN0420S0088MG	UR	CL "B"CANDANCHU 1 Es:1 Pl:05 Pt:02 ED. LAÑA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	54	0	1985	270	1
2504901YN0420S0089QH	UR	CL "B"CANDANCHU 1 Es:1 Pl:05 Pt:03 ED. LAÑA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	54	0	1985	270	1
2504901YN0420S0090XF	UR	CL "B"CANDANCHU 1 Es:1 Pl:05 Pt:04 ED. LAÑA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	54	0	1985	270	1
2504901YN0420S0091MG	UR	CL "B"CANDANCHU 1 Es:1 Pl:05 Pt:05 ED. LAÑA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	54	0	1985	270	1
2504901YN0420S0092QH	UR	CL "B"CANDANCHU 1 Es:1 Pl:05 Pt:06 ED. LAÑA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	54	0	1985	270	1
2504901YN0420S0093WJ	UR	CL "B"CANDANCHU 1 Es:1 Pl:05 Pt:07 ED. LAÑA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	54	0	1985	270	1
2504901YN0420S0094EK	UR	CL "B"CANDANCHU 1 Es:1 Pl:05 Pt:08 ED. LAÑA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	54	0	1985	270	1
2504901YN0420S0095RL	UR	CL "B"CANDANCHU 1 Es:1 Pl:05 Pt:09 ED. LAÑA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	54	0	1985	270	1
2504901YN0420S0096TB	UR	CL "B"CANDANCHU 1 Es:1 Pl:05 Pt:10 ED. LAÑA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	54	0	1985	270	1
2504901YN0420S0097YZ	UR	CL "B"CANDANCHU 1 Es:1 Pl:05 Pt:B ED. LAÑA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	69	0	1985	345	1
2504901YN0420S0098UX	UR	CL "B"CANDANCHU 1 Es:1 Pl:06 Pt:01 ED. LAÑA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	61	0	1985	305	1
2504901YN0420S0099IM	UR	CL "B"CANDANCHU 1 Es:1 Pl:06 Pt:02 ED. LAÑA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	46	0	1985	230	1
2504901YN0420S0100IM	UR	CL "B"CANDANCHU 1 Es:1 Pl:06 Pt:03 ED. LAÑA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	46	0	1985	230	1
2504901YN0420S0101OQ	UR	CL "B"CANDANCHU 1 Es:1 Pl:06 Pt:04 ED. LAÑA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	46	0	1985	230	1
2504901YN0420S0102PW	UR	CL "B"CANDANCHU 1 Es:1 Pl:06 Pt:05 ED. LAÑA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	46	0	1985	230	1
2504901YN0420S0103AE	UR	CL "B"CANDANCHU 1 Es:1 Pl:06 Pt:06 ED. LAÑA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	46	0	1985	230	1
2504901YN0420S0104SR	UR	CL "B"CANDANCHU 1 Es:1 Pl:06 Pt:07 ED. LAÑA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	46	0	1985	230	1
2504901YN0420S0105DT	UR	CL "B"CANDANCHU 1 Es:1 Pl:06 Pt:08 ED. LAÑA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	46	0	1985	230	1
2504901YN0420S0106FY	UR	CL "B"CANDANCHU 1 Es:1 Pl:06 Pt:09 ED. LAÑA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	46	0	1985	230	1
2504901YN0420S0107GU	UR	CL "B"CANDANCHU 1 Es:1 Pl:06 Pt:10 ED. LAÑA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	22	0	1985	110	1



2504901YN0420S0108HI	UR	CL "B" CANDANCHU 1 Es:1 Pl:06 Pt:11 ED. LAÑA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	85	0	1985	425	1
2504901YN0420S0122QH	UR	CL "B" CANDANCHU 1 Es:1 Pl:01 Pt:C 22889 AISA (HUESCA)	Oficinas	56	0,79	1985	280	1
2504901YN0420S0123WJ	UR	CL "B" CANDANCHU 1 Es:1 Pl:01 Pt:C1 22889 AISA (HUESCA)	Oficinas	56	0,79	1985	280	1
2504901YN0420S0124EK	UR	CL "B" CANDANCHU 1 Es:1 Pl:01 Pt:D2 ED. LAÑA 13B 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	124	1,26	1985	620	1
2504901YN0420S0125RL	UR	CL "B" CANDANCHU 1 Es:1 Pl:01 Pt:B ED. LAÑA Nº 5B 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	92	2,68	1985	460	1

REFERENCIA	TIPO	DOMICILIO TRIBUTARIO	USO	SUPERFICIE	COEF. PARTICIPACIÓN	ANTIGÜEDAD	Propano
2504902YN0420S0001GZ	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 5 Es:1 Pl:-1 Pt:01 22889 AISA (HUESCA)	Almacen-Estacionamiento	470	50	1985	2350
2504902YN0420S0002HX	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 5 Es:1 Pl:01 Pt:01 22889 AISA (HUESCA)	Religioso	413	50	1985	2065

REFERENCIA	TIPO	DOMICILIO TRIBUTARIO	USO	SUPERFICIE	COEF. PARTICIPACIÓN	ANTIGÜEDAD	Propano
2504913YN0420S0001KZ	UR	CL "A" CANDANCHU 3 Es:1 Pl:01 Pt:DR ED. GOICO 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	124	100	1970	620
2504913YN0420S0002LX	UR	CL "A" CANDANCHU 3 Es:1 Pl:01 Pt:IZ ED. GOICO 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	129	100	1970	645
2504913YN0420S0003BM	UR	CL "A" CANDANCHU 3 Es:1 Pl:02 Pt:DR ED. GOICO 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	136	100	1970	680
2504913YN0420S0004ZQ	UR	CL "A" CANDANCHU 3 Es:1 Pl:02 Pt:IZ ED. GOICO 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	139	100	1970	695
2504913YN0420S0005XW	UR	CL "A" CANDANCHU 3 Es:1 Pl:03 Pt:DR ED. GOICO 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	155	100	1970	775
2504913YN0420S0006ME	UR	CL "A" CANDANCHU 3 Es:1 Pl:03 Pt:IZ ED. GOICO 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	127	100	1970	635

REFERENCIA	TIPO	DOMICILIO TRIBUTARIO	USO	SUPERFICIE	COEF. PARTICIPACIÓN	ANTIGÜEDAD	Propano
2504912YN0420S0001OZ	UR	CL "A" CANDANCHU 5 Es:1 Pl:01 Pt:A ED. PEÑA BLANCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	101	100	1980	505
2504912YN0420S0002PX	UR	CL "A" CANDANCHU 5 Es:1 Pl:01 Pt:B ED. PEÑA BLANCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	101	100	1980	505
2504912YN0420S0003AM	UR	CL "A" CANDANCHU 5 Es:1 Pl:01 Pt:C ED. PEÑA BLANCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	101	100	1980	505
2504912YN0420S0004SQ	UR	CL "A" CANDANCHU 5 Es:1 Pl:02 Pt:A ED. PEÑA BLANCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	101	100	1980	505
2504912YN0420S0005DW	UR	CL "A" CANDANCHU 5 Es:1 Pl:02 Pt:B ED. PEÑA BLANCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	101	100	1980	505
2504912YN0420S0006FE	UR	CL "A" CANDANCHU 5 Es:1 Pl:02 Pt:C ED. PEÑA BLANCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	101	100	1980	505



2504912YN0420S0007GR	UR	CL "A" CANDANCHU 5 Es:1 Pl:03 Pt:A ED. PEÑA BLANCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	101	100	1980	505
2504912YN0420S0008HT	UR	CL "A" CANDANCHU 5 Es:1 Pl:03 Pt:B ED. PEÑA BLANCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	101	100	1980	505
2504912YN0420S0009JY	UR	CL "A" CANDANCHU 5 Es:1 Pl:03 Pt:C ED. PEÑA BLANCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	101	100	1980	505
2504912YN0420S0010GR	UR	CL "A" CANDANCHU 5 Es:1 Pl:04 Pt:A ED. PEÑA BLANCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	73	100	1980	365
2504912YN0420S0011HT	UR	CL "A" CANDANCHU 5 Es:1 Pl:04 Pt:B ED. PEÑA BLANCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	145	100	1980	725

REFERENCIA	TIPO	DOMICILIO TRIBUTARIO	USO	SUPERFICIE	COEF. PARTICIPACIÓN	ANTIGÜEDAD	Propano
2504911YN0420S0001MZ	UR	CL "A" CANDANCHU 7 Es:1 Pl:01 Pt:01 ED. PICO ASPE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	67	5,41	1978	335
2504911YN0420S0002QX	UR	CL "A" CANDANCHU 7 Es:1 Pl:01 Pt:04 ED. PICO ASPE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	67	5,41	1978	335
2504911YN0420S0003WM	UR	CL "A" CANDANCHU 7 Es:1 Pl:01 Pt:02 ED. PICO ASPE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	51	3,84	1978	255
2504911YN0420S0004EQ	UR	CL "A" CANDANCHU 7 Es:1 Pl:01 Pt:03 ED. PICO ASPE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	51	3,84	1978	255
2504911YN0420S0005RW	UR	CL "A" CANDANCHU 7 Es:1 Pl:02 Pt:01 ED. PICO ASPE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	67	5,41	1978	335
2504911YN0420S0006TE	UR	CL "A" CANDANCHU 7 Es:1 Pl:02 Pt:04 ED. PICO ASPE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	67	5,41	1978	335
2504911YN0420S0007YR	UR	CL "A" CANDANCHU 7 Es:1 Pl:02 Pt:02 ED. PICO ASPE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	51	3,84	1978	255
2504911YN0420S0008UT	UR	CL "A" CANDANCHU 7 Es:1 Pl:02 Pt:03 ED. PICO ASPE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	51	3,84	1978	255
2504911YN0420S0009IY	UR	CL "A" CANDANCHU 7 Es:1 Pl:03 Pt:01 ED. PICO ASPE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	67	5,41	1978	335
2504911YN0420S0010YR	UR	CL "A" CANDANCHU 7 Es:1 Pl:03 Pt:04 ED. PICO ASPE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	67	5,41	1978	335
2504911YN0420S0011UT	UR	CL "A" CANDANCHU 7 Es:1 Pl:03 Pt:02 ED. PICO ASPE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	51	3,84	1978	255
2504911YN0420S0012IY	UR	CL "A" CANDANCHU 7 Es:1 Pl:03 Pt:03 ED. PICO ASPE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	51	3,84	1978	255
2504911YN0420S0013OU	UR	CL "A" CANDANCHU 7 Es:1 Pl:04 Pt:01 ED. PICO ASPE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	119	9,25	1978	595
2504911YN0420S0014PI	UR	CL "A" CANDANCHU 7 Es:1 Pl:04 Pt:04 ED. PICO ASPE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	67	5,41	1978	335
2504911YN0420S0015AO	UR	CL "A" CANDANCHU 7 Es:1 Pl:04 Pt:03 ED. PICO ASPE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	51	3,84	1978	255
2504911YN0420S0016SP	UR	CL "A" CANDANCHU 7 Es:1 Pl:05 Pt:01 ED. PICO ASPE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	109	6,62	1978	545
2504911YN0420S0017DA	UR	CL "A" CANDANCHU 7 Es:1 Pl:05 Pt:02 ED. PICO ASPE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	109	6,62	1978	545
2504911YN0420S0018FS	UR	CL "A" CANDANCHU 7 Es:1 Pl:06 Pt:01 ED. PICO ASPE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	36	2,8	1978	180



2504911YN0420S0019GD	UR	CL "A" CANDANCHU 7 Es:1 Pl:06 Pt:02 ED. PICO ASPE 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	36	2,18	1978	180
2504911YN0420S0020DA	UR	CL "A" CANDANCHU 7 Es:1 Pl:00 Pt:01 ED. PICO ASPE 22889 AISA (HUESCA)	Almacen-Estacionamiento	19	0,52	1978	95
2504911YN0420S0021FS	UR	CL "A" CANDANCHU 7 Es:1 Pl:00 Pt:02 ED. PICO ASPE 22889 AISA (HUESCA)	Almacen-Estacionamiento	22	0,52	1978	110
2504911YN0420S0022GD	UR	CL "A" CANDANCHU 7 Es:1 Pl:00 Pt:03 ED. PICO ASPE 22889 AISA (HUESCA)	Almacen-Estacionamiento	17	0,52	1978	85
2504911YN0420S0023HF	UR	CL "A" CANDANCHU 7 Es:1 Pl:00 Pt:04 ED. PICO ASPE 22889 AISA (HUESCA)	Almacen-Estacionamiento	17	0,52	1978	85
2504911YN0420S0024JG	UR	CL "A" CANDANCHU 7 Es:1 Pl:00 Pt:05 ED. PICO ASPE 22889 AISA (HUESCA)	Almacen-Estacionamiento	20	0,52	1978	100
2504911YN0420S0025KH	UR	CL "A" CANDANCHU 7 Es:1 Pl:00 Pt:06 ED. PICO ASPE 22889 AISA (HUESCA)	Almacen-Estacionamiento	20	0,52	1978	100
2504911YN0420S0026LJ	UR	CL "A" CANDANCHU 7 Es:1 Pl:00 Pt:07 ED. PICO ASPE 22889 AISA (HUESCA)	Almacen-Estacionamiento	17	0,52	1978	85
2504911YN0420S0027BK	UR	CL "A" CANDANCHU 7 Es:1 Pl:00 Pt:08 ED. PICO ASPE 22889 AISA (HUESCA)	Almacen-Estacionamiento	17	0,52	1978	85
2504911YN0420S0028ZL	UR	CL "A" CANDANCHU 7 Es:1 Pl:00 Pt:09 ED. PICO ASPE 22889 AISA (HUESCA)	Almacen-Estacionamiento	17	0,52	1978	85
2504911YN0420S0029XB	UR	CL "A" CANDANCHU 7 Es:1 Pl:00 Pt:10 ED. PICO ASPE 22889 AISA (HUESCA)	Almacen-Estacionamiento	19	0,52	1978	95
2504911YN0420S0030BK	UR	CL "A" CANDANCHU 7 Es:1 Pl:00 Pt:11 ED. PICO ASPE 22889 AISA (HUESCA)	Almacen-Estacionamiento	19	0,52	1978	95
2504911YN0420S0031ZL	UR	CL "A" CANDANCHU 7 Es:1 Pl:00 Pt:12 ED. PICO ASPE 22889 AISA (HUESCA)	Almacen-Estacionamiento	17	0,52	1978	85
2504911YN0420S0032XB	UR	CL "A" CANDANCHU 7 Es:1 Pl:00 Pt:13 ED. PICO ASPE 22889 AISA (HUESCA)	Almacen-Estacionamiento	17	0,52	1978	85
2504911YN0420S0033MZ	UR	CL "A" CANDANCHU 7 Es:1 Pl:00 Pt:14 ED. PICO ASPE 22889 AISA (HUESCA)	Almacen-Estacionamiento	22	0,52	1978	110
2504911YN0420S0034QX	UR	CL "A" CANDANCHU 7 Es:1 Pl:00 Pt:15 ED. PICO ASPE 22889 AISA (HUESCA)	Almacen-Estacionamiento	20	0,52	1978	100

REFERENCIA	TIPO	DOMICILIO TRIBUTARIO	USO	SUPERFICIE	COEF. PARTICIPACIÓN	ANTIGÜEDAD	Propano
2104813YN0420S0001MZ	UR	CL "C" CANDANCHU 6 Es:1 Pl:00 Pt:A ED. RIO ARAGON 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	54	2,1	1984	270
2104813YN0420S0002QX	UR	CL "C" CANDANCHU 6 Es:1 Pl:00 Pt:B ED. RIO ARAGON 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	60	2,5	1984	300
2104813YN0420S0003WM	UR	CL "C" CANDANCHU 6 Es:1 Pl:00 Pt:C ED. RIO ARAGON 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	81	3,8	1984	405
2104813YN0420S0004EQ	UR	CL "C" CANDANCHU 6 Es:1 Pl:00 Pt:D ED. RIO ARAGON 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	80	3,8	1984	400
2104813YN0420S0005RW	UR	CL "C" CANDANCHU 6 Es:1 Pl:00 Pt:E ED. RIO ARAGON 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	81	3,8	1984	405
2104813YN0420S0006TE	UR	CL "C" CANDANCHU 6 Es:1 Pl:00 Pt:F ED. RIO ARAGON 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	60	2,5	1984	300
2104813YN0420S0007YR	UR	CL "C" CANDANCHU 6 Es:1 Pl:00 Pt:G ED. RIO ARAGON 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	54	2,1	1984	270



2104813YN0420S0008UT	UR	CL "C" CANDANCHU 6 Es:1 Pl:00 Pt:H ED. RIO ARAGON 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	54	2,1	1984	270
2104813YN0420S0009Y	UR	CL "C" CANDANCHU 6 Es:1 Pl:01 Pt:A ED. RIO ARAGON 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	54	2,1	1984	270
2104813YN0420S0010YR	UR	CL "C" CANDANCHU 6 Es:1 Pl:01 Pt:B ED. RIO ARAGON 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	60	2,5	1984	300
2104813YN0420S0011UT	UR	CL "C" CANDANCHU 6 Es:1 Pl:01 Pt:C ED. RIO ARAGON 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	81	3,8	1984	405
2104813YN0420S0012IY	UR	CL "C" CANDANCHU 6 Es:1 Pl:01 Pt:D ED. RIO ARAGON 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	80	3,8	1984	400
2104813YN0420S0013OU	UR	CL "C" CANDANCHU 6 Es:1 Pl:01 Pt:E ED. RIO ARAGON 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	81	3,8	1984	405
2104813YN0420S0014PI	UR	CL "C" CANDANCHU 6 Es:1 Pl:01 Pt:F ED. RIO ARAGON 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	60	2,5	1984	300
2104813YN0420S0015AO	UR	CL "C" CANDANCHU 6 Es:1 Pl:01 Pt:G ED. RIO ARAGON 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	54	2,1	1984	270
2104813YN0420S0016SP	UR	CL "C" CANDANCHU 6 Es:1 Pl:01 Pt:H ED. RIO ARAGON 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	54	2,1	1984	270
2104813YN0420S0017DA	UR	CL "C" CANDANCHU 6 Es:1 Pl:02 Pt:A ED. RIO ARAGON 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	54	2,1	1984	270
2104813YN0420S0018FS	UR	CL "C" CANDANCHU 6 Es:1 Pl:02 Pt:B ED. RIO ARAGON 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	60	2,5	1984	300
2104813YN0420S0019GD	UR	CL "C" CANDANCHU 6 Es:1 Pl:02 Pt:C ED. RIO ARAGON 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	81	3,8	1984	405
2104813YN0420S0020DA	UR	CL "C" CANDANCHU 6 Es:1 Pl:02 Pt:D ED. RIO ARAGON 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	80	3,8	1984	400
2104813YN0420S0021FS	UR	CL "C" CANDANCHU 6 Es:1 Pl:02 Pt:E ED. RIO ARAGON 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	81	3,8	1984	405
2104813YN0420S0022GD	UR	CL "C" CANDANCHU 6 Es:1 Pl:02 Pt:F ED. RIO ARAGON 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	60	2,5	1984	300
2104813YN0420S0023HF	UR	CL "C" CANDANCHU 6 Es:1 Pl:02 Pt:G ED. RIO ARAGON 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	54	2,1	1984	270
2104813YN0420S0024IG	UR	CL "C" CANDANCHU 6 Es:1 Pl:02 Pt:H ED. RIO ARAGON 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	54	2,1	1984	270
2104813YN0420S0025KH	UR	CL "C" CANDANCHU 6 Es:1 Pl:03 Pt:A ED. RIO ARAGON 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	69	2,8	1984	345
2104813YN0420S0026LJ	UR	CL "C" CANDANCHU 6 Es:1 Pl:03 Pt:B ED. RIO ARAGON 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	83	3,6	1984	415
2104813YN0420S0027BK	UR	CL "C" CANDANCHU 6 Es:1 Pl:03 Pt:C ED. RIO ARAGON 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	120	5,9	1984	600
2104813YN0420S0028ZL	UR	CL "C" CANDANCHU 6 Es:1 Pl:03 Pt:D ED. RIO ARAGON 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	97	4,5	1984	485
2104813YN0420S0029XB	UR	CL "C" CANDANCHU 6 Es:1 Pl:03 Pt:E ED. RIO ARAGON 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	120	5,9	1984	600
2104813YN0420S0030BK	UR	CL "C" CANDANCHU 6 Es:1 Pl:03 Pt:F ED. RIO ARAGON 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	83	3,6	1984	415
2104813YN0420S0031ZL	UR	CL "C" CANDANCHU 6 Es:1 Pl:03 Pt:G ED. RIO ARAGON 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	69	2,8	1984	345
2104813YN0420S0032XB	UR	CL "C" CANDANCHU 6 Es:1 Pl:03 Pt:H ED. RIO ARAGON 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	69	2,8	1984	345



REFERENCIA	TIPO	DOMICILIO TRIBUTARIO	USO	SUPERFICIE	COEF. PARTICIPACIÓN	ANTIGÜEDAD	Propano
2504904YN0420S0001PZ	UR	CL UNICA AG CANDANCU 1 Es:1 PI:01 Pt:A ED.ESTANES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	51	99,5	1987	255
2504904YN0420S0002AX	UR	CL UNICA AG CANDANCU 1 Es:1 PI:01 Pt:B ED.ESTANES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	42	0	1987	210
2504904YN0420S0003SM	UR	CL UNICA AG CANDANCU 1 Es:1 PI:01 Pt:C ED.ESTANES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	42	0	1987	210
2504904YN0420S0004DQ	UR	CL UNICA AG CANDANCU 1 Es:1 PI:01 Pt:D ED.ESTANES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	42	0	1987	210
2504904YN0420S0005FW	UR	CL UNICA AG CANDANCU 1 Es:1 PI:01 Pt:E ED.ESTANES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	42	0	1987	210
2504904YN0420S0006GE	UR	CL UNICA AG CANDANCU 1 Es:1 PI:01 Pt:F ED.ESTANES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	51	0	1987	255
2504904YN0420S0007HR	UR	CL UNICA AG CANDANCU 1 Es:1 PI:02 Pt:A ED.ESTANES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	76	0	1987	380
2504904YN0420S0008JT	UR	CL UNICA AG CANDANCU 1 Es:1 PI:02 Pt:B ED.ESTANES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	55	0	1987	275
2504904YN0420S0009KY	UR	CL UNICA AG CANDANCU 1 Es:1 PI:02 Pt:C ED.ESTANES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	55	0	1987	275
2504904YN0420S0010HR	UR	CL UNICA AG CANDANCU 1 Es:1 PI:02 Pt:D ED.ESTANES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	76	0	1987	380
2504904YN0420S0011JT	UR	CL UNICA AG CANDANCU 1 Es:1 PI:03 Pt:A ED.ESTANES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	76	0	1987	380
2504904YN0420S0012KY	UR	CL UNICA AG CANDANCU 1 Es:1 PI:03 Pt:B ED.ESTANES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	55	0	1987	275
2504904YN0420S0013LU	UR	CL UNICA AG CANDANCU 1 Es:1 PI:03 Pt:C ED.ESTANES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	55	0	1987	275
2504904YN0420S0014BI	UR	CL UNICA AG CANDANCU 1 Es:1 PI:03 Pt:D ED.ESTANES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	76	0	1987	380
2504904YN0420S0015ZO	UR	CL UNICA AG CANDANCU 1 Es:1 PI:04 Pt:A ED.ESTANES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	69	0	1987	345
2504904YN0420S0016XP	UR	CL UNICA AG CANDANCU 1 Es:1 PI:04 Pt:B ED.ESTANES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	51	0	1987	255
2504904YN0420S0017MA	UR	CL UNICA AG CANDANCU 1 Es:1 PI:04 Pt:C ED.ESTANES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	51	0	1987	255
2504904YN0420S0018QS	UR	CL UNICA AG CANDANCU 1 Es:1 PI:04 Pt:D ED.ESTANES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	69	0	1987	345
2504904YN0420S0019WD	UR	CL UNICA AG CANDANCU 1 Es:1 PI:05 Pt:A ED.ESTANES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	82	0	1987	410
2504904YN0420S0020MA	UR	CL UNICA AG CANDANCU 1 Es:1 PI:05 Pt:B ED.ESTANES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	82	0	1987	410
2504904YN0420S0021QS	UR	CL UNICA AG CANDANCU 1 Es:2 PI:01 Pt:A ED.ESTANES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	51	0	1987	255
2504904YN0420S0022WD	UR	CL UNICA AG CANDANCU 1 Es:2 PI:01 Pt:B ED.ESTANES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	42	0	1987	210
2504904YN0420S0023EF	UR	CL UNICA AG CANDANCU 1 Es:2 PI:01 Pt:C ED.ESTANES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	42	0	1987	210



COLEGIO OFICIAL DE INGENIEROS
INDUSTRIALES DE ARAGÓN Y LA RIOJA

Nº Colegiado.: 2478
MARTINEZ-VARA DE REY GALVE , ALVARO

VISADO Nº.: VD00008-17A
DE FECHA : 04/01/2017

E-VISADO

2504904YN0420S0024RG	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 1 Es:2 PI:01 Pt:D ED.ESTANES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	42	0	1987	210
2504904YN0420S0025TH	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 1 Es:2 PI:01 Pt:E ED.ESTANES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	42	0	1987	210
2504904YN0420S0026YJ	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 1 Es:2 PI:01 Pt:F ED.ESTANES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	51	0	1987	255
2504904YN0420S0027UK	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 1 Es:2 PI:02 Pt:A ED.ESTANES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	76	0	1987	380
2504904YN0420S0028IL	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 1 Es:2 PI:02 Pt:B ED.ESTANES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	55	0	1987	275
2504904YN0420S0029OB	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 1 Es:2 PI:02 Pt:C ED.ESTANES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	55	0	1987	275
2504904YN0420S0030UK	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 1 Es:2 PI:02 Pt:D ED.ESTANES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	76	0	1987	380
2504904YN0420S0031IL	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 1 Es:2 PI:03 Pt:A ED.ESTANES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	76	0	1987	380
2504904YN0420S0032OB	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 1 Es:2 PI:03 Pt:B ED.ESTANES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	55	0	1987	275
2504904YN0420S0033PZ	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 1 Es:2 PI:03 Pt:C ED.ESTANES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	55	0	1987	275
2504904YN0420S0034AX	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 1 Es:2 PI:03 Pt:D ED.ESTANES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	76	0	1987	380
2504904YN0420S0035SM	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 1 Es:2 PI:04 Pt:A ED.ESTANES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	69	0	1987	345
2504904YN0420S0036DQ	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 1 Es:2 PI:04 Pt:B ED.ESTANES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	51	0	1987	255
2504904YN0420S0037FW	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 1 Es:2 PI:04 Pt:C ED.ESTANES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	51	0	1987	255
2504904YN0420S0038GE	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 1 Es:2 PI:04 Pt:D ED.ESTANES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	69	0	1987	345
2504904YN0420S0039HR	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 1 Es:2 PI:05 Pt:A ED.ESTANES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	82	0	1987	410
2504904YN0420S0040FW	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 1 Es:2 PI:05 Pt:B ED.ESTANES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	82	0	1987	410
2504904YN0420S0081BI	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 1 Es:3 PI:01 Pt:I:Z ED.ESTANES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	33	0	1990	165
2504904YN0420S0082ZO	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 1 Es:3 PI:01 Pt:DR ED.ESTANES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	41	0	1990	205
2504904YN0420S0083XP	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 1 Es:3 PI:01 Pt:B ED.ESTANES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	55	0	1990	275
2504904YN0420S0084MA	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 1 Es:3 PI:01 Pt:C ED.ESTANES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	55	0	1990	275
2504904YN0420S0085QS	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 1 Es:3 PI:01 Pt:D ED.ESTANES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	75	0	1990	375
2504904YN0420S0086WD	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 1 Es:3 PI:02 Pt:I:Z ED.ESTANES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	33	0	1990	165
2504904YN0420S0087EF	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 1 Es:3 PI:02 Pt:DR ED.ESTANES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	41	0	1990	205
2504904YN0420S0088RG	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 1 Es:3 PI:02 Pt:B ED.ESTANES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	55	0	1990	275



2504904YN0420S0089TH	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 1 Es:3 PI:02 Pt:C ED.ESTANES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	55	0	1990	275
2504904YN0420S0090EF	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 1 Es:3 PI:02 Pt:D ED.ESTANES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	75	0	1990	375
2504904YN0420S0091RG	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 1 Es:3 PI:03 Pt:IZ ED.ESTANES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	33	0	1990	165
2504904YN0420S0092TH	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 1 Es:3 PI:03 Pt:DR ED.ESTANES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	41	0	1990	205
2504904YN0420S0093YJ	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 1 Es:3 PI:03 Pt:B ED.ESTANES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	55	0	1990	275
2504904YN0420S0094UK	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 1 Es:3 PI:03 Pt:C ED.ESTANES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	55	0	1990	275
2504904YN0420S0095IL	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 1 Es:3 PI:03 Pt:D ED.ESTANES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	75	0	1990	375
2504904YN0420S0096OB	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 1 Es:3 PI:04 Pt:IZ ED.ESTANES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	31	0	1990	155
2504904YN0420S0097PZ	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 1 Es:3 PI:04 Pt:DR ED.ESTANES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	37	0	1990	185
2504904YN0420S0098AX	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 1 Es:3 PI:04 Pt:B ED.ESTANES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	50	0	1990	250
2504904YN0420S0099SM	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 1 Es:3 PI:04 Pt:C ED.ESTANES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	50	0	1990	250
2504904YN0420S0100SM	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 1 Es:3 PI:04 Pt:D ED.ESTANES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	50	0	1990	250
2504904YN0420S0101DQ	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 1 Es:3 PI:05 Pt:A ED.ESTANES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	82	0	1990	410
2504904YN0420S0102FW	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 1 Es:3 PI:05 Pt:B ED.ESTANES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	82	0	1990	410
2504904YN0420S0103GE	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 1 Es:4 PI:01 Pt:A ED.ESTANES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	74	0	1988	370
2504904YN0420S0104HR	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 1 Es:4 PI:01 Pt:B ED.ESTANES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	54	0	1988	270
2504904YN0420S0105JT	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 1 Es:4 PI:01 Pt:C ED.ESTANES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	54	0	1988	270
2504904YN0420S0106KY	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 1 Es:4 PI:01 Pt:D ED.ESTANES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	74	0	1988	370
2504904YN0420S0107LU	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 1 Es:4 PI:02 Pt:A ED.ESTANES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	74	0	1988	370
2504904YN0420S0108BI	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 1 Es:4 PI:02 Pt:B ED.ESTANES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	54	0	1988	270
2504904YN0420S0109ZO	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 1 Es:4 PI:02 Pt:C ED.ESTANES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	54	0	1988	270
2504904YN0420S0110LU	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 1 Es:4 PI:02 Pt:D ED.ESTANES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	74	0	1988	370
2504904YN0420S0111BI	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 1 Es:4 PI:03 Pt:A ED.ESTANES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	74	0	1988	370
2504904YN0420S0112ZO	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 1 Es:4 PI:03 Pt:B ED.ESTANES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	54	0	1988	270
2504904YN0420S0113XP	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 1 Es:4 PI:03 Pt:C ED.ESTANES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	54	0	1988	270



2504904YN0420S0114MA	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 1 Es:4 Pl:03 Pt:D ED.ESTANES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	74	0	1988	370
2504904YN0420S0115QS	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 1 Es:4 Pl:04 Pt:A ED.ESTANES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	67	0	1988	335
2504904YN0420S0116WD	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 1 Es:4 Pl:04 Pt:B ED.ESTANES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	49	0	1988	245
2504904YN0420S0117EF	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 1 Es:4 Pl:04 Pt:C ED.ESTANES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	49	0	1988	245
2504904YN0420S0118RG	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 1 Es:4 Pl:04 Pt:D ED.ESTANES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	67	0	1988	335
2504904YN0420S0119TH	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 1 Es:4 Pl:05 Pt:A ED.ESTANES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	81	0	1988	405
2504904YN0420S0120EF	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 1 Es:4 Pl:05 Pt:B ED.ESTANES 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	81	0	1988	405

REFERENCIA	TIPO	DOMICILIO TRIBUTARIO	USO	SUPERFICIE	COEF. PARTICIPACIÓN	ANTIGÜEDAD	Propano	vivienda
2405303YN0420N0002FF		CL UNICA AG CANDANCHU 4 (B) Bl:A Es:A Pl:00 Pt:02 PORTAL CNO SANTIAGO				2005	0	1
2405303YN0420N0003GG		CL UNICA AG CANDANCHU 4 (B) Bl:A Es:A Pl:00 Pt:G PORTAL CNO SANTIAGO				2005	0	1
2405303YN0420N0004HH		CL UNICA AG CANDANCHU 4 (B) Bl:A Es:A Pl:00 Pt:I PORTAL CNO SANTIAGO				2005	0	1
2405303YN0420N0005JJ		CL UNICA AG CANDANCHU 4 (B) Bl:A Es:A Pl:00 Pt:J PORTAL CNO SANTIAGO				2005	0	1
2405303YN0420N0006KK		CL UNICA AG CANDANCHU 4 (B) Bl:A Es:A Pl:00 Pt:K PORTAL CNO SANTIAGO				2005	0	1
2405303YN0420N0007LL		CL UNICA AG CANDANCHU 4 (B) Bl:A Es:A Pl:00 Pt:L PORTAL CNO SANTIAGO				2005	0	1
2405303YN0420N0008BB		CL UNICA AG CANDANCHU 4 (B) Bl:A Es:A Pl:01 Pt:F PORTAL CNO SANTIAGO				2005	0	1
2405303YN0420N0009ZZ		CL UNICA AG CANDANCHU 4 (B) Bl:A Es:A Pl:01 Pt:G PORTAL CNO SANTIAGO				2005	0	1
2405303YN0420N0010LL		CL UNICA AG CANDANCHU 4 (B) Bl:A Es:A Pl:01 Pt:I PORTAL CNO SANTIAGO				2005	0	1
2405303YN0420N0011BB		CL UNICA AG CANDANCHU 4 (B) Bl:A Es:A Pl:01 Pt:J PORTAL CNO SANTIAGO				2005	0	1
2405303YN0420N0012ZZ		CL UNICA AG CANDANCHU 4 (B) Bl:A Es:A Pl:01 Pt:K PORTAL CNO SANTIAGO				2005	0	1
2405303YN0420N0013XX		CL UNICA AG CANDANCHU 4 (B) Bl:A Es:A Pl:01 Pt:L PORTAL CNO SANTIAGO				2005	0	1
2405303YN0420N0014MM		CL UNICA AG CANDANCHU 4 (B) Bl:A Es:A Pl:02 Pt:A PORTAL CNO SANTIAGO				2005	0	1
2405303YN0420N0015QQ		CL UNICA AG CANDANCHU 4 (B) Bl:A Es:A Pl:02 Pt:B PORTAL CNO SANTIAGO				2005	0	1
2405303YN0420N0016WW		CL UNICA AG CANDANCHU 4 (B) Bl:A Es:A Pl:02 Pt:C PORTAL CNO SANTIAGO				2005	0	1
2405303YN0420N0017EE		CL UNICA AG CANDANCHU 4 (B) Bl:A Es:A Pl:02 Pt:D PORTAL CNO SANTIAGO				2005	0	1



2405303YN0420N0018RR		CL UNICA AG CANDANCHU 4 (B) BI:A Es:A PI:02 Pt:E PORTAL CNO SANTIAGO				2005	0	1
2405303YN0420N0019TT		CL UNICA AG CANDANCHU 4 (B) BI:A Es:A PI:02 Pt:F PORTAL CNO SANTIAGO				2005	0	1
2405303YN0420N0020EE		CL UNICA AG CANDANCHU 4 (B) BI:A Es:A PI:02 Pt:G PORTAL CNO SANTIAGO				2005	0	1
2405303YN0420N0021RR		CL UNICA AG CANDANCHU 4 (B) BI:A Es:A PI:02 Pt:H PORTAL CNO SANTIAGO				2005	0	1
2405303YN0420N0022TT		CL UNICA AG CANDANCHU 4 (B) BI:A Es:A PI:02 Pt:I PORTAL CNO SANTIAGO				2005	0	1
2405303YN0420N0023YY		CL UNICA AG CANDANCHU 4 (B) BI:A Es:A PI:02 Pt:J PORTAL CNO SANTIAGO				2005	0	1
2405303YN0420N0024UU		CL UNICA AG CANDANCHU 4 (B) BI:A Es:A PI:02 Pt:L PORTAL CNO SANTIAGO				2005	0	1
2405303YN0420N0025II		CL UNICA AG CANDANCHU 4 (B) BI:A Es:A PI:03 Pt:A PORTAL CNO SANTIAGO				2005	0	1
2405303YN0420N0026OO		CL UNICA AG CANDANCHU 4 (B) BI:A Es:A PI:03 Pt:B PORTAL CNO SANTIAGO				2005	0	1
2405303YN0420N0027PP		CL UNICA AG CANDANCHU 4 (B) BI:A Es:A PI:03 Pt:C PORTAL CNO SANTIAGO				2005	0	1
2405303YN0420N0028AA		CL UNICA AG CANDANCHU 4 (B) BI:A Es:A PI:03 Pt:D PORTAL CNO SANTIAGO				2005	0	1
2405303YN0420N0029SS		CL UNICA AG CANDANCHU 4 (B) BI:A Es:A PI:03 Pt:E PORTAL CNO SANTIAGO				2005	0	1
2405303YN0420N0030PP		CL UNICA AG CANDANCHU 4 (B) BI:A Es:A PI:03 Pt:F PORTAL CNO SANTIAGO				2005	0	1
2405303YN0420N0031AA		CL UNICA AG CANDANCHU 4 (B) BI:A Es:A PI:03 Pt:H PORTAL CNO SANTIAGO				2005	0	1
2405303YN0420N0032SS		CL UNICA AG CANDANCHU 4 (B) BI:A Es:A PI:03 Pt:I PORTAL CNO SANTIAGO				2005	0	1
2405303YN0420N0033DD		CL UNICA AG CANDANCHU 4 (B) BI:A Es:A PI:03 Pt:J PORTAL CNO SANTIAGO				2005	0	1
2405303YN0420N0034FF		CL UNICA AG CANDANCHU 4 (B) BI:A Es:A PI:03 Pt:L PORTAL CNO SANTIAGO				2005	0	1
2405303YN0420N0035GG		CL UNICA AG CANDANCHU 4 (B) BI:A Es:A PI:04 Pt:A PORTAL CNO SANTIAGO				2005	0	1
2405303YN0420N0036HH		CL UNICA AG CANDANCHU 4 (B) BI:A Es:A PI:04 Pt:B PORTAL CNO SANTIAGO				2005	0	1
2405303YN0420N0037JJ		CL UNICA AG CANDANCHU 4 (B) BI:A Es:A PI:04 Pt:C PORTAL CNO SANTIAGO				2005	0	1
2405303YN0420N0038KK		CL UNICA AG CANDANCHU 4 (B) BI:A Es:A PI:04 Pt:D PORTAL CNO SANTIAGO				2005	0	1
2405303YN0420N0039LL		CL UNICA AG CANDANCHU 4 (B) BI:A Es:A PI:04 Pt:E PORTAL CNO SANTIAGO				2005	0	1
2405303YN0420N0040JJ		CL UNICA AG CANDANCHU 4 (B) BI:A Es:A PI:04 Pt:F PORTAL CNO SANTIAGO				2005	0	1
2405303YN0420N0041KK		CL UNICA AG CANDANCHU 4 (B) BI:A Es:A PI:04 Pt:H PORTAL CNO SANTIAGO				2005	0	1
2405303YN0420N0042LL		CL UNICA AG CANDANCHU 4 (B) BI:A Es:A PI:04 Pt:I PORTAL CNO SANTIAGO				2005	0	1



COLEGIO OFICIAL DE INGENIEROS INDUSTRIALES DE ARAGÓN Y LA RIOJA
 Nº Colegiado.: 2478
 MARTINEZ-VARA DE REY GALVE, ALVARO
VISADO Nº.: VD00008-17A
DE FECHA : 04/01/2017
E-VISADO

2405303YN0420N0043BB		CL UNICA AG CANDANCHU 4 (B) BI:A Es:A PI:04 Pt:J PORTAL CNO SANTIAGO				2005	0	1
2405303YN0420N0044ZZ		CL UNICA AG CANDANCHU 4 (B) BI:A Es:A PI:04 Pt:K PORTAL CNO SANTIAGO				2005	0	1
2405303YN0420N0045XX		CL UNICA AG CANDANCHU 4 (B) BI:A Es:A PI:+1 Pt:A PORTAL CNO SANTIAGO				2005	0	1
2405303YN0420N0046MM		CL UNICA AG CANDANCHU 4 (B) BI:A Es:A PI:+1 Pt:B PORTAL CNO SANTIAGO				2005	0	1
2405303YN0420N0047QQ		CL UNICA AG CANDANCHU 4 (B) BI:A Es:A PI:+1 Pt:C PORTAL CNO SANTIAGO				2005	0	1
2405303YN0420N0048WW		CL UNICA AG CANDANCHU 4 (B) BI:A Es:A PI:+1 Pt:D PORTAL CNO SANTIAGO				2005	0	1
2405303YN0420N0049EE		CL UNICA AG CANDANCHU 4 (B) BI:A Es:A PI:+1 Pt:E PORTAL CNO SANTIAGO				2005	0	1
2405303YN0420N0050QQ		CL UNICA AG CANDANCHU 4 (B) BI:A Es:A PI:+1 Pt:F PORTAL CNO SANTIAGO				2005	0	1
2405303YN0420N0051WW		CL UNICA AG CANDANCHU 4 (B) BI:B Es:B PI:00 Pt:01 PORTAL CNO SANTIAGO				2005	0	1
2405303YN0420N0052EE		CL UNICA AG CANDANCHU 4 (B) BI:B Es:B PI:00 Pt:02 PORTAL CNO SANTIAGO				2005	0	1
2405303YN0420N0053RR		CL UNICA AG CANDANCHU 4 (B) BI:B Es:B PI:00 Pt:E PORTAL CNO SANTIAGO				2005	0	1
2405303YN0420N0054TT		CL UNICA AG CANDANCHU 4 (B) BI:B Es:B PI:00 Pt:F PORTAL CNO SANTIAGO				2005	0	1
2405303YN0420N0055YY		CL UNICA AG CANDANCHU 4 (B) BI:B Es:B PI:00 Pt:G PORTAL CNO SANTIAGO				2005	0	1
2405303YN0420N0056UU		CL UNICA AG CANDANCHU 4 (B) BI:B Es:B PI:00 Pt:H PORTAL CNO SANTIAGO				2005	0	1
2405303YN0420N0057II		CL UNICA AG CANDANCHU 4 (B) BI:B Es:B PI:00 Pt:I PORTAL CNO SANTIAGO				2005	0	1
2405303YN0420N0058OO		CL UNICA AG CANDANCHU 4 (B) BI:B Es:B PI:01 Pt:A PORTAL CNO SANTIAGO				2005	0	1
2405303YN0420N0059PP		CL UNICA AG CANDANCHU 4 (B) BI:B Es:B PI:01 Pt:B PORTAL CNO SANTIAGO				2005	0	1
2405303YN0420N0060II		CL UNICA AG CANDANCHU 4 (B) BI:B Es:B PI:01 Pt:D PORTAL CNO SANTIAGO				2005	0	1
2405303YN0420N0061OO		CL UNICA AG CANDANCHU 4 (B) BI:B Es:B PI:01 Pt:E PORTAL CNO SANTIAGO				2005	0	1
2405303YN0420N0062PP		CL UNICA AG CANDANCHU 4 (B) BI:B Es:B PI:01 Pt:F PORTAL CNO SANTIAGO				2005	0	1
2405303YN0420N0063AA		CL UNICA AG CANDANCHU 4 (B) BI:B Es:B PI:01 Pt:G PORTAL CNO SANTIAGO				2005	0	1
2405303YN0420N0064SS		CL UNICA AG CANDANCHU 4 (B) BI:B Es:B PI:01 Pt:H PORTAL CNO SANTIAGO				2005	0	1
2405303YN0420N0065DD		CL UNICA AG CANDANCHU 4 (B) BI:B Es:B PI:01 Pt:I PORTAL CNO SANTIAGO				2005	0	1
2405303YN0420N0066FF		CL UNICA AG CANDANCHU 4 (B) BI:B Es:B PI:02 Pt:A PORTAL CNO SANTIAGO				2005	0	1
2405303YN0420N0067GG		CL UNICA AG CANDANCHU 4 (B) BI:B Es:B PI:02 Pt:B PORTAL CNO SANTIAGO				2005	0	1



2405303YN0420N0068HH		CL UNICA AG CANDANCHU 4 (B) BI:B Es:B PI:02 Pt:C PORTAL CNO SANTIAGO				2005	0	1
2405303YN0420N0069JJ		CL UNICA AG CANDANCHU 4 (B) BI:B Es:B PI:02 Pt:D PORTAL CNO SANTIAGO				2005	0	1
2405303YN0420N0070GG		CL UNICA AG CANDANCHU 4 (B) BI:B Es:B PI:02 Pt:E PORTAL CNO SANTIAGO				2005	0	1
2405303YN0420N0071HH		CL UNICA AG CANDANCHU 4 (B) BI:B Es:B PI:02 Pt:F PORTAL CNO SANTIAGO				2005	0	1
2405303YN0420N0072JJ		CL UNICA AG CANDANCHU 4 (B) BI:B Es:B PI:02 Pt:G PORTAL CNO SANTIAGO				2005	0	1
2405303YN0420N0073KK		CL UNICA AG CANDANCHU 4 (B) BI:B Es:B PI:02 Pt:H PORTAL CNO SANTIAGO				2005	0	1
2405303YN0420N0074LL		CL UNICA AG CANDANCHU 4 (B) BI:B Es:B PI:02 Pt:I PORTAL CNO SANTIAGO				2005	0	1
2405303YN0420N0075BB		CL UNICA AG CANDANCHU 4 (B) BI:B Es:B PI:03 Pt:A PORTAL CNO SANTIAGO				2005	0	1
2405303YN0420N0076ZZ		CL UNICA AG CANDANCHU 4 (B) BI:B Es:B PI:03 Pt:B PORTAL CNO SANTIAGO				2005	0	1
2405303YN0420N0077XX		CL UNICA AG CANDANCHU 4 (B) BI:B Es:B PI:03 Pt:C PORTAL CNO SANTIAGO				2005	0	1
2405303YN0420N0078MM		CL UNICA AG CANDANCHU 4 (B) BI:B Es:B PI:03 Pt:D PORTAL CNO SANTIAGO				2005	0	1
2405303YN0420N0079QQ		CL UNICA AG CANDANCHU 4 (B) BI:B Es:B PI:03 Pt:E PORTAL CNO SANTIAGO				2005	0	1
2405303YN0420N0080XX		CL UNICA AG CANDANCHU 4 (B) BI:B Es:B PI:03 Pt:F PORTAL CNO SANTIAGO				2005	0	1
2405303YN0420N0081MM		CL UNICA AG CANDANCHU 4 (B) BI:B Es:B PI:03 Pt:G PORTAL CNO SANTIAGO				2005	0	1
2405303YN0420N0082QQ		CL UNICA AG CANDANCHU 4 (B) BI:B Es:B PI:03 Pt:H PORTAL CNO SANTIAGO				2005	0	1
2405303YN0420N0083WW		CL UNICA AG CANDANCHU 4 (B) BI:B Es:B PI:03 Pt:I PORTAL CNO SANTIAGO				2005	0	1
2405303YN0420N0084EE		CL UNICA AG CANDANCHU 4 (B) BI:B Es:B PI:04 Pt:A PORTAL CNO SANTIAGO				2005	0	1
2405303YN0420N0085RR		CL UNICA AG CANDANCHU 4 (B) BI:B Es:B PI:04 Pt:B PORTAL CNO SANTIAGO				2005	0	1
2405303YN0420N0086TT		CL UNICA AG CANDANCHU 4 (B) BI:B Es:B PI:04 Pt:C PORTAL CNO SANTIAGO				2005	0	1
2405303YN0420N0087YY		CL UNICA AG CANDANCHU 4 (B) BI:B Es:B PI:04 Pt:D PORTAL CNO SANTIAGO				2005	0	1
2405303YN0420N0088UU		CL UNICA AG CANDANCHU 4 (B) BI:B Es:B PI:04 Pt:E PORTAL CNO SANTIAGO				2005	0	1
2405303YN0420N0089II		CL UNICA AG CANDANCHU 4 (B) BI:B Es:B PI:04 Pt:F PORTAL CNO SANTIAGO				2005	0	1
2405303YN0420N0090YY		CL UNICA AG CANDANCHU 4 (B) BI:B Es:B PI:04 Pt:G PORTAL CNO SANTIAGO				2005	0	1
2405303YN0420N0091UU		CL UNICA AG CANDANCHU 4 (B) BI:B Es:B PI:04 Pt:H PORTAL CNO SANTIAGO				2005	0	1
2405303YN0420N0092II		CL UNICA AG CANDANCHU 4 (B) BI:B Es:B PI:04 Pt:I PORTAL CNO SANTIAGO				2005	0	1



2405303YN0420N0093OO		CL UNICA AG CANDANCHU 4 (B) Bl:B Es:B Pl:+1 Pt:A PORTAL CNO SANTIAGO				2005	0	1
2405303YN0420N0094PP		CL UNICA AG CANDANCHU 4 (B) Bl:B Es:B Pl:+1 Pt:B PORTAL CNO SANTIAGO				2005	0	1
2405303YN0420N0095AA		CL UNICA AG CANDANCHU 4 (B) Bl:B Es:B Pl:+1 Pt:C PORTAL CNO SANTIAGO				2005	0	1
2405303YN0420N0096SS		CL UNICA AG CANDANCHU 4 (B) Bl:B Es:B Pl:+1 Pt:D PORTAL CNO SANTIAGO				2005	0	1

REFERENCIA	TIPO	DOMICILIO TRIBUTARIO	USO	SUPERFICIE	COEF. PARTICIPACIÓN	ANTIGÜEDAD	Propano
2405304YN0420N0001XD	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 6 Es:1 Pl:-1 Pt:02 HOTEL EDELWEIS 22889 AISA (HUESCA)	Comercial	224	14	1960	1120
2405304YN0420N0002MF	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 6 Es:1 Pl:01 Pt:01 HOTEL EDELWEIS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	40	0,82	1960	200
2405304YN0420N0003QG	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 6 Es:1 Pl:01 Pt:02 HOTEL EDELWEIS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	40	0,9	1960	200
2405304YN0420N0004WH	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 6 Es:1 Pl:01 Pt:03 HOTEL EDELWEIS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	43	0,95	1960	215
2405304YN0420N0005EJ	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 6 Es:1 Pl:01 Pt:04 HOTEL EDELWEIS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	41	0,9	1960	205
2405304YN0420N0006RK	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 6 Es:1 Pl:01 Pt:05 HOTEL EDELWEIS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	40	0,9	1960	200
2405304YN0420N0007TL	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 6 Es:1 Pl:01 Pt:06 HOTEL EDELWEIS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	40	0,9	1960	200
2405304YN0420N0008YB	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 6 Es:1 Pl:01 Pt:07 HOTEL EDELWEIS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	40	0,9	1960	200
2405304YN0420N0009UZ	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 6 Es:1 Pl:01 Pt:08 HOTEL EDELWEIS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	40	0,9	1960	200
2405304YN0420N0010TL	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 6 Es:1 Pl:01 Pt:09 HOTEL EDELWEIS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	40	0,9	1960	200
2405304YN0420N0011YB	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 6 Es:1 Pl:01 Pt:10 HOTEL EDELWEIS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	44	0,9	1960	220
2405304YN0420N0012UZ	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 6 Es:1 Pl:01 Pt:11 HOTEL EDELWEIS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	37	0,82	1960	185
2405304YN0420N0013IX	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 6 Es:1 Pl:01 Pt:12 HOTEL EDELWEIS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	37	0,82	1960	185
2405304YN0420N0014OM	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 6 Es:1 Pl:01 Pt:14 HOTEL EDELWEIS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	37	0,82	1960	185
2405304YN0420N0015PQ	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 6 Es:1 Pl:01 Pt:15 HOTEL EDELWEIS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	37	0,82	1960	185
2405304YN0420N0016AW	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 6 Es:1 Pl:01 Pt:16 HOTEL EDELWEIS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	37	0,82	1960	185
2405304YN0420N0017SE	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 6 Es:1 Pl:01 Pt:17 HOTEL EDELWEIS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	37	0,82	1960	185
2405304YN0420N0018DR	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 6 Es:1 Pl:01 Pt:18 HOTEL EDELWEIS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	37	0,82	1960	185
2405304YN0420N0019FT	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 6 Es:1 Pl:01 Pt:19 HOTEL EDELWEIS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	37	0,82	1960	185



2405304YN0420N0020SE	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 6 Es:1 Pl:01 Pt:20 HOTEL EDELWEIS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	33	0,68	1960	165
2405304YN0420N0021DR	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 6 Es:1 Pl:02 Pt:01 HOTEL EDELWEIS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	40	0,82	1960	200
2405304YN0420N0022FT	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 6 Es:1 Pl:02 Pt:02 HOTEL EDELWEIS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	40	0,9	1960	200
2405304YN0420N0023GY	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 6 Es:1 Pl:02 Pt:03 HOTEL EDELWEIS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	43	0,95	1960	215
2405304YN0420N0024HU	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 6 Es:1 Pl:02 Pt:04 HOTEL EDELWEIS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	41	0,9	1960	205
2405304YN0420N0025JI	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 6 Es:1 Pl:02 Pt:05 HOTEL EDELWEIS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	40	0,9	1960	200
2405304YN0420N0026KO	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 6 Es:1 Pl:02 Pt:06 HOTEL EDELWEIS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	40	0,9	1960	200
2405304YN0420N0027LP	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 6 Es:1 Pl:02 Pt:07 HOTEL EDELWEIS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	40	0,9	1960	200
2405304YN0420N0028BA	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 6 Es:1 Pl:02 Pt:08 HOTEL EDELWEIS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	40	0,9	1960	200
2405304YN0420N0029ZS	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 6 Es:1 Pl:02 Pt:09 HOTEL EDELWEIS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	40	0,9	1960	200
2405304YN0420N0030LP	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 6 Es:1 Pl:02 Pt:10 HOTEL EDELWEIS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	40	0,9	1960	200
2405304YN0420N0031BA	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 6 Es:1 Pl:02 Pt:11 HOTEL EDELWEIS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	37	0,82	1960	185
2405304YN0420N0032ZS	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 6 Es:1 Pl:02 Pt:12 HOTEL EDELWEIS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	37	0,82	1960	185
2405304YN0420N0033XD	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 6 Es:1 Pl:02 Pt:14 HOTEL EDELWEIS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	37	0,82	1960	185
2405304YN0420N0034MF	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 6 Es:1 Pl:02 Pt:15 HOTEL EDELWEIS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	37	0,82	1960	185
2405304YN0420N0035QG	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 6 Es:1 Pl:02 Pt:16 HOTEL EDELWEIS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	37	0,82	1960	185
2405304YN0420N0036WH	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 6 Es:1 Pl:02 Pt:17 HOTEL EDELWEIS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	37	0,82	1960	185
2405304YN0420N0037EJ	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 6 Es:1 Pl:02 Pt:18 HOTEL EDELWEIS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	37	0,82	1960	185
2405304YN0420N0038RK	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 6 Es:1 Pl:02 Pt:19 HOTEL EDELWEIS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	37	0,82	1960	185
2405304YN0420N0039TL	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 6 Es:1 Pl:02 Pt:20 HOTEL EDELWEIS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	33	0,68	1960	165
2405304YN0420N0040EJ	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 6 Es:1 Pl:03 Pt:01 HOTEL EDELWEIS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	40	0,82	1960	200
2405304YN0420N0041RK	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 6 Es:1 Pl:03 Pt:02 HOTEL EDELWEIS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	40	0,9	1960	200
2405304YN0420N0042TL	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 6 Es:1 Pl:03 Pt:03 HOTEL EDELWEIS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	43	0,95	1960	215
2405304YN0420N0043YB	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 6 Es:4 Pl:03 Pt:04 HOTEL EDELWEIS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	41	0,9	1960	205
2405304YN0420N0044UZ	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 6 Es:1 Pl:03 Pt:05 HOTEL EDELWEIS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	40	0,9	1960	200



2405304YN0420N0045IX	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 6 Es:1 Pl:03 Pt:06 HOTEL EDELWEIS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	40	0,9	1960	200
2405304YN0420N0046OM	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 6 Es:1 Pl:03 Pt:07 HOTEL EDELWEIS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	40	0,9	1960	200
2405304YN0420N0047PQ	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 6 Es:1 Pl:03 Pt:08 HOTEL EDELWEIS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	40	0,9	1960	200
2405304YN0420N0048AW	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 6 Es:1 Pl:03 Pt:09 HOTEL EDELWEIS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	40	0,9	1960	200
2405304YN0420N0049SE	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 6 Es:1 Pl:03 Pt:10 HOTEL EDELWEIS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	40	0,9	1960	200
2405304YN0420N0050PQ	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 6 Es:1 Pl:03 Pt:11 HOTEL EDELWEIS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	37	0,82	1960	185
2405304YN0420N0051AW	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 6 Es:1 Pl:03 Pt:12 HOTEL EDELWEIS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	37	0,82	1960	185
2405304YN0420N0052SE	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 6 Es:1 Pl:03 Pt:14 HOTEL EDELWEIS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	37	0,82	1960	185
2405304YN0420N0053DR	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 6 Es:1 Pl:03 Pt:15 HOTEL EDELWEIS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	37	0,82	1960	185
2405304YN0420N0054FT	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 6 Es:1 Pl:03 Pt:16 HOTEL EDELWEIS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	37	0,82	1960	185
2405304YN0420N0055GY	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 6 Es:1 Pl:03 Pt:17 HOTEL EDELWEIS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	37	0,82	1960	185
2405304YN0420N0056HU	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 6 Es:1 Pl:03 Pt:18 HOTEL EDELWEIS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	37	0,82	1960	185
2405304YN0420N0057JI	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 6 Es:1 Pl:03 Pt:19 HOTEL EDELWEIS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	37	0,82	1960	185
2405304YN0420N0058KO	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 6 Es:1 Pl:03 Pt:20 HOTEL EDELWEIS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	33	0,68	1960	165
2405304YN0420N0059LP	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 6 Es:1 Pl:04 Pt:01 HOTEL EDELWEIS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	40	0,82	1960	200
2405304YN0420N0060JI	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 6 Es:1 Pl:04 Pt:02 HOTEL EDELWEIS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	40	0,9	1960	200
2405304YN0420N0061KO	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 6 Es:1 Pl:04 Pt:03 HOTEL EDELWEIS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	43	0,95	1960	215
2405304YN0420N0062LP	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 6 Es:1 Pl:04 Pt:04 HOTEL EDELWEIS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	41	0,9	1960	205
2405304YN0420N0063BA	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 6 Es:1 Pl:04 Pt:05 HOTEL EDELWEIS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	40	0,9	1960	200
2405304YN0420N0064ZS	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 6 Es:1 Pl:04 Pt:06 HOTEL EDELWEIS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	40	0,9	1960	200
2405304YN0420N0065XD	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 6 Es:1 Pl:04 Pt:07 HOTEL EDELWEIS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	40	0,9	1960	200
2405304YN0420N0066MF	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 6 Es:1 Pl:04 Pt:08 HOTEL EDELWEIS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	40	0,9	1960	200
2405304YN0420N0067QG	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 6 Es:1 Pl:04 Pt:09 HOTEL EDELWEIS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	50	0,9	1960	250
2405304YN0420N0068WH	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 6 Es:1 Pl:04 Pt:10 HOTEL EDELWEIS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	40	0,9	1960	200
2405304YN0420N0069EJ	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 6 Es:1 Pl:04 Pt:11 HOTEL EDELWEIS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	37	0,82	1960	185



2405304YN0420N0070QG	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 6 Es:1 Pl:04 Pt:12 HOTEL EDELWEIS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	37	0,82	1960	185
2405304YN0420N0071WH	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 6 Es:1 Pl:04 Pt:14 HOTEL EDELWEIS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	37	0,82	1960	185
2405304YN0420N0072EJ	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 6 Es:1 Pl:04 Pt:15 HOTEL EDELWEIS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	37	0,82	1960	185
2405304YN0420N0073RK	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 6 Es:1 Pl:04 Pt:16 HOTEL EDELWEIS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	37	0,82	1960	185
2405304YN0420N0074TL	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 6 Es:1 Pl:04 Pt:17 HOTEL EDELWEIS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	37	0,82	1960	185
2405304YN0420N0075YB	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 6 Es:1 Pl:04 Pt:18 HOTEL EDELWEIS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	37	0,82	1960	185
2405304YN0420N0076UZ	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 6 Es:1 Pl:04 Pt:19 HOTEL EDELWEIS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	37	0,82	1960	185
2405304YN0420N0077IX	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 6 Es:1 Pl:04 Pt:20 HOTEL EDELWEIS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	33	0,68	1960	165
2405304YN0420N0078OM	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 6 Es:1 Pl:05 Pt:01 HOTEL EDELWEIS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	42	0,92	1960	210
2405304YN0420N0079PQ	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 6 Es:1 Pl:05 Pt:02 HOTEL EDELWEIS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	46	0,69	1960	230
2405304YN0420N0080IX	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 6 Es:1 Pl:05 Pt:03 HOTEL EDELWEIS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	53	0,7	1960	265
2405304YN0420N0081OM	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 6 Es:1 Pl:05 Pt:04 HOTEL EDELWEIS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	57	0,93	1960	285
2405304YN0420N0082PQ	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 6 Es:1 Pl:05 Pt:05 HOTEL EDELWEIS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	57	0,94	1960	285
2405304YN0420N0083AW	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 6 Es:1 Pl:05 Pt:06 HOTEL EDELWEIS 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	68	0,98	1960	340
2405304YN0420N0084SE	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 6 Es:1 Pl:SM Pt:02 HOTEL EDELWEIS COM.22 22889 AISA (HUESCA)	Almacen-Estacionamiento	99	1	1960	495
2405304YN0420N0085DR	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 6 Es:1 Pl:SM Pt:03 H.E.HABIT CHICAS Nº23 22889 AISA (HUESCA)	Almacen-Estacionamiento	56	2,54	1960	280
2405304YN0420N0086FT	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 6 Es:1 Pl:SM Pt:04 H.E.HABIT CHICOS Nº24 22889 AISA (HUESCA)	Almacen-Estacionamiento	66	2,72	1960	330
2405304YN0420N0087GY	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 6 Es:1 Pl:SM Pt:05 H.E.HABIT MATRIMONIO Nº25 22889 AISA (HUESCA)	Almacen-Estacionamiento	23	0,74	1960	115
2405304YN0420N0088HU	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 6 Es:1 Pl:00 Pt:01 HOTEL EDELWEIS Nº1 22889 AISA (HUESCA)	Ocio y Hosteleria	11	0,03	1960	55
2405304YN0420N0089JI	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 6 Es:1 Pl:00 Pt:02 HOTEL EDELWEIS Nº2 22889 AISA (HUESCA)	Ocio y Hosteleria	15	0,05	1960	75
2405304YN0420N0090GY	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 6 Es:1 Pl:00 Pt:03 HOTEL EDELWEIS Nº3 22889 AISA (HUESCA)	Ocio y Hosteleria	10	0,04	1960	50
2405304YN0420N0091HU	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 6 Es:1 Pl:00 Pt:04 HOTEL EDELWEIS Nº4 22889 AISA (HUESCA)	Ocio y Hosteleria	13	0,06	1960	65
2405304YN0420N0092JI	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 6 Es:1 Pl:00 Pt:05 HOTEL EDELWEIS Nº5 22889 AISA (HUESCA)	Ocio y Hosteleria	13	0,05	1960	65
2405304YN0420N0093KO	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 6 Es:1 Pl:00 Pt:06 HOTEL EDELWEIS Nº6 22889 AISA (HUESCA)	Ocio y Hosteleria	10	0,04	1960	50
2405304YN0420N0094LP	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 6 Es:1 Pl:00 Pt:07 HOTEL EDELWEIS Nº7 22889 AISA (HUESCA)	Ocio y Hosteleria	11	0,04	1960	55



2405304YN0420N0095BA	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 6 Es:1 Pl:00 Pt:08 HOTEL EDELWEIS Nº8 22889 AISA (HUESCA)	Ocio y Hostelería	9	0,03	1960	45
2405304YN0420N0096ZS	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 6 Es:1 Pl:00 Pt:09 HOTEL EDELWEIS Nº9 22889 AISA (HUESCA)	Ocio y Hostelería	13	0,07	1960	65
2405304YN0420N0097XD	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 6 Es:1 Pl:00 Pt:D5 H.E. DEPENDENCIA 5 22889 AISA (HUESCA)	Ocio y Hostelería	163	1,53	1960	815
2405304YN0420N0098MF	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 6 Es:1 Pl:00 Pt:21 H.E. RESTAURAN-CAFETERIA 22889 AISA (HUESCA)	Comercial	729	7,06	1960	3645

REFERENCIA	TIPO	DOMICILIO TRIBUTARIO	USO	SUPERFICIE	COEF. PARTICIPACIÓN	ANTIGÜEDAD	Propano
2405301YN0420N0001KD	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 12 Es:1 Pl:01 Pt:0A ED. TUCA BLANCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	96	0,68	1970	480
2405301YN0420N0002LF	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 12 Es:1 Pl:01 Pt:0B ED. TUCA BLANCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	57	0,68	1970	285
2405301YN0420N0003BG	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 12 Es:1 Pl:01 Pt:0C ED. TUCA BLANCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	88	0,68	1970	440
2405301YN0420N0004ZH	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 12 Es:1 Pl:02 Pt:0A ED. TUCA BLANCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	96	0,68	1970	480
2405301YN0420N0005XJ	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 12 Es:1 Pl:02 Pt:0B ED. TUCA BLANCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	57	0,68	1970	285
2405301YN0420N0006MK	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 12 Es:1 Pl:02 Pt:0C ED. TUCA BLANCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	88	0,68	1970	440
2405301YN0420N0007QL	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 12 Es:1 Pl:03 Pt:0A ED. TUCA BLANCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	96	0,68	1970	480
2405301YN0420N0008WB	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 12 Es:1 Pl:03 Pt:0B ED. TUCA BLANCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	117	0,68	1970	585
2405301YN0420N0009EZ	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 12 Es:1 Pl:03 Pt:0C ED. TUCA BLANCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	134	0,68	1970	670
2405301YN0420N0010QL	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 12 Es:2 Pl:01 Pt:0A ED. TUCA BLANCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	96	0,68	1970	480
2405301YN0420N0011WB	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 12 Es:2 Pl:01 Pt:0B ED. TUCA BLANCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	57	0,68	1970	285
2405301YN0420N0012EZ	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 12 Es:2 Pl:01 Pt:0C ED. TUCA BLANCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	88	0,68	1970	440
2405301YN0420N0013RX	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 12 Es:2 Pl:02 Pt:0A ED. TUCA BLANCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	96	0,68	1970	480
2405301YN0420N0014TM	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 12 Es:2 Pl:02 Pt:0B ED. TUCA BLANCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	57	0,68	1970	285
2405301YN0420N0015YQ	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 12 Es:2 Pl:02 Pt:0C ED. TUCA BLANCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	88	0,68	1970	440
2405301YN0420N0016UW	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 12 Es:2 Pl:03 Pt:A ED. TUCA BLANCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	142	0,68	1970	710
2405301YN0420N0017IE	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 12 Es:2 Pl:03 Pt:B ED. TUCA BLANCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	117	0,68	1970	585
2405301YN0420N0018OR	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 12 Es:2 Pl:03 Pt:C ED. TUCA BLANCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	134	0,68	1970	670
2405301YN0420N0019PT	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 12 Es:3 Pl:01 Pt:0A ED. TUCA BLANCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	96	0,68	1970	480



2405301YN0420N0020IE	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 12 Es:3 PI:01 Pt:0B ED. TUCA BLANCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	57	0,68	1970	285
2405301YN0420N0021OR	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 12 Es:3 PI:01 Pt:0C ED. TUCA BLANCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	88	0,68	1970	440
2405301YN0420N0022PT	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 12 Es:3 PI:02 Pt:0A ED. TUCA BLANCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	96	0,68	1970	480
2405301YN0420N0023AY	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 12 Es:3 PI:02 Pt:0B ED. TUCA BLANCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	57	0,68	1970	285
2405301YN0420N0024SU	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 12 Es:3 PI:02 Pt:0C ED. TUCA BLANCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	88	0,68	1970	440
2405301YN0420N0025DI	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 12 Es:3 PI:03 Pt:0A ED. TUCA BLANCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	142	0,68	1970	710
2405301YN0420N0026FO	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 12 Es:3 PI:03 Pt:0B ED. TUCA BLANCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	117	0,68	1970	585
2405301YN0420N0027GP	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 12 Es:3 PI:03 Pt:0C ED. TUCA BLANCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	134	0,68	1970	670
2405301YN0420N0028HA	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 12 Es:4 PI:01 Pt:0A ED. TUCA BLANCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	96	0,68	1970	480
2405301YN0420N0029JS	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 12 Es:4 PI:01 Pt:0B ED. TUCA BLANCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	57	0,68	1970	285
2405301YN0420N0030GP	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 12 Es:4 PI:01 Pt:0C ED. TUCA BLANCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	88	0,68	1970	440
2405301YN0420N0031HA	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 12 Es:4 PI:02 Pt:0A ED. TUCA BLANCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	96	0,68	1970	480
2405301YN0420N0032JS	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 12 Es:4 PI:02 Pt:0B ED. TUCA BLANCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	57	0,68	1970	285
2405301YN0420N0033KD	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 12 Es:4 PI:02 Pt:0C ED. TUCA BLANCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	88	0,68	1970	440
2405301YN0420N0034LF	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 12 Es:4 PI:03 Pt:0A ED. TUCA BLANCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	142	0,68	1970	710
2405301YN0420N0035BG	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 12 Es:4 PI:03 Pt:0B ED. TUCA BLANCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	117	0,68	1970	585
2405301YN0420N0036ZH	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 12 Es:4 PI:03 Pt:0C ED. TUCA BLANCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	134	0,68	1970	670
2405301YN0420N0037XJ	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 12 Es:5 PI:01 Pt:0A ED. TUCA BLANCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	96	0,68	1970	480
2405301YN0420N0038MK	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 12 Es:5 PI:01 Pt:0B ED. TUCA BLANCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	57	0,68	1970	285
2405301YN0420N0039QL	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 12 Es:5 PI:01 Pt:0C ED. TUCA BLANCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	88	0,68	1970	440
2405301YN0420N0040XJ	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 12 Es:5 PI:02 Pt:0A ED. TUCA BLANCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	96	0,68	1970	480
2405301YN0420N0041MK	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 12 Es:5 PI:02 Pt:0B ED. TUCA BLANCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	57	0,68	1970	285
2405301YN0420N0042QL	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 12 Es:5 PI:02 Pt:0C ED. TUCA BLANCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	88	0,68	1970	440
2405301YN0420N0043WB	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 12 Es:5 PI:03 Pt:0A ED. TUCA BLANCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	142	0,68	1970	710
2405301YN0420N0044EZ	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 12 Es:5 PI:03 Pt:0B ED. TUCA BLANCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	117	0,68	1970	585



2405301YN0420N0045RX	UR	CL UNICA AG CANDANCU 12 Es:5 PI:03 Pt:0C ED. TUCA BLANCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	134	0,68	1970	670
2405301YN0420N0046TM	UR	CL UNICA AG CANDANCU 12 Es:6 PI:01 Pt:0A ED. TUCA BLANCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	96	0,68	1970	480
2405301YN0420N0047YQ	UR	CL UNICA AG CANDANCU 12 Es:6 PI:01 Pt:0B ED. TUCA BLANCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	57	0,68	1970	285
2405301YN0420N0048UW	UR	CL UNICA AG CANDANCU 12 Es:6 PI:01 Pt:0C ED. TUCA BLANCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	88	0,68	1970	440
2405301YN0420N0049IE	UR	CL UNICA AG CANDANCU 12 Es:6 PI:02 Pt:0A ED. TUCA BLANCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	96	0,68	1970	480
2405301YN0420N0050YQ	UR	CL UNICA AG CANDANCU 12 Es:6 PI:02 Pt:0B ED. TUCA BLANCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	57	0,68	1970	285
2405301YN0420N0051UW	UR	CL UNICA AG CANDANCU 12 Es:6 PI:02 Pt:0C ED. TUCA BLANCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	88	0,68	1970	440
2405301YN0420N0052IE	UR	CL UNICA AG CANDANCU 12 Es:6 PI:03 Pt:0A ED. TUCA BLANCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	142	0,68	1970	710
2405301YN0420N0053OR	UR	CL UNICA AG CANDANCU 12 Es:6 PI:03 Pt:0B ED. TUCA BLANCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	117	0,68	1970	585
2405301YN0420N0054PT	UR	CL UNICA AG CANDANCU 12 Es:6 PI:03 Pt:0C ED. TUCA BLANCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	134	0,68	1970	670
2405301YN0420N0055AY	UR	CL UNICA AG CANDANCU 12 Es:7 PI:01 Pt:0A ED. TUCA BLANCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	96	0,68	1970	480
2405301YN0420N0056SU	UR	CL UNICA AG CANDANCU 12 Es:7 PI:01 Pt:0B ED. TUCA BLANCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	57	0,68	1970	285
2405301YN0420N0057DI	UR	CL UNICA AG CANDANCU 12 Es:7 PI:01 Pt:0C ED. TUCA BLANCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	88	0,68	1970	440
2405301YN0420N0058FO	UR	CL UNICA AG CANDANCU 12 Es:7 PI:02 Pt:0A ED. TUCA BLANCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	96	0,68	1970	480
2405301YN0420N0059GP	UR	CL UNICA AG CANDANCU 12 Es:7 PI:02 Pt:0B ED. TUCA BLANCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	57	0,68	1970	285
2405301YN0420N0060DI	UR	CL UNICA AG CANDANCU 12 Es:7 PI:02 Pt:0C ED. TUCA BLANCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	88	0,68	1970	440
2405301YN0420N0061FO	UR	CL UNICA AG CANDANCU 12 Es:7 PI:03 Pt:0A ED. TUCA BLANCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	142	0,68	1970	710
2405301YN0420N0062GP	UR	CL UNICA AG CANDANCU 12 Es:7 PI:03 Pt:0B ED. TUCA BLANCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	117	0,68	1970	585
2405301YN0420N0063HA	UR	CL UNICA AG CANDANCU 12 Es:7 PI:03 Pt:0C ED. TUCA BLANCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	134	0,68	1970	670
2405301YN0420N0064JS	UR	CL UNICA AG CANDANCU 12 Es:8 PI:01 Pt:0A ED. TUCA BLANCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	96	0,68	1970	480
2405301YN0420N0065KD	UR	CL UNICA AG CANDANCU 12 Es:8 PI:01 Pt:0B ED. TUCA BLANCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	57	0,68	1970	285
2405301YN0420N0066LF	UR	CL UNICA AG CANDANCU 12 Es:8 PI:01 Pt:0C ED. TUCA BLANCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	88	0,68	1970	440
2405301YN0420N0067BG	UR	CL UNICA AG CANDANCU 12 Es:8 PI:02 Pt:0A ED. TUCA BLANCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	96	0,68	1970	480
2405301YN0420N0068ZH	UR	CL UNICA AG CANDANCU 12 Es:8 PI:02 Pt:0B ED. TUCA BLANCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	57	0,68	1970	285
2405301YN0420N0069XJ	UR	CL UNICA AG CANDANCU 12 Es:8 PI:02 Pt:0C ED. TUCA BLANCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	88	0,68	1970	440



2405301YN0420N0070BG	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 12 Es:8 Pl:03 Pt:0A ED. TUCA BLANCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	142	0,68	1970	710
2405301YN0420N0071ZH	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 12 Es:8 Pl:03 Pt:0B ED. TUCA BLANCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	117	0,68	1970	585
2405301YN0420N0072XJ	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 12 Es:8 Pl:03 Pt:0C ED. TUCA BLANCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	134	0,68	1970	670
2405301YN0420N0076EZ	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 12 Es:1 Pl:01 Pt:01 ED. TUCA BLANCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	129	0,68	1970	645

REFERENCIA	TIPO	DOMICILIO TRIBUTARIO	USO	SUPERFICIE	COEF. PARTICIPACIÓN	ANTIGÜEDAD	Propano
2405302YN0420N0001RD	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 14 Pl:00 EDIFICIO VIEJO 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	371	0	1945	1855
2405302YN0420N0002TF	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 14 Bl:BL-1 Es:1 Pl:01 Pt:B 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	110	2,17	2010	550
2405302YN0420N0003YG	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 14 Bl:BL-1 Es:1 Pl:01 Pt:C 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	96	1,76	2010	480
2405302YN0420N0004UH	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 14 Bl:BL-1 Es:1 Pl:01 Pt:D 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	93	1,77	2010	465
2405302YN0420N0005UJ	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 14 Bl:BL-1 Es:1 Pl:01 Pt:E 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	100	2,14	2010	500
2405302YN0420N0006OK	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 14 Bl:BL-1 Es:1 Pl:01 Pt:F 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	116	1,82	2010	580
2405302YN0420N0007PL	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 14 Bl:BL-1 Es:1 Pl:02 Pt:A 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	110	1,68	2010	550
2405302YN0420N0008AB	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 14 Bl:BL-1 Es:1 Pl:02 Pt:B 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	107	1,64	2010	535
2405302YN0420N0009SZ	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 14 Bl:BL-1 Es:1 Pl:02 Pt:C 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	90	1,42	2010	450
2405302YN0420N0010PL	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 14 Bl:BL-1 Es:1 Pl:02 Pt:D 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	97	1,47	2010	485
2405302YN0420N0011AB	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 14 Bl:BL-1 Es:1 Pl:02 Pt:E 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	94	1,45	2010	470
2405302YN0420N0012SZ	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 14 Bl:BL-1 Es:1 Pl:02 Pt:F 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	118	1,83	2010	590
2405302YN0420N0013DX	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 14 Bl:BL-1 Es:1 Pl:03 Pt:A 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	111	1,68	2010	555
2405302YN0420N0014FM	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 14 Bl:BL-1 Es:1 Pl:03 Pt:B 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	105	1,61	2010	525
2405302YN0420N0015GQ	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 14 Bl:BL-1 Es:1 Pl:03 Pt:C 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	96	1,45	2010	480
2405302YN0420N0016HW	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 14 Bl:BL-1 Es:1 Pl:03 Pt:D 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	99	1,47	2010	495
2405302YN0420N0017JE	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 14 Bl:BL-1 Es:1 Pl:03 Pt:E 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	97	1,6	2010	485
2405302YN0420N0018KR	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 14 Bl:BL-1 Es:1 Pl:03 Pt:F 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	120	1,7	2010	600



2405302YN0420N0019LT	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 14 BI:BL-1 Es:1 PI:04 Pt:A 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	112	1,84	2010	560
2405302YN0420N0020JE	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 14 BI:BL-1 Es:1 PI:04 Pt:B 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	104	1,49	2010	520
2405302YN0420N0021KR	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 14 BI:BL-1 Es:1 PI:04 Pt:C 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	92	1,43	2010	460
2405302YN0420N0022LT	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 14 BI:BL-1 Es:1 PI:04 Pt:D 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	93	1,46	2010	465
2405302YN0420N0023BY	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 14 BI:BL-1 Es:1 PI:04 Pt:E 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	95	1,6	2010	475
2405302YN0420N0024ZU	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 14 BI:BL-1 Es:1 PI:04 Pt:F 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	120	1,7	2010	600
2405302YN0420N0025XI	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 14 BI:BL-1 Es:1 PI:05 Pt:A 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	108	1,72	2010	540
2405302YN0420N0026MO	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 14 BI:BL-1 Es:1 PI:05 Pt:B 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	94	1,54	2010	470
2405302YN0420N0027QP	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 14 BI:BL-1 Es:1 PI:05 Pt:C 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	179	2,92	2010	895
2405302YN0420N0028WA	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 14 BI:BL-1 Es:1 PI:05 Pt:E 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	101	1,57	2010	505
2405302YN0420N0029ES	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 14 BI:BL-1 Es:1 PI:05 Pt:F 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	105	1,73	2010	525
2405302YN0420N0030QP	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 14 BI:BL-1 PI:00 22889 AISA (HUESCA)	Almacen-Estacionamiento	36	0,6	2010	180
2405302YN0420N0032ES	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 14 BI:BL-1 Es:1 PI:01 Pt:A 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	106	1,78	2010	530
2405302YN0420N0033RD	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 14 BI:BL-2 Es:2 PI:01 Pt:A 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	103	1,88	2011	515
2405302YN0420N0034TF	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 14 BI:BL-2 Es:2 PI:01 Pt:B 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	107	2,38	2011	535
2405302YN0420N0035YG	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 14 BI:BL-2 Es:2 PI:01 Pt:C 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	103	1,84	2011	515
2405302YN0420N0036UH	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 14 BI:BL-2 Es:2 PI:01 Pt:D 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	91	1,85	2011	455
2405302YN0420N0037IJ	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 14 BI:BL-2 Es:2 PI:01 Pt:E 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	105	2,38	2011	525
2405302YN0420N0038OK	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 14 BI:BL-2 Es:2 PI:01 Pt:F 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	104	1,86	2011	520
2405302YN0420N0039PL	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 14 BI:BL-2 Es:2 PI:02 Pt:A 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	102	1,69	2011	510
2405302YN0420N0040IJ	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 14 BI:BL-2 Es:2 PI:02 Pt:B 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	103	1,62	2011	515
2405302YN0420N0041OK	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 14 BI:BL-2 Es:2 PI:02 Pt:C 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	86	1,38	2011	430
2405302YN0420N0042PL	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 14 BI:BL-2 Es:2 PI:02 Pt:D 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	92	1,4	2011	460
2405302YN0420N0043AB	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 14 BI:BL-2 Es:2 PI:02 Pt:E 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	103	1,61	2011	515
2405302YN0420N0044SZ	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 14 BI:BL-2 Es:2 PI:02 Pt:F 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	103	1,69	2011	515



2405302YN0420N0045DX	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 14 BI:BL-2 Es:2 PI:03 Pt:A 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	108	1,69	2011	540
2405302YN0420N0046FM	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 14 BI:BL-2 Es:2 PI:03 Pt:B 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	105	1,62	2011	525
2405302YN0420N0047GQ	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 14 BI:BL-2 Es:2 PI:03 Pt:C 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	92	1,38	2011	460
2405302YN0420N0048HW	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 14 BI:BL-2 Es:2 PI:03 Pt:D 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	92	1,4	2011	460
2405302YN0420N0049JE	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 14 BI:BL-2 Es:2 PI:03 Pt:E 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	101	1,61	2011	505
2405302YN0420N0050GQ	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 14 BI:BL-2 Es:2 PI:03 Pt:F 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	107	1,69	2011	535
2405302YN0420N0051HW	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 14 BI:BL-2 Es:2 PI:04 Pt:A 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	106	1,69	2011	530
2405302YN0420N0052JE	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 14 BI:BL-2 Es:2 PI:04 Pt:B 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	105	1,62	2011	525
2405302YN0420N0053KR	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 14 BI:BL-2 Es:2 PI:04 Pt:C 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	92	1,38	2011	460
2405302YN0420N0054LT	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 14 BI:BL-2 Es:2 PI:04 Pt:D 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	92	1,4	2011	460
2405302YN0420N0055BY	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 14 BI:BL-2 Es:2 PI:04 Pt:E 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	103	1,61	2011	515
2405302YN0420N0056ZU	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 14 BI:BL-2 Es:2 PI:04 Pt:F 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	117	1,69	2011	585
2405302YN0420N0057XI	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 14 BI:BL-2 Es:2 PI:05 Pt:A 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	106	1,75	2011	530
2405302YN0420N0058MO	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 14 BI:BL-2 Es:2 PI:05 Pt:B 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	91	1,48	2011	455
2405302YN0420N0059QP	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 14 BI:BL-2 Es:2 PI:05 Pt:C 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	83	1,32	2011	415
2405302YN0420N0060XI	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 14 BI:BL-2 Es:2 PI:05 Pt:D 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	83	1,34	2011	415
2405302YN0420N0061MO	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 14 BI:BL-2 Es:2 PI:05 Pt:E 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	90	1,47	2011	450
2405302YN0420N0062QP	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 14 BI:BL-2 Es:2 PI:05 Pt:F 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	95	1,24	2011	475
2405302YN0420N0063WA	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 14 BI:BL-2 Es:2 PI:02 Pt:01 22889 AISA (HUESCA)	Almacen-Estacionamiento	53	1,03	2011	265

REFERENCIA	TIPO	DOMICILIO TRIBUTARIO	USO	SUPERFICIE	COEF. PARTICIPACIÓN	ANTIGÜEDAD	Propano
2206103YN0420N0001ED	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 27 Es:1 PI:01 Pt:A ED. OSCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	136	100	1978	680
2206103YN0420N0002RF	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 27 Es:1 PI:01 Pt:B ED. OSCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	74	0	1978	370
2206103YN0420N0003TG	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 27 Es:1 PI:01 Pt:C ED. OSCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	73	0	1978	365
2206103YN0420N0004YH	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 27 Es:1 PI:01 Pt:CH ED. OSCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	69	0	1978	345



**COLEGIO OFICIAL DE INGENIEROS
INDUSTRIALES DE ARAGÓN Y LA RIOJA**
 Nº Colegiado.: 2478
 MARTINEZ-VARA DE REY GALVE , ALVARO
VISADO Nº.: VD00008-17A
DE FECHA : 04/01/2017
E-VISADO

2206103YN0420N0005UJ	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 27 Es:1 PI:01 Pt:D ED. OSCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	149	0	1978	745
2206103YN0420N0006IK	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 27 Es:1 PI:02 Pt:A ED. OSCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	116	0	1978	580
2206103YN0420N0007OL	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 27 Es:1 PI:02 Pt:B ED. OSCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	61	0	1978	305
2206103YN0420N0008PB	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 27 Es:1 PI:02 Pt:C ED. OSCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	61	0	1978	305
2206103YN0420N0009AZ	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 27 Es:1 PI:02 Pt:CH ED. OSCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	60	0	1978	300
2206103YN0420N0010OL	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 27 Es:1 PI:02 Pt:D ED. OSCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	128	0	1978	640
2206103YN0420N0011PB	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 27 Es:1 PI:03 Pt:A ED. OSCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	116	0	1978	580
2206103YN0420N0012AZ	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 27 Es:1 PI:03 Pt:B ED. OSCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	61	0	1978	305
2206103YN0420N0013SX	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 27 Es:1 PI:03 Pt:C ED. OSCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	61	0	1978	305
2206103YN0420N0014DM	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 27 Es:1 PI:03 Pt:CH ED. OSCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	60	0	1978	300
2206103YN0420N0015FQ	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 27 Es:1 PI:03 Pt:D ED. OSCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	128	0	1978	640
2206103YN0420N0016GW	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 27 Es:1 PI:04 Pt:A ED. OSCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	116	0	1978	580
2206103YN0420N0017HE	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 27 Es:1 PI:04 Pt:B ED. OSCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	60	0	1978	300
2206103YN0420N0018JR	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 27 Es:1 PI:04 Pt:C ED. OSCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	60	0	1978	300
2206103YN0420N0019KT	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 27 Es:1 PI:04 Pt:CH ED. OSCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	132	0	1978	660
2206103YN0420N0020HE	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 27 Es:1 PI:04 Pt:D ED. OSCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	134	0	1978	670
2206103YN0420N0021JR	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 27 Es:1 PI:05 Pt:A ED. OSCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	77	0	1978	385
2206103YN0420N0022KT	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 27 Es:1 PI:05 Pt:B ED. OSCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	74	0	1978	370
2206103YN0420N0023LY	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 27 Es:1 PI:05 Pt:C1 ED. OSCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	72	0	1978	360
2206103YN0420N0024BU	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 27 Es:1 PI:05 Pt:D ED. OSCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	93	0	1978	465
2206103YN0420N0025ZI	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 27 Es:2 PI:01 Pt:A ED. OSCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	136	0	1978	680
2206103YN0420N0026XO	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 27 Es:2 PI:01 Pt:B ED. OSCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	74	0	1978	370
2206103YN0420N0027MP	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 27 Es:2 PI:01 Pt:C ED. OSCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	73	0	1978	365
2206103YN0420N0028QA	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 27 Es:2 PI:01 Pt:CH ED. OSCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	69	0	1978	345
2206103YN0420N0029WS	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 27 Es:2 PI:01 Pt:D ED. OSCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	149	0	1978	745



2206103YN0420N0030MP	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 27 Es:2 PI:02 Pt:A ED. OSCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	116	0	1978	580
2206103YN0420N0031QA	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 27 Es:2 PI:02 Pt:B ED. OSCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	61	0	1978	305
2206103YN0420N0032WS	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 27 Es:2 PI:02 Pt:C ED. OSCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	61	0	1978	305
2206103YN0420N0033ED	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 27 Es:2 PI:02 Pt:CH ED. OSCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	60	0	1978	300
2206103YN0420N0034RF	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 27 Es:2 PI:02 Pt:D ED. OSCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	128	0	1978	640
2206103YN0420N0035TG	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 27 Es:2 PI:03 Pt:A ED. OSCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	116	0	1978	580
2206103YN0420N0036YH	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 27 Es:2 PI:03 Pt:B ED. OSCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	61	0	1978	305
2206103YN0420N0037UJ	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 27 Es:2 PI:03 Pt:C ED. OSCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	61	0	1978	305
2206103YN0420N0038IK	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 27 Es:2 PI:03 Pt:CH ED. OSCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	60	0	1978	300
2206103YN0420N0039OL	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 27 Es:2 PI:03 Pt:D ED. OSCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	128	0	1978	640
2206103YN0420N0040UJ	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 27 Es:2 PI:04 Pt:A ED. OSCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	128	0	1978	640
2206103YN0420N0041IK	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 27 Es:2 PI:04 Pt:B ED. OSCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	135	0	1978	675
2206103YN0420N0042OL	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 27 Es:2 PI:04 Pt:C ED. OSCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	60	0	1978	300
2206103YN0420N0043PB	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 27 Es:2 PI:04 Pt:CH ED. OSCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	60	0	1978	300
2206103YN0420N0044AZ	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 27 Es:2 PI:04 Pt:D ED. OSCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	124	0	1978	620
2206103YN0420N0045SX	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 27 Es:2 PI:05 Pt:A ED. OSCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	100	0	1978	500
2206103YN0420N0046DM	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 27 Es:2 PI:05 Pt:C ED. OSCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	72	0	1978	360
2206103YN0420N0047FQ	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 27 Es:2 PI:05 Pt:CH ED. OSCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	74	0	1978	370
2206103YN0420N0048GW	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 27 Es:2 PI:05 Pt:D ED. OSCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	77	0	1978	385
2206103YN0420N0049HE	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 27 Es:2 PI:-1 Pt:01 ED. OSCA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	341	0	1978	1705

REFERENCIA	TIPO	DOMICILIO TRIBUTARIO	USO	SUPERFICIE	COEF. PARTICIPACIÓN	ANTIGÜEDAD	Propano	vivienda
2206104YN0420N0001SD	1	1	1	84			420	1
2206104YN0420N0001SD	1	2	1	42			210	1
2206104YN0420N0001SD	1	0	1	84			420	1



REFERENCIA	TIPO	DOMICILIO TRIBUTARIO	USO	SUPERFICIE	COEF. PARTICIPACIÓN	ANTIGÜEDAD	Propano
2206105YN0420N0001ZD	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 23 Es:1 Pl:01 Pt:A ED. GAZTELU 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	77	100	1978	385
2206105YN0420N0002XF	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 23 Es:1 Pl:01 Pt:B ED. GAZTELU 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	85	100	1978	425
2206105YN0420N0003MG	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 23 Es:1 Pl:01 Pt:C ED. GAZTELU 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	84	100	1978	420
2206105YN0420N0004QH	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 23 Es:1 Pl:01 Pt:D ED. GAZTELU 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	80	100	1978	400
2206105YN0420N0005WJ	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 23 Es:1 Pl:02 Pt:A ED. GAZTELU 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	77	100	1978	385
2206105YN0420N0006EK	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 23 Es:1 Pl:02 Pt:B ED. GAZTELU 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	85	100	1978	425
2206105YN0420N0007RL	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 23 Es:1 Pl:02 Pt:C ED. GAZTELU 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	84	100	1978	420
2206105YN0420N0008TB	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 23 Es:1 Pl:02 Pt:D ED. GAZTELU 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	80	100	1978	400
2206105YN0420N0009YZ	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 23 Es:1 Pl:03 Pt:A ED. GAZTELU 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	77	100	1978	385
2206105YN0420N0010RL	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 23 Es:1 Pl:03 Pt:B ED. GAZTELU 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	85	100	1978	425
2206105YN0420N0011TB	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 23 Es:1 Pl:03 Pt:C ED. GAZTELU 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	84	100	1978	420
2206105YN0420N0012YZ	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 23 Es:1 Pl:03 Pt:D ED. GAZTELU 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	105	100	1978	525
2206105YN0420N0013UX	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 23 Es:1 Pl:04 Pt:A ED. GAZTELU 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	77	100	1978	385
2206105YN0420N0014IM	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 23 Es:1 Pl:04 Pt:B ED. GAZTELU 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	85	100	1978	425
2206105YN0420N0015OQ	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 23 Es:1 Pl:04 Pt:C ED. GAZTELU 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	84	100	1978	420
2206105YN0420N0016PW	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 23 Es:1 Pl:04 Pt:D ED. GAZTELU 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	80	100	1978	400
2206105YN0420N0017AE	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 23 Es:1 Pl:05 Pt:A ED. GAZTELU 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	77	100	1978	385
2206105YN0420N0018SR	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 23 Es:1 Pl:05 Pt:B ED. GAZTELU 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	85	100	1978	425
2206105YN0420N0019DT	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 23 Es:1 Pl:05 Pt:C ED. GAZTELU 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	84	100	1978	420
2206105YN0420N0020AE	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 23 Es:1 Pl:05 Pt:D ED. GAZTELU 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	80	100	1978	400

2206106YN0420N0001UD	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:00 Pt:01 ED.LA MOLETA
----------------------	--------	--



COLEGIO OFICIAL DE INGENIEROS INDUSTRIALES DE ARAGÓN Y LA RIOJA
 Nº Colegiado.: 2478
 MARTINEZ-VARA DE REY GALVE , ALVARO
VISADO Nº.: VD00008-17A
DE FECHA : 04/01/2017
E-VISADO

2206106YN0420N0002IF	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:00 Pt:02 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0003OG	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:00 Pt:03 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0004PH	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:00 Pt:04 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0005AJ	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:00 Pt:05 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0006SK	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:00 Pt:06 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0007DL	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:00 Pt:07 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0008FB	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:00 Pt:T1 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0009GZ	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:01 Pt:0A ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0010DL	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:01 Pt:0B ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0011FB	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:01 Pt:0C ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0012GZ	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:01 Pt:0D ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0013HX	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:01 Pt:0E ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0014JM	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:01 Pt:01 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0015KQ	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:01 Pt:02 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0016LW	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:02 Pt:0A ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0017BE	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:02 Pt:0B ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0018ZR	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:02 Pt:0C ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0019XT	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:02 Pt:0D ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0020BE	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:02 Pt:0E ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0021ZR	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:02 Pt:22 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0022XT	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:02 Pt:23 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0023MY	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:02 Pt:01 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0024QU	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:02 Pt:02 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0025WI	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:02 Pt:03 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0026EO	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:02 Pt:04 ED.LA MOLETA



2206106YN0420N0027RP	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:02 Pt:05 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0028TA	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:02 Pt:06 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0029YS	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:02 Pt:07 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0030RP	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:02 Pt:12 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0031TA	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:02 Pt:13 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0032YS	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:02 Pt:14 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0033UD	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:02 Pt:15 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0034IF	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:02 Pt:16 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0035OG	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:02 Pt:17 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0036PH	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:02 Pt:18 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0037AJ	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:02 Pt:19 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0038SK	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:02 Pt:20 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0039DL	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:02 Pt:21 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0040AJ	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:02 Pt:2A ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0041SK	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:02 Pt:22 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0042DL	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:02 Pt:2B ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0043FB	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:02 Pt:23 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0044GZ	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:02 Pt:24 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0045HX	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:02 Pt:25 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0046JM	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:02 Pt:26 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0047KQ	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:02 Pt:27 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0048LW	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:02 Pt:28 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0049BE	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:02 Pt:29 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0050KQ	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:02 Pt:30 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0051LW	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:02 Pt:31 ED.LA MOLETA



2206106YN0420N0052BE	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:03 Pt:0A ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0053ZR	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:03 Pt:0B ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0054XT	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:03 Pt:0C ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0055MY	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:03 Pt:0D ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0056QU	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:03 Pt:0E ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0057WI	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:03 Pt:0F ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0058EO	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:03 Pt:0G ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0059RP	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:03 Pt:34 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0060WI	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:03 Pt:35 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0061EO	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:03 Pt:36 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0062RP	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:03 Pt:37 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0063TA	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:03 Pt:38 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0064YS	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:03 Pt:39 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0065UD	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:03 Pt:40 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0066IF	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:03 Pt:41 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0067OG	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:03 Pt:42 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0068PH	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:03 Pt:43 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0069AJ	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:03 Pt:44 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0070OG	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:03 Pt:45 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0071PH	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:03 Pt:46 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0072AJ	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:03 Pt:47 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0073SK	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:03 Pt:48 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0074DL	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:03 Pt:49 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0075FB	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:03 Pt:50 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0076GZ	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:03 Pt:51 ED.LA MOLETA



2206106YN0420N0077HX	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:03 Pt:5A ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0078JM	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:03 Pt:52 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0079KQ	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:03 Pt:5B ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0080HX	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:03 Pt:53 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0081JM	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:03 Pt:5C ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0082KQ	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:03 Pt:54 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0083LW	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:03 Pt:55 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0084BE	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:03 Pt:56 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0085ZR	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:03 Pt:57 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0086XT	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:03 Pt:58 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0087MY	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:03 Pt:59 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0088QU	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:04 Pt:0A ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0089WI	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:04 Pt:0B ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0090MY	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:04 Pt:0C ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0091QU	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:04 Pt:0D ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0092WI	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:04 Pt:0E ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0093EO	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:04 Pt:0F ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0094RP	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:04 Pt:0G ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0095TA	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:04 Pt:0H ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0096YS	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:04 Pt:0I ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0097UD	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:04 Pt:T2 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0098IF	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:04 Pt:63 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0099OG	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:04 Pt:64 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0100OG	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:04 Pt:65 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0101PH	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:04 Pt:66 ED.LA MOLETA



COLEGIO OFICIAL DE INGENIEROS INDUSTRIALES DE ARAGÓN Y LA RIOJA
 Nº Colegiado.: 2478
 MARTINEZ-VARA DE REY GALVE, ALVARO
VISADO Nº.: VD00008-17A
DE FECHA : 04/01/2017
E-VISADO

2206106YN0420N0102AJ	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:04 Pt:67 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0103SK	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:04 Pt:68 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0104DL	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:04 Pt:69 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0105FB	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:04 Pt:70 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0106GZ	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:04 Pt:71 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0107HX	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:04 Pt:72 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0108JM	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:04 Pt:73 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0109KQ	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:04 Pt:74 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0110HX	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:04 Pt:75 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0111JM	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:04 Pt:76 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0112KQ	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:04 Pt:77 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0129OG	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:05 Pt:0G ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0130UD	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:05 Pt:0H ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0131IF	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:05 Pt:0I ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0132OG	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:05 Pt:T1 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0133PH	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:05 Pt:T2 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0134AJ	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:05 Pt:88 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0135SK	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:05 Pt:89 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0136DL	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:05 Pt:90 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0137FB	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:05 Pt:91 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0138GZ	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:05 Pt:92 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0139HX	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:05 Pt:93 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0140FB	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:05 Pt:94 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0141GZ	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:05 Pt:95 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0142HX	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:05 Pt:96 ED.LA MOLETA



COLEGIO OFICIAL DE INGENIEROS
INDUSTRIALES DE ARAGÓN Y LA RIOJA

Nº Colegiado.: 2478
MARTINEZ-VARA DE REY GALVE , ALVARO

VISADO Nº.: VD00008-17A
DE FECHA : 04/01/2017

E-VISADO

2206106YN0420N0143JM	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:05 Pt:97 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0144KQ	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:05 Pt:98 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0145LW	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:05 Pt:99 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0146BE	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:05 Pt:A0 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0147ZR	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:05 Pt:A1 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0148XT	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:05 Pt:A2 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0149MY	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:05 Pt:A3 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0150ZR	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:05 Pt:A4 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0151XT	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:05 Pt:A5 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0152MY	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:05 Pt:A6 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0153QU	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:05 Pt:A7 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0154WI	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:05 Pt:A8 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0155EO	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:05 Pt:A9 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0156RP	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:05 Pt:B0 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0157TA	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:05 Pt:B1 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0158YS	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:05 Pt:B2 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0159UD	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:05 Pt:B3 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0160TA	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:05 Pt:B4 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0161YS	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:05 Pt:B5 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0162UD	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:05 Pt:B6 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0163IF	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:05 Pt:B7 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0164OG	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:05 Pt:B8 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0165PH	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:05 Pt:4B ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0166AJ	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:05 Pt:5B ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0167SK	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:05 Pt:4C ED.LA MOLETA



2206106YN0420N0168DL	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:06 Pt:0A ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0169FB	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:06 Pt:0B ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0170SK	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:06 Pt:0C ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0171DL	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:06 Pt:0D ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0172FB	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:06 Pt:0E ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0173GZ	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:06 Pt:0F ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0174HX	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:06 Pt:0G ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0175JM	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:06 Pt:0H ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0176KQ	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:06 Pt:0I ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0177LW	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:06 Pt:0J ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0178BE	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:06 Pt:0K ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0180LW	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:06 Pt:L5 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0181BE	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:06 Pt:T1 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0182ZR	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:06 Pt:T3 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0183XT	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:07 Pt:0F ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0184MY	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:07 Pt:0G ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0185QU	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:07 Pt:0H ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0186WI	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:07 Pt:0I ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0187EO	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:07 Pt:0J ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0188RP	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:07 Pt:0K ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0189TA	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:07 Pt:L ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0190EO	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:07 Pt:0O ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0191RP	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:07 Pt:0P ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0192TA	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:07 Pt:0Q ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0193YS	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:07 Pt:0R ED.LA MOLETA



2206106YN0420N0194UD	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:07 Pt:05 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0195IF	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:07 Pt:L2 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0196OG	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:07 Pt:L6 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0197PH	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:07 Pt:L7 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0198AJ	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:08 Pt:0F ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0199SK	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:08 Pt:0G ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0200SK	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:08 Pt:0H ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0201DL	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:08 Pt:0I ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0202FB	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:08 Pt:0J ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0203GZ	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:08 Pt:0K ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0204HX	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:08 Pt:0L ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0205JM	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:08 Pt:0M ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0206KQ	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:08 Pt:0N ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0207LW	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:08 Pt:0O ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0208BE	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:08 Pt:0P ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0209ZR	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:08 Pt:0Q ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0210LW	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:08 Pt:0R ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0211BE	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:08 Pt:0S ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0212ZR	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:08 Pt:L3 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0213XT	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:09 Pt:0F ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0214MY	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:09 Pt:0H ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0215QU	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:09 Pt:0I ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0216WI	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:09 Pt:0J ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0217EO	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:09 Pt:0K ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0218RP	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:09 Pt:0L ED.LA MOLETA



2206106YN0420N0219TA	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:09 Pt:0M ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0220EO	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:09 Pt:0N ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0221RP	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:09 Pt:0O ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0222TA	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:09 Pt:0P ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0223YS	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:09 Pt:0Q ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0224UD	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:09 Pt:0R ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0225IF	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:09 Pt:0S ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0226OG	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:09 Pt:L4 ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0227PH	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:10 Pt:0J ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0228AJ	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:10 Pt:0K ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0229SK	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:10 Pt:0L ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0230PH	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:10 Pt:0M ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0231AJ	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:10 Pt:0N ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0232SK	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:10 Pt:0O ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0233DL	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:10 Pt:0P ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0234FB	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:10 Pt:0Q ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0235GZ	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:10 Pt:0R ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0236HX	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:10 Pt:0S ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0237JM	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:11 Pt:0J ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0238KQ	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:11 Pt:0K ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0239LW	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:11 Pt:0L ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0240JM	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:11 Pt:0M ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0241KQ	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:11 Pt:0N ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0242LW	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:11 Pt:0O ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0243BE	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:11 Pt:0P ED.LA MOLETA



2206106YN0420N0244ZR	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:11 Pt:0Q ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0245XT	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:11 Pt:0R ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0246MY	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:11 Pt:0S ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0247QU	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:12 Pt:0J ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0248WI	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:12 Pt:0K ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0249EO	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:12 Pt:0L ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0250QU	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:12 Pt:0M ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0251WI	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:12 Pt:0N ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0252EO	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:12 Pt:0O ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0253RP	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:12 Pt:P ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0254TA	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:12 Pt:0Q ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0255YS	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:12 Pt:0R ED.LA MOLETA
2206106YN0420N0256UD	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 21 Es:1 Pl:12 Pt:0S ED.LA MOLETA

REFERENCIA	TIPO	DOMICILIO TRIBUTARIO	USO	SUPERFICIE	COEF. PARTICIPACIÓN	ANTIGÜEDAD	Propano
2206107YN0420N0001HD	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 19 Es:1 Pl:01 Pt:D ED. USLA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	88	100	1890	440
2206107YN0420N0002JF	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 19 Es:1 Pl:01 Pt:I ED. USLA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	60	100	1890	300
2206107YN0420N0003KG	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 19 Es:1 Pl:02 Pt:D ED. USLA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	90	100	1890	450
2206107YN0420N0004LH	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 19 Es:1 Pl:02 Pt:C ED. USLA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	54	100	1890	270
2206107YN0420N0005BJ	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 19 Es:1 Pl:02 Pt:I ED. USLA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	102	100	1890	510
2206107YN0420N0006ZK	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 19 Es:1 Pl:03 Pt:I ED. USLA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	110	100	1890	550
2206107YN0420N0007XL	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 19 Es:1 Pl:03 Pt:D ED. USLA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	60	100	1890	300
2206107YN0420N0008MB	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 19 Es:1 Pl:04 Pt:D ED. USLA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	114	100	1890	570
2206107YN0420N0009QZ	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 19 Es:1 Pl:00 Pt:01 ED. USLA 22889 AISA (HUESCA)	Comercial	358	100	1890	1790
2206107YN0420N0010XL	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 19 Es:1 Pl:00 Pt:02 ED. USLA 22889 AISA (HUESCA)	Comercial	62	100	1890	310



2206107YN0420N0011MB	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 19 Es:1 Pl:00 Pt:03 ED. USLA 22889 AISA (HUESCA)	Comercial	48	100	1890	240
2206107YN0420N0012QZ	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 19 Es:1 Pl:-1 Pt:01 ED. USLA 22889 AISA (HUESCA)	Comercial	86	100	1890	430

APARCAMIENTO	1	SM	1	355	E Reforma media	1.960		1
HOTELERO	1	SM	2	754	E Reforma media	1.960	3770	1
HOTELERO	1	0	1	908	E Reforma media	1.960	4540	1
HOTELERO	1	1	1	718	E Reforma media	1.960	3590	1
HOTELERO	1	2	1	718	E Reforma media	1.960	3590	1

REFERENCIA	TIPO	DOMICILIO TRIBUTARIO
2104803YN0420S0001YZ	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:1 Pl:01 Pt:B1 APARTHOTEL PIRINEOS Poligono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0002UX	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:1 Pl:01 Pt:02 APARTHOTEL PIRINEOS Poligono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0003IM	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:1 Pl:01 Pt:03 APARTHOTEL PIRINEOS Poligono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0004OQ	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:1 Pl:01 Pt:04 APARTHOTEL PIRINEOS Poligono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0005PW	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:1 Pl:01 Pt:05 APARTHOTEL PIRINEOS Poligono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0006AE	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:1 Pl:01 Pt:06 APARTHOTEL PIRINEOS Poligono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0007SR	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:1 Pl:01 Pt:07 APARTHOTEL PIRINEOS Poligono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0008DT	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:1 Pl:01 Pt:08 APARTHOTEL PIRINEOS Poligono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0009FY	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:1 Pl:01 Pt:09 APARTHOTEL PIRINEOS Poligono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0010SR	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:1 Pl:02 Pt:01 APARTHOTEL PIRINEOS Poligono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0011DT	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:1 Pl:02 Pt:02 APARTHOTEL PIRINEOS Poligono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0012FY	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:1 Pl:02 Pt:03 APARTHOTEL PIRINEOS Poligono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0



2104803YN0420S0013GU	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:1 Pl:02 Pt:04 APARTHOTEL PIRINEOS Poligono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0014HI	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:1 Pl:02 Pt:05 APARTHOTEL PIRINEOS Poligono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0015JO	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:1 Pl:02 Pt:06 APARTHOTEL PIRINEOS Poligono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0016KP	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:1 Pl:02 Pt:07 APARTHOTEL PIRINEOS Poligono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0017LA	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:1 Pl:02 Pt:08 APARTHOTEL PIRINEOS Poligono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0018BS	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:1 Pl:02 Pt:09 APARTHOTEL PIRINEOS Poligono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0019ZD	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:1 Pl:03 Pt:01 APARTHOTEL PIRINEOS Poligono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0020LA	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:1 Pl:03 Pt:02 APARTHOTEL PIRINEOS Poligono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0021BS	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:1 Pl:03 Pt:03 APARTHOTEL PIRINEOS Poligono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0022ZD	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:1 Pl:03 Pt:04 APARTHOTEL PIRINEOS Poligono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0023XF	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:1 Pl:03 Pt:05 APARTHOTEL PIRINEOS Poligono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0024MG	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:1 Pl:03 Pt:06 APARTHOTEL PIRINEOS Poligono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0025QH	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:1 Pl:03 Pt:07 APARTHOTEL PIRINEOS Poligono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0026WJ	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:1 Pl:03 Pt:08 APARTHOTEL PIRINEOS Poligono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0027EK	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:1 Pl:03 Pt:09 APARTHOTEL PIRINEOS Poligono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0028RL	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:1 Pl:04 Pt:01 APARTHOTEL PIRINEOS Poligono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0029TB	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:1 Pl:04 Pt:02 APARTHOTEL PIRINEOS Poligono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0030EK	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:1 Pl:04 Pt:03 APARTHOTEL PIRINEOS Poligono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0031RL	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:1 Pl:04 Pt:04 APARTHOTEL PIRINEOS Poligono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0032TB	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:1 Pl:04 Pt:05 APARTHOTEL PIRINEOS Poligono:0 Parcela:0 Z.
2104803YN0420S0033YZ	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:1 Pl:04 Pt:06 APARTHOTEL PIRINEOS Poligono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0034UX	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:1 Pl:04 Pt:07 APARTHOTEL PIRINEOS Poligono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0035IM	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:1 Pl:04 Pt:08 APARTHOTEL PIRINEOS Poligono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0036OQ	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:1 Pl:04 Pt:09 APARTHOTEL PIRINEOS Poligono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0037PW	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:1 Pl:05 Pt:01 APARTHOTEL PIRINEOS Poligono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0



2104803YN0420S0038AE	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:1 Pl:05 Pt:02 APARTHOTEL PIRINEOS Poligono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0039SR	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:1 Pl:05 Pt:03 APARTHOTEL PIRINEOS Poligono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0040PW	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:1 Pl:05 Pt:04 APARTHOTEL PIRINEOS Poligono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0041AE	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:1 Pl:05 Pt:05 APARTHOTEL PIRINEOS Poligono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0042SR	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:1 Pl:05 Pt:06 APARTHOTEL PIRINEOS Poligono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0043DT	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:1 Pl:05 Pt:07 APARTHOTEL PIRINEOS Poligono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0044FY	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:1 Pl:05 Pt:08 APARTHOTEL PIRINEOS Poligono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0045GU	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:1 Pl:05 Pt:09 APARTHOTEL PIRINEOS Poligono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0046HI	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:1 Pl:06 Pt:01 APARTHOTEL PIRINEOS Poligono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0047JO	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:1 Pl:06 Pt:02 APARTHOTEL PIRINEOS Poligono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0048KP	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:1 Pl:06 Pt:03 APARTHOTEL PIRINEOS Poligono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0049LA	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:1 Pl:06 Pt:04 APARTHOTEL PIRINEOS Poligono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0050JO	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:1 Pl:06 Pt:05 APARTHOTEL PIRINEOS Poligono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0051KP	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:1 Pl:06 Pt:06 APARTHOTEL PIRINEOS Poligono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0052LA	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:1 Pl:06 Pt:07 APARTHOTEL PIRINEOS Poligono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0053BS	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:1 Pl:06 Pt:08 APARTHOTEL PIRINEOS Poligono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0054ZD	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:1 Pl:07 Pt:02 APARTHOTEL PIRINEOS Poligono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0055XF	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:1 Pl:07 Pt:03 APARTHOTEL PIRINEOS Poligono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0056MG	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:1 Pl:07 Pt:04 APARTHOTEL PIRINEOS Poligono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0057QH	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:1 Pl:07 Pt:05 APARTHOTEL PIRINEOS Poligono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0058WJ	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:1 Pl:07 Pt:06 APARTHOTEL PIRINEOS Poligono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0059EK	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:1 Pl:07 Pt:07 APARTHOTEL PIRINEOS Poligono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0060QH	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:1 Pl:08 Pt:01 APARTHOTEL PIRINEOS Poligono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0061WJ	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:1 Pl:08 Pt:08 APARTHOTEL PIRINEOS Poligono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0062EK	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:1 Pl:07 Pt:1A APARTHOTEL PIRINEOS Poligono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0



2104803YN0420S0063RL	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:1 Pl:07 Pt:1B APARTHOTEL PIRINEOS Poligono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0064TB	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:1 Pl:01 Pt:01 APARTHOTEL PIRINEOS Poligono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0065YZ	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:1 Pl:01 Pt:02 APARTHOTEL PIRINEOS Poligono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0066UX	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:1 Pl:02 Pt:03 APARTHOTEL PIRINEOS Poligono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0067IM	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:1 Pl:03 Pt:04 APARTHOTEL PIRINEOS Poligono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0068OQ	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:1 Pl:04 Pt:05 APARTHOTEL PIRINEOS Poligono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0069PW	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:1 Pl:05 Pt:06 APARTHOTEL PIRINEOS Poligono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0070IM	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:1 Pl:06 Pt:07 APARTHOTEL PIRINEOS Poligono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0071OQ	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:1 Pl:07 Pt:08 APARTHOTEL PIRINEOS Poligono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0072PW	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:1 Pl:08 Pt:09 APARTHOTEL PIRINEOS Poligono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0073AE	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:1 Pl:08 Pt:10 APARTHOTEL PIRINEOS Poligono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0074SR	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:1 Pl:09 Pt:11 APARTHOTEL PIRINEOS Poligono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0075DT	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:1 Pl:02 Pt:14 APARTHOTEL PIRINEOS Poligono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0077GU	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:1 Pl:01 Pt:14 APARTHOTEL PIRINEOS Poligono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0078HI	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:1 Pl:01 Pt:07 APARTHOTEL PIRINEOS Poligono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0079JO	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:2 Pl:08 Pt:02 APARTHOTEL PIRINEOS Poligono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0080GU	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:2 Pl:08 Pt:03 APARTHOTEL PIRINEOS Poligono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0081HI	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:2 Pl:08 Pt:04 APARTHOTEL PIRINEOS Poligono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0082JO	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:2 Pl:08 Pt:05 APARTHOTEL PIRINEOS Poligono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0083KP	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:2 Pl:08 Pt:06 APARTHOTEL PIRINEOS Poligono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0084LA	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:2 Pl:08 Pt:07 APARTHOTEL PIRINEOS Poligono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0085BS	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:2 Pl:09 Pt:01 APARTHOTEL PIRINEOS Poligono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0086ZD	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:2 Pl:09 Pt:02 APARTHOTEL PIRINEOS Poligono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0087XF	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:2 Pl:09 Pt:03 APARTHOTEL PIRINEOS Poligono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0088MG	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:2 Pl:09 Pt:04 APARTHOTEL PIRINEOS Poligono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0



2104803YN0420S0089QH	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:2 Pl:09 Pt:05 APARTHOTEL PIRINEOS Polígono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0091MG	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:2 Pl:09 Pt:08 APARTHOTEL PIRINEOS Polígono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0092QH	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:2 Pl:09 Pt:09 APARTHOTEL PIRINEOS Polígono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0093WJ	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:2 Pl:09 Pt:10 APARTHOTEL PIRINEOS Polígono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0094EK	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:2 Pl:09 Pt:11 APARTHOTEL PIRINEOS Polígono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0095RL	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:2 Pl:09 Pt:12 APARTHOTEL PIRINEOS Polígono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0096TB	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:2 Pl:10 Pt:01 APARTHOTEL PIRINEOS Polígono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0097YZ	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:2 Pl:10 Pt:02 APARTHOTEL PIRINEOS Polígono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0098UX	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:2 Pl:10 Pt:03 APARTHOTEL PIRINEOS Polígono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0099IM	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:2 Pl:10 Pt:04 APARTHOTEL PIRINEOS Polígono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0100IM	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:2 Pl:10 Pt:05 APARTHOTEL PIRINEOS Polígono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0101OQ	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:2 Pl:10 Pt:06 APARTHOTEL PIRINEOS Polígono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0103AE	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:3 Pl:-2 Pt:32 APARTHOTEL PIRINEOS Polígono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0104SR	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:3 Pl:-1 Pt:33 APARTHOTEL PIRINEOS Polígono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0105DT	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:3 Pl:-1 Pt:34 APARTHOTEL PIRINEOS Polígono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0107GU	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:3 Pl:-1 Pt:37 APARTHOTEL PIRINEOS Polígono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0108HI	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:3 Pl:-1 Pt:38 APARTHOTEL PIRINEOS Polígono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0109JO	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:3 Pl:-1 Pt:01 APARTHOTEL PIRINEOS Polígono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0110GU	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:3 Pl:-1 Pt:01 APARTHOTEL PIRINEOS Polígono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0111HI	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:3 Pl:-1 Pt:02 APARTHOTEL PIRINEOS Polígono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0118MG	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:3 Pl:-2 Pt:B5 APARTHOTEL PIRINEOS Polígono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0119QH	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:3 Pl:-1 Pt:B1 APARTHOTEL PIRINEOS Polígono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0120XF	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:3 Pl:-1 Pt:B2 APARTHOTEL PIRINEOS Polígono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0121MG	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:3 Pl:-1 Pt:B3 APARTHOTEL PIRINEOS Polígono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0122QH	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:4 Pl:00 Pt:17 APARTHOTEL PIRINEOS Polígono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0



2104803YN0420S0123WJ	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:4 Pl:00 Pt:18 APARTHOTEL PIRINEOS Polígono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0124EK	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:4 Pl:00 Pt:19 APARTHOTEL PIRINEOS Polígono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0125RL	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:4 Pl:00 Pt:20 APARTHOTEL PIRINEOS Polígono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0126TB	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:4 Pl:00 Pt:21 APARTHOTEL PIRINEOS Polígono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0127YZ	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:4 Pl:00 Pt:22 APARTHOTEL PIRINEOS Polígono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0128UX	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:4 Pl:00 Pt:24 APARTHOTEL PIRINEOS Polígono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0129IM	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:4 Pl:01 Pt:25 APARTHOTEL PIRINEOS Polígono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0130YZ	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:4 Pl:01 Pt:26 APARTHOTEL PIRINEOS Polígono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0131UX	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:4 Pl:01 Pt:27 APARTHOTEL PIRINEOS Polígono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0132IM	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:4 Pl:01 Pt:28 APARTHOTEL PIRINEOS Polígono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0133OQ	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:4 Pl:01 Pt:29 APARTHOTEL PIRINEOS Polígono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0134PW	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:4 Pl:AL Pt:30 APARTHOTEL PIRINEOS Polígono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0135AE	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:4 Pl:00 Pt:33 APARTHOTEL PIRINEOS Polígono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0136SR	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:4 Pl:AL Pt:31 APARTHOTEL PIRINEOS Polígono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0137DT	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:4 Pl:AL Pt:32 APARTHOTEL PIRINEOS Polígono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0138FY	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:4 Pl:00 Pt:20 APARTHOTEL PIRINEOS Polígono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0139GU	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:3 Pl:-1 Pt:02 APARTHOTEL PIRINEOS Polígono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0140DT	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:3 Pl:-1 Pt:03 APARTHOTEL PIRINEOS Polígono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0141FY	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:3 Pl:-1 Pt:04 APARTHOTEL PIRINEOS Polígono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0142GU	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:3 Pl:-1 Pt:05 APARTHOTEL PIRINEOS Polígono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0143HI	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:3 Pl:-1 Pt:06 APARTHOTEL PIRINEOS Polígono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0144JO	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:3 Pl:-2 Pt:07 APARTHOTEL PIRINEOS Polígono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0145KP	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:3 Pl:-2 Pt:08 APARTHOTEL PIRINEOS Polígono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0146LA	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:3 Pl:-2 Pt:09 APARTHOTEL PIRINEOS Polígono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0147BS	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:3 Pl:-2 Pt:10 APARTHOTEL PIRINEOS Polígono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0



2104803YN0420S0148ZD	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:3 Pl:-2 Pt:11 APARTHOTEL PIRINEOS Polígono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0149XF	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:3 Pl:-2 Pt:12 APARTHOTEL PIRINEOS Polígono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0150BS	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:3 Pl:-2 Pt:13 APARTHOTEL PIRINEOS Polígono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0151ZD	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:3 Pl:-2 Pt:14 APARTHOTEL PIRINEOS Polígono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0152XF	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:3 Pl:-2 Pt:15 APARTHOTEL PIRINEOS Polígono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0153MG	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:3 Pl:-2 Pt:16 APARTHOTEL PIRINEOS Polígono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0
2104803YN0420S0154QH	HUESCA	CL UNICA AG CANDANCHU 13 Es:3 Pl:-2 Pt:17 APARTHOTEL PIRINEOS Polígono:0 Parcela:0 Z. Concentración:0

REFERENCIA	TIPO	DOMICILIO TRIBUTARIO	USO	SUPERFICIE	COEF. PARTICIPACIÓN	ANTIGÜEDAD	Propano
2104804YN0420S0001GZ	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 11 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	138	100	1965	690
2104805YN0420S0046AI	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 9 Es:1 Pl:-1 Pt:A ED.HIMALAYA 22889 AISA (HUESCA)	Oficinas	60	2,94	1990	300
2104805YN0420S0047SO	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 9 Es:1 Pl:-1 Pt:B ED.HIMALAYA 22889 AISA (HUESCA)	Oficinas	57	2,54	1990	285
2104805YN0420S0048DP	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 9 Es:1 Pl:-1 Pt:C ED.HIMALAYA 22889 AISA (HUESCA)	Almacen-Estacionamiento	36	2,35	1990	180
2104805YN0420S0049FA	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 9 Es:1 Pl:00 Pt:A ED.HIMALAYA 22889 AISA (HUESCA)	Oficinas	54	4,38	1990	270
2104805YN0420S0050SO	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 9 Es:1 Pl:00 Pt:B ED.HIMALAYA 22889 AISA (HUESCA)	Comercial	196	17,05	1990	980
2104805YN0420S0051DP	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 9 Es:1 Pl:01 Pt:A ED.HIMALAYA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	58	2,35	1990	290
2104805YN0420S0052FA	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 9 Es:1 Pl:01 Pt:B ED.HIMALAYA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	70	3,06	1990	350
2104805YN0420S0053GS	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 9 Es:1 Pl:01 Pt:C ED.HIMALAYA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	69	3	1990	345
2104805YN0420S0054HD	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 9 Es:1 Pl:01 Pt:D ED.HIMALAYA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	57	2,24	1990	285
2104805YN0420S0055JF	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 9 Es:1 Pl:02 Pt:A ED.HIMALAYA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	58	2,35	1990	290
2104805YN0420S0056KG	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 9 Es:1 Pl:02 Pt:B ED.HIMALAYA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	70	3,06	1990	350
2104805YN0420S0057LH	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 9 Es:1 Pl:02 Pt:C ED.HIMALAYA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	69	3	1990	345
2104805YN0420S0058BJ	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 9 Es:1 Pl:02 Pt:D ED.HIMALAYA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	57	2,24	1990	285
2104805YN0420S0059ZK	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 9 Es:1 Pl:03 Pt:A ED.HIMALAYA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	58	2,35	1990	290



2104805YN0420S0060LH	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 9 Es:1 Pl:03 Pt:B ED.HIMALAYA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	70	3,06	1990	350
2104805YN0420S0061BJ	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 9 Es:1 Pl:03 Pt:C ED.HIMALAYA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	69	3	1990	345
2104805YN0420S0062ZK	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 9 Es:1 Pl:03 Pt:D ED.HIMALAYA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	57	2,24	1990	285
2104805YN0420S0063XL	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 9 Es:1 Pl:04 Pt:A ED.HIMALAYA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	43	2	1990	215
2104805YN0420S0064MB	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 9 Es:1 Pl:04 Pt:B ED.HIMALAYA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	109	4,24	1990	545
2104805YN0420S0065QZ	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 9 Es:1 Pl:04 Pt:C ED.HIMALAYA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	76	3,35	1990	380
2104805YN0420S0066WX	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 9 Es:1 Pl:04 Pt:D ED.HIMALAYA 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	57	2,06	1990	285
2104806YN0420S0001PZ	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 30 22889 AISA (HUESCA)	Ocio y Hosteleria	3277	100	1960	16385

REFERENCIA	TIPO	DOMICILIO TRIBUTARIO	USO	SUPERFICIE	COEF. PARTICIPACIÓN	ANTIGÜEDAD	Propano
2104807YN0420S0001LZ	UR	CL "B"CANDANCHU 2 Es:1 Pl:01 Pt:01 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	186	50	1960	930
2104807YN0420S0002BX	UR	CL "B"CANDANCHU 2 Es:1 Pl:01 Pt:02 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	186	50	1960	930

						Propano
HOTELERO	1	-2	1	136		680
HOTELERO	1	-1	2	339		1695
HOTELERO	1	0	1	422		2110
HOTELERO	1	1	1	598		2990
HOTELERO	1	2	1	471		2355
HOTELERO	1	3	1	218		1090
ALMACEN	1	-2	2	168		840
ALMACEN	1	-1	1	508		2540



OCIO HOSTEL.	1	0	2	266			1330
HOTELERO	1	4	1	151			755

REFERENCIA	TIPO	DOMICILIO TRIBUTARIO	USO	SUPERFICIE	COEF. PARTICIPACIÓN	ANTIGÜEDAD	Propano
2104816YN0420S0001RZ	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 17(B) Es:1 Pl:-4 Pt:01 RFG MONTAÑEROS ARAGON 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	353	8,16	1994	1765
2104816YN0420S0002TX	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 17(B) Es:1 Pl:-4 Pt:02 RFG MONTAÑEROS ARAGON 22889 AISA (HUESCA)	Comercial	254	9,98	1994	1270
2104816YN0420S0072IW	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 17(B) Es:1 Pl:-2 Pt:01 RFG MONTAÑEROS ARAGON 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	63	1,14	1994	315
2104816YN0420S0073OE	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 17(B) Es:1 Pl:-2 Pt:02 RFG MONTAÑEROS ARAGON 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	48	0,91	1994	240
2104816YN0420S0074PR	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 17(B) Es:1 Pl:-2 Pt:03 RFG MONTAÑEROS ARAGON 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	48	0,91	1994	240
2104816YN0420S0075AT	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 17(B) Es:1 Pl:-2 Pt:04 RFG MONTAÑEROS ARAGON 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	48	0,91	1994	240
2104816YN0420S0076SY	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 17(B) Es:1 Pl:-2 Pt:05 RFG MONTAÑEROS ARAGON 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	48	0,91	1994	240
2104816YN0420S0077DU	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 17(B) Es:1 Pl:-2 Pt:06 RFG MONTAÑEROS ARAGON 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	48	0,91	1994	240
2104816YN0420S0078FI	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 17(B) Es:1 Pl:-2 Pt:07 RFG MONTAÑEROS ARAGON 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	63	1,11	1994	315
2104816YN0420S0079GO	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 17(B) Es:1 Pl:-1 Pt:01 RFG MONTAÑEROS ARAGON 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	40	0,78	1994	200
2104816YN0420S0080DU	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 17(B) Es:1 Pl:-1 Pt:02 RFG MONTAÑEROS ARAGON 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	40	0,78	1994	200
2104816YN0420S0081FI	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 17(B) Es:1 Pl:-1 Pt:03 RFG MONTAÑEROS ARAGON 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	40	0,78	1994	200
2104816YN0420S0082GO	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 17(B) Es:1 Pl:-1 Pt:04 RFG MONTAÑEROS ARAGON 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	100	1,82	1994	500
2104816YN0420S0083HP	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 17(B) Es:1 Pl:-1 Pt:06 RFG MONTAÑEROS ARAGON 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	48	0,91	1994	240
2104816YN0420S0084JA	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 17(B) Es:1 Pl:-1 Pt:07 RFG MONTAÑEROS ARAGON 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	48	0,91	1994	240
2104816YN0420S0085KS	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 17(B) Es:1 Pl:-1 Pt:08 RFG MONTAÑEROS ARAGON 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	48	0,91	1994	240
2104816YN0420S0086LD	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 17(B) Es:1 Pl:-1 Pt:09 RFG MONTAÑEROS ARAGON 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	48	0,91	1994	240
2104816YN0420S0087BF	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 17(B) Es:1 Pl:-1 Pt:10 RFG MONTAÑEROS ARAGON 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	63	1,11	1994	315
2104816YN0420S0088ZG	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 17(B) Es:1 Pl:05 Pt:01 RFG MONTAÑEROS ARAGON 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	40	0,78	1994	200
2104816YN0420S0089XH	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 17(B) Es:1 Pl:05 Pt:02 RFG MONTAÑEROS ARAGON 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	40	0,78	1994	200



2104816YN0420S0090BF	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 17(B) Es:1 Pl:05 Pt:03 RFG MONTAÑEROS ARAGON 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	40	0,78	1994	200
2104816YN0420S0091ZG	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 17(B) Es:1 Pl:05 Pt:04 RFG MONTAÑEROS ARAGON 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	46	0,91	1994	230
2104816YN0420S0092XH	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 17(B) Es:1 Pl:05 Pt:05 RFG MONTAÑEROS ARAGON 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	46	0,91	1994	230
2104816YN0420S0093MJ	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 17(B) Es:1 Pl:05 Pt:06 RFG MONTAÑEROS ARAGON 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	46	0,91	1994	230
2104816YN0420S0094QK	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 17(B) Es:1 Pl:05 Pt:07 RFG MONTAÑEROS ARAGON 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	46	0,91	1994	230
2104816YN0420S0095WL	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 17(B) Es:1 Pl:05 Pt:08 RFG MONTAÑEROS ARAGON 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	46	0,91	1994	230
2104816YN0420S0096EB	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 17(B) Es:1 Pl:05 Pt:09 RFG MONTAÑEROS ARAGON 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	46	0,91	1994	230
2104816YN0420S0097RZ	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 17(B) Es:1 Pl:05 Pt:10 RFG MONTAÑEROS ARAGON 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	46	0,91	1994	230
2104816YN0420S0098TX	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 17(B) Es:1 Pl:05 Pt:11 RFG MONTAÑEROS ARAGON 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	40	0,78	1994	200
2104816YN0420S0099YM	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 17(B) Es:1 Pl:05 Pt:12 RFG MONTAÑEROS ARAGON 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	40	0,78	1994	200
2104816YN0420S0100YM	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 17(B) Es:1 Pl:05 Pt:13 RFG MONTAÑEROS ARAGON 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	44	0,83	1994	220
2104816YN0420S0101UQ	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 17(B) Es:1 Pl:06 Pt:01 RFG MONTAÑEROS ARAGON 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	80	1,04	1994	400
2104816YN0420S0102IW	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 17(B) Es:1 Pl:06 Pt:02 RFG MONTAÑEROS ARAGON 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	80	1,04	1994	400
2104816YN0420S0103OE	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 17(B) Es:1 Pl:06 Pt:03 RFG MONTAÑEROS ARAGON 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	158	2,01	1994	790
2104816YN0420S0104PR	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 17(B) Es:1 Pl:06 Pt:04 RFG MONTAÑEROS ARAGON 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	54	1,01	1994	270
2104816YN0420S0105AT	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 17(B) Es:1 Pl:06 Pt:05 RFG MONTAÑEROS ARAGON 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	54	1,01	1994	270
2104816YN0420S0106SY	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 17(B) Es:1 Pl:06 Pt:06 RFG MONTAÑEROS ARAGON 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	60	1,11	1994	300
2104816YN0420S0107DU	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 17(B) Es:1 Pl:06 Pt:07 RFG MONTAÑEROS ARAGON 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	80	1,04	1994	400
2104816YN0420S0108FI	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 17(B) Es:1 Pl:06 Pt:08 RFG MONTAÑEROS ARAGON 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	80	1,04	1994	400
2104816YN0420S0109GO	UR	CL UNICA AG CANDANCHU 17(B) Es:1 Pl:06 Pt:09 RFG MONTAÑEROS ARAGON 22889 AISA (HUESCA)	Residencial	86	1,09	1994	430





PLIEGO DE CONDICIONES

PLIEGO DE CONDICIONES

Pruebas a realizar

Antes de ser puesta en servicio una canalización se debe someter entera o por tramos a las pruebas de resistencia y de estanquidad. Estas pruebas deben estar de acuerdo con la Norma UNE-EN 12327 y se deben realizar preferentemente de forma conjunta.

El equipo de medida de presión debe tener una clase de exactitud mínima de 0,6, de acuerdo a como se define en las Normas UNE-EN 837-1 o UNE-EN 837-3, con un rango máximo de medida comprendido entre 1,1 y 1,5 veces la presión de prueba. Si se considera conveniente, puede utilizarse un dispositivo registrador de clase de exactitud 1. Se debe realizar una verificación para asegurarse de que todo el tramo sometido a prueba está presurizado. La temperatura debe ser medida con un instrumento con escala mínima de 1 °C. Los resultados de todas las pruebas deben ser registrados.

Solamente pueden ponerse en servicio las canalizaciones que hayan superado ambas pruebas, a excepción de extensiones cortas y uniones entre nueva canalización y canalización en servicio, que pueden ser verificadas con fluido detector de fugas u otro método apropiado a la presión de operación. Se debe seguir igual procedimiento para la comprobación de eventuales reparaciones.

Con el fin de no impedir el progreso tecnológico, se permite realizar las pruebas de resistencia y estanquidad con métodos y dispositivos que ofrezcan el mismo grado de confianza que el obtenido con la metodología descrita anteriormente.

Cuando sea necesario, se debe proceder al secado de la canalización antes de su puesta en servicio. En la prueba de canalizaciones de polietileno se deben tener en cuenta consideraciones adicionales:

- Se debe procurar no realizar las pruebas en obra en presencia de temperaturas ambiente inferiores de 0 °C por su efecto en la PRCP (Presión crítica de propagación rápida de fisura).

- En el caso de que se emplee aire comprimido para la realización de pruebas, debe asegurarse el correcto filtrado del mismo para evitar que pase aceite al interior de la canalización. Además, debe evitarse que durante el período de prueba la temperatura del aire en el interior de la canalización no supere los 40 °C.

Prueba de resistencia mecánica

La prueba de resistencia mecánica debe preceder a la prueba de estanquidad cuando ambas se efectúen por separado.

El fluido de prueba debe ser aire comprimido o gas inerte.

La presión mínima de prueba debe ser función de la MOP de diseño según se indica en la tabla siguiente:

MOP (bar)	Presión mínima de la prueba de resistencia (bar)
$2 < P \leq 5$	$> 1,4 \times \text{MOP}$
$P \leq 2$	$> 1,75 \times \text{MOP}^*$
* La presión de prueba siempre debe ser superior a 1 bar.	

La presión de prueba no debe superar, con carácter general, la presión máxima especificada para los materiales, ni el valor de 0,9 veces la PRCP de la tubería, en el caso de canalizaciones de polietileno. Las pruebas de resistencia deben tener una duración mínima de 1 h a partir del momento en que se haya estabilizado la presión de prueba.

Prueba de estanquidad

La prueba de estanquidad se debe realizar con el mismo fluido utilizado en la prueba de resistencia. La presión de prueba debe ser adecuada para la detección de la posible falta de estanquidad, así como la duración prevista de la prueba. La precisión de los equipos de medida utilizados debe ser la adecuada con la presión de la prueba. La presión mínima de prueba debe ser función de la MOP de diseño según se indica en la tabla :

MOP (bar)	Presión mínima de la prueba de estanquidad (bar)
$1 < P \leq 5$	1
$P \leq 1$	MOP

La duración de la prueba debe ser, como mínimo, de 6 h, a partir del momento en que se haya estabilizado la presión de prueba.

Prueba conjunta de resistencia y estanquidad

La prueba conjunta se debe efectuar a la presión de la prueba de resistencia, y su duración debe ser, como mínimo de 6 h, a partir del momento de estabilización de la presión de prueba. Puede reducirse a 1 h cuando la estanquidad de las uniones pueda ser verificada con un fluido detector de fugas u otro método apropiado.

También puede reducirse el tiempo a 1 h en el caso de redes con MOP inferior o igual a 0,1 bar y acometidas.

Puesta en servicio

El llenado de gas de la canalización se debe efectuar de manera que se evite la formación de mezcla aire-gas comprendida entre los límites de inflamabilidad del gas. Para ello la introducción del gas se debe efectuar a una velocidad que reduzca el riesgo de mezcla inflamable en la zona de contacto o se deben separar ambos fluidos con un tapón de gas inerte o pistón de purga. Asimismo, el procedimiento de purgado de una instalación se debe realizar de forma controlada.

Condiciones del Material

Se podrán utilizar tuberías de polietileno en gases combustibles de cualquiera de las tres familias y en instalaciones de MPA, MPB y BP. Nunca se utilizarán para conducir GLP líquido. Los diámetros y espesores admitidos serán los siguientes:

diámetro mm	SDR 11		SDR 17,6	
	espesor	tolerancia	espesor	tolerancia
20	2	0,40	-	-
25	2,3	0,50	-	-
32	3	0,50	-	-
40	3,7	0,60	2,30	0,50
50	4,6	0,70	2,90	0,50
63	5,8	0,80	3,60	0,60
75	6,8	0,90	4,30	0,70
90	8,2	1,10	5,20	0,80
110	10	1,20	6,30	0,90

125	11,4	1,40	7,10	1,00
140	12,7	1,50	8,00	1,00
160	14,6	1,70	9,10	1,20
180	16,4	1,90	10,30	1,30
200	18,2	2,10	11,40	1,40

Al ser un material aislante eléctricamente hablando **no se requerirá protección catódica.**

No se utilizará en zonas donde se alcancen temperaturas del orden de 50°C

Nunca se expondrá a la luz, oxígeno ni rayos ultravioletas por lo que su uso quedará restringido a tendidos enterrados y envainados.

Los cambios de dirección se realizarán siempre mediante accesorios de polietileno fabricados a tal fin y unidos mediante soldadura por electrofusión. Los tramos serán lo más rectos posibles, aunque se tendrá en cuenta que la dilatación del polietileno es 10 veces superior a la del acero.

Se usará siempre que sea posible polietileno de la clase SDR11

Los tubos llevarán certificado de calidad, además deberán llevar un marcado cada metro donde indique símbolo AENOR, densidad, uso al que está destinado (GAS), normativa UNE que cumple (53.333), serie, diámetro nominal, fabricante, año de fabricación, lote de tubo y suministrador.

En los accesorios electrosoldables se marcará claramente la presión, tiempo de soldadura y voltaje aplicable.

Nunca se usará un SDR diferente a 11 en MPB.

Cuando en el subsuelo de la tubería enterrada exista un local, la tubería de polietileno irá envainada.

Para facilitar su instalación se admitirá un trazado del polietileno empotrado siempre que vaya directamente desde el enterramiento hasta el armario de regulación, la tubería vaya envainada y ninguno de los tramos será visto.

El tendido de la instalación requerirá personal especializado.

Se almacenarán protegidos contra la acción de rayos solares.

Las derivaciones se realizarán siempre que sea posible mediante tomas en carga.

Cuando haya que introducir alguna llave en el trazado se realizará mediante juntas aislantes, además la arqueta irá enfoscada y bruñida.

Las tuberías enterradas serán de polietileno y según el diámetro especificado en la documentación PLANOS.

Los empalmes de tramos de tubería se harán con soldadura. Las uniones desmontables y eventuales llaves de corte, serán siempre accesibles, instalándose en el interior de arquetas.

PLAN DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES

0.- Resumen.	4
1.- Objeto	5
2.- Peticionario	6
3.- Normativa Tenida en Cuenta	6
3.- Redactor del documento	7
4.- Antecedentes	8
5.- Red a ampliar	9
6.- Justificación Técnica Reglamento de Gas	9
8.- Caudal máximo soportado por las tuberías	9
9.- Autonomía límite	9
10 Descripción de la obra a realizar	21
11.- Presupuesto	24
Anexo : Recálculo de Tuberías existentes con nuevos caudales	0
PLIEGO DE CONDICIONES	0
Pruebas a realizar	1
Condiciones del Material	3
1. INTRODUCCION.	2
1.1. OBJETO DEL ESTUDIO.	2
1.2. PROMOTOR.	3
1.3. AUTOR DEL ESTUDIO DE SEGURIDAD.	3
2. MEMORIA INFORMATIVA.	3
2.1. DATOS DE LA OBRA.	3
3 ACTIVIDADES Y OFICIOS PREVISTOS EN LA OBRA	5
3.1 EQUIPOS DE PROTECCIÓN INDIVIDUAL (EPI)	6
3.2 PREVENCIÓN DE RRL EN MEDIOS AUXILIARES	7
PASARELAS	7
ESCALERAS PORTÁTILES	7
MAQUINAS ELÉCTRICAS PORTÁTILES	9
TALADRO	9
ESMERILADORA CIRCULAR	10
PISTOLA FIJACLAVOS	10
SOLDADURA ELECTROFUSIÓN	11
4 MANIPULACIÓN DE SUSTANCIAS QUIMICAS, TÓXICAS Y PELIGROSAS	11
5 INSTALACIONES PROVISIONALES.	12
5.1 INSTALACION PROVISIONAL ELECTRICA.	12
5.2 INSTALACIONES CONTRA INCENDIOS.	17
5.3 MEDICINA PREVENTIVA Y PRIMEROS AUXILIOS.	17

1. INTRODUCCION.

1.1. OBJETO DEL ESTUDIO.

El Estudio de Seguridad y Salud en el trabajo establece durante la ejecución de la obra, las previsiones relativas a los riesgos profesionales para la protección de la seguridad y de la salud, la eliminación o disminución de riesgos derivados del trabajo, la información, consulta, participación y formación de los trabajadores, así como los derivados de los trabajos de reparación, conservación, entretenimiento y mantenimiento de las instalaciones preceptivas de higiene y bienestar de los trabajadores.

Todo lo anterior se realiza de acuerdo con los principios de la LEY 31/1995, de PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES, sus disposiciones de desarrollo o complementarias, mediante R.D. 39/1997 de Reglamento de los Servicios de Prevención, R.D. 485/1997 de disposiciones mínimas de Señalización, R.D. 486/1997 de seguridad y salud en Lugares de Trabajo, R.D. 773/1997 de disposiciones mínimas de Equipos de Protección Individual, R.D. 1215/1997 de disposiciones mínimas de Utilización de Equipos de Trabajo, R.D. 1697/1997 de disposiciones mínimas de seguridad y salud en Obras de Construcción así como del Convenio Colectivo de la Construcción.

Los objetivos que pretende el Estudio de Seguridad y Salud son los siguientes:

- Contribuir a la información, consulta, participación y formación de los trabajadores en materia de prevención.
- Garantizar la salud y la integridad física de los trabajadores.
- Evitar acciones o situaciones peligrosas por imprevisión, insuficiencia o falta de medios.
- Definir las clases de medidas a emplear en función del riesgo.
- Detectar a tiempo los riesgos que se derivan de la problemática de la obra. Aplicar técnicas de ejecución que reduzcan lo más posible los riesgos.
- Delimitar y esclarecer atribuciones y responsabilidades en materia de

seguridad, a las personas que intervienen en el proceso de ejecución del edificio

- Determinar los costos reales de las medidas de protección y prevención.

1.2. PROMOTOR.

Se redacta el presente estudio básico de seguridad y salud en el Trabajo como documento que desarrolla las soluciones de los problemas de Seguridad y Salud en la ejecución de estas obras, con el contenido y características mínimas que señalan la legislación vigente en esta materia.

1.3. AUTOR DEL ESTUDIO DE SEGURIDAD.

Es autor del presente Estudio Básico de Seguridad D. Alvaro Martínez-Vara de Rey Ingeniero Industrial, colegiado nº 2478 del Colegio Oficial de Ingenieros Industriales de Aragón y la Rioja.

2. MEMORIA INFORMATIVA.

2.1. DATOS DE LA OBRA.

EMPLAZAMIENTO.

La instalación se pretende realizar estará situada en la entrada del término municipal de AISA , CANDANCHU, Huesca y consiste en la realización de una ampliación de una red de gas

PLAZO DE EJECUCIÓN.

El tiempo estimado de ejecución de la obra, se fija en **3 MESES.**

NÚMERO DE TRABAJADORES.

PREVENCIÓN RIESGOS LABORALES

En base a dicha Programación, se estima una cifra máxima de trabajadores en obra de 4 personas, si bien el número de trabajadores que estará presente normalmente en la obra será de 2.

CLIMATOLOGÍA.

El clima de la localidad de AISA es de montaña, oscilando sus temperaturas extremas entre los + 35 grados C. de calor en verano y - 15 grados C. en invierno. Los vientos dominantes son vientos fríos, de intensidades baja a muy fuerte. Se prevee instalar fuera de temporada de invierno

CENTRO ASISTENCIAL MÁS PRÓXIMO.

El centro de salud será EL HOSPITAL DE JACA SITO EN Calzada de Rapitán, S/N, 22700 Jaca, Se dispondrá en la obra y en sitio bien visible, de una lista con direcciones de los centros asignados para urgencias, ambulancias, garantizar un rápido transporte de los posibles accidentados a asistencia.

HOSPITAL DE JACA	974 35 53 31
TELÉFONO EMERGENCIAS	112
GUARDIA CIVIL	062
BOMBEROS	080

PREVENCIÓN RIESGOS LABORALES

3 ACTIVIDADES Y OFICIOS PREVISTOS EN LA OBRA

ANÁLISIS Y EVALUACIÓN DE RIESGOS													
Actividad: GAS (Instalación)						Lugar de evaluación: SOBRE PLANOS							
NOMBRE DEL PELIGRO IDENTIFICADO	Probabilidad			Protección		Consecuencias				Estimación de daños			
	B	M	A	c	i	Ld	D	Ed	T	To	M	I	In
Caídas al mismo nivel, (desorden en el taller; desorden en la obra).	X				X	X			X				
Caídas a distinto nivel, (uso de medios auxiliares peligrosos).	X			X	X		X			X			
Caídas desde altura, (huecos en el suelo, trabajos sobre cubiertas, uso de medios auxiliares peligrosos).	X			X	X		X			X			
Atrapamientos entre piezas pesadas.	X				X		X			X			
Explosión e incendio, (uso de sopletes, bombonas tumbadas).	X			X			X		X				
Pisadas sobre materiales sueltos.	X				X	X			X				
Pinchazos y cortes por, (alambres, cables eléctricos, tijeras, alicates).	X				X	X			X				
Sobre esfuerzos, (transporte e instalación de objetos pesados).	X				X	X			X				
Cortes y erosiones por manejo de tubos y herramientas.	X				X	X			X				
Incendio por, (hacer luego o fumar junto a materiales inflamables).	X			X		X							
Ruido, (esmerilado, cortes de tuberías, máquinas en funcionamiento).		X			X	X				X			
Electrocución, (trabajar en tensión eléctrica; anulación las protecciones eléctricas; conexiones directas con cables desnudos).		X		X			X				X		

INTERPRETACIÓN DE LAS ABREVIATURAS													
Probabilidad		Protección		Consecuencias				Estimación del riesgo					
B	Baja	c	Colectiva	Ld	Ligeramente dañino			I	R. Importante				
M	Media	i	Individual	D	Dañino			In	R Intolerable				
A	Alta			Ed	Extremadamente dañino								

3.1 EQUIPOS DE PROTECCIÓN INDIVIDUAL (EPI)

Casco homologado clase N con barbuquejo.

Protectores antirruído clase C.

Gafas anti impacto homologadas clase D.

Gafas panorámicas homologadas.

Gafas tipo cazoleta.

Guantes "tipo americano", de piel flor y lona, de uso general.

Guantes de precisión en piel curtido al cromo.

Botas de seguridad clase II.

Cinturón de seguridad anticaídas con arnés clase C y dispositivo de anclaje y retención.

Ropa de trabajo cubriendo la totalidad de cuerpo y que como norma general cumplirá los requisitos mínimos siguientes:

Será de tejido ligero y flexible, que permita una fácil limpieza y desinfección. Se ajustará bien al cuerpo sin perjuicio de su comodidad y facilidad de movimientos. Se eliminará en todo lo posible. los elementos adicionales como cordones, botones, partes vueltas hacia arriba, a fin de evitar que se acumule la suciedad y el peligro de enganches.

3.2 PREVENCIÓN DE RRL EN MEDIOS AUXILIARES

PASARELAS

En aquellas zonas que sea necesario, el paso de peatones sobre, pequeños desniveles y obstáculos, originados por los trabajos se realizarán mediante pasarelas. Serán preferiblemente prefabricadas de metal, o en su defecto realizadas "in situ", de una anchura mínima de 1 m, dotada en sus laterales de barandilla de seguridad reglamentaria: La plataforma será capaz de resistir 300Kg/m^2 de peso y estará dotada de guirnaldas de iluminación nocturna, si se encuentra afectando a la vía pública.

Su anchura útil mínima será de: 0,80 m.

Dispondrá de barandillas completas a alturas de acceso con diferencias de nivel superiores a 2 m

Inclinación máxima admisible: 25 %

La nivelación transversal debe estar garantizada.

Su superficie debe ser lisa y antideslizante.

ESCALERAS PORTÁTILES

Las escaleras que tengan que utilizarse en obra habrán de ser preferentemente de aluminio o hierro, a no ser posible se utilizarán de madera, pero con los peldaños ensamblados y no clavados- Estarán dotadas de zapatas, sujetas en la parte superior, y sobrepasarán en un metro el punto de apoyo superior.

Previamente a su utilización se elegirá el tipo de escalera a utilizar, en función a la tarea a que esté destinado.

Las escaleras de mano deberán de reunir las necesarias garantías de solidez, estabilidad y seguridad. No se emplearán escaleras excesivamente cortas o largas, ni empalmadas.

Como mínimo deberán reunir las siguientes condiciones:

Largueros de una sola pieza.

PREVENCIÓN RIESGOS LABORALES

Peldaños bien ensamblados, no clavados.

En las de madera el elemento protector será transparente.

Las bases de los montantes estarán provistas de zapatas, puntas de hierro, grapas u otro mecanismo antideslizante. Y de ganchos de sujeción en la parte superior.

Espacio igual entre peldaños y distanciados entre 25 y 35cm. Su anchura mínima será de 50cm.

En las metálicas los peldaños estarán bien embrochados o soldados a los montantes.

Las escaleras de mano nunca se apoyarán sobre materiales sueltos, sino sobre superficies planas y resistentes.

Se apoyarán sobre los montantes.

El ascenso y descenso se efectuará siempre frente a las mismas.

Si la escalera no puede amarrarse a la estructura, se precisará un operario auxiliar en su base.

Una escalera nunca se transportará horizontalmente sobre el hombro, sino de forma que la parte delantera vaya a más de 2 m por encima del suelo.

Para acceder a las alturas superiores a 4 m se utilizará criolina (aros guardaespaldas) a partir de 2 m o subsidiariamente se colocará una sirga paralela a uno de los montantes, que sirva de enganche a un elemento anticaídas para amarrar el cinturón durante el ascenso o descenso.

Escaleras de mano un solo cuerpo

No deberán salvar más de 5 m de altura, a no ser que estén reforzadas. La longitud máxima de la escalera sin rellano intermedio no podrá ser superior a 7 m. La inclinación de la escalera apoyada deberá estar en torno a los 75 grados. Los dos montantes deben reposar en el punto superior de apoyo y estar sólidamente fijados a él. La parte superior de los montantes debe sobrepasar en un metro su punto superior de apoyo.

Escaleras de mano telescópicas

Dispondrán como máximo de dos tramos de prolongación, además del de base, cuya longitud máxima total del conjunto no superará los 12 m. Estarán equipadas con dispositivos de enclavamiento y correderas que permitan fijar la longitud de la escalera en cualquier posición, de forma que coincidan siempre los peldaños sin formar dobles

PREVENCIÓN RIESGOS LABORALES

escalones. La anchura de su base no podrá ser nunca inferior a 75 cm, siendo aconsejable el empleo de estabilizadores laterales que amplíen esta distancia.

MAQUINAS ELÉCTRICAS PORTÁTILES

De forma genérica las medidas de seguridad a adoptar al utilizar las maquinas eléctricas portátiles son las siguientes:

Cuidar de que el cable de alimentación esté en buen estado, sin presentar abrasiones, aplastamientos, punzaduras, cortes o cualquier otro defecto.

Conectar siempre la herramienta mediante clavija y enchufe adecuados a la potencia de la máquina.

Asegurarse de que el cable de tierra existe y tiene continuidad en la instalación si la máquina a emplear no es de doble aislamiento.

Al terminar se dejará la maquina limpia y desconectada de la corriente.

Cuando se empleen en emplazamientos muy conductores (lugares muy húmedos, dentro de grandes masas metálicas, etc.) se utilizarán herramientas alimentadas a 24 v como máximo o mediante transformadores separadores de circuitos.

El operario debe estar adiestrado en el uso, y conocer las presentes normas

TALADRO

Utilizar gafas anti impacto o pantalla facial.

La ropa de trabajo no presentará partes sueltas o colgantes que pudieran engancharse en la broca.

En el caso de que el material a taladrar se desmenuzara en polvo finos utilizar mascarilla con filtro mecánico (puede utilizarse las mascarillas de celulosa desechables).

Para fijar la broca al portabrocas utilizar la llave específica para tal uso.

No frenar el taladro con la mano.

No soltar la herramienta mientras la broca tenga movimiento.

No inclinar la broca en el taladro con objeto de agrandar el agujero se debe emplear la broca apropiada a cada trabajo.

PREVENCIÓN RIESGOS LABORALES

En el caso de tener que trabajar sobre una pieza suelta esta estará apoyada y sujeta.

Al terminar el trabajo retirar la broca de la máquina.

ESMERILADORA CIRCULAR

El operario se equipará con gafas anti impacto, protección auditiva y guantes de seguridad.

Se seleccionará el disco adecuado al trabajo a realizar, al material y a la máquina.

Se comprobará que la protección del disco esta sólidamente fijada, desechándose cualquier maquina que carezca de él.

Comprobar que la velocidad de trabajo de la maquina no supera, la velocidad máxima de trabajo del disco. Habitualmente viene expresado en m/s o r.p.m para su conversión se aplicará la formula:

$$m/s = (r.p.m \times 3,14 \times D) / 60$$

siendo D = diámetro del disco en metros.

Se fijarán los discos utilizando la llave específica para tal uso. Se comprobará que el disco gira en el sentido correcto.

Si se trabaja en proximidad a otros operarios se dispondrán pantallas, mamparas o lonas que impidan la proyección de partículas.

No se soltará la maquina mientras siga en movimiento el disco.

En el caso de tener que trabajar sobre una pieza suelta esta estará apoyada y sujeta.

PISTOLA FIJACLAVOS

Deberá de ser de seguridad ("tiro indirecto") en la que el clavo es impulsado por una buterola o empujador que desliza por el interior del cañón, que se desplaza hasta un tope de final de recorrido, gracias a la energía desprendida por el fulminante. Las pistolas de "Tiro directo", tienen el mismo peligro que un arma de fuego.

El operario que la utilice, debe estar habilitado para ello por su Mando Intermedio en función de su destreza demostrada en el manejo de dicha herramienta en condiciones de

seguridad. El operario estará siempre detrás de la pistola y utilizará gafas anti impactos.

Nunca se desmontarán los elementos de protección que traiga la pistola. Al manipular la pistola, cargarla, limpiarla, etc., el cañón deberá apuntar siempre oblicuamente al suelo.

No se debe clavar sobre tabiques de ladrillo hueco, ni junto a aristas de pilares. Se elegirá siempre el tipo de fulminante que corresponda al material sobre el que se tenga que clavar.

La posición, plataforma de trabajo e inclinación del operario deben garantizar plena estabilidad al retroceso del tiro.

La pistola debe transportarse siempre descargada y aún así, el cañón no debe apuntar a nadie del entorno.

SOLDADURA ELECTROFUSIÓN

En previsión de contactos eléctricos respecto al circuito de alimentación, se deberán adoptar las siguientes medidas:

Revisar periódicamente el buen estado del cable de alimentación. Adecuado aislamiento de los bornes.

Conexión y perfecto funcionamiento de la toma de tierra y disyuntor diferencial. Respecto al circuito de soldadura se deberá comprobar:

Los cables dispondrán de un perfecto aislamiento.

El operario será autorizado IG-A

La Soldadura por electrofusión es bastante segura en cuanto a riesgos laborales en tanto el mayor riesgo es el contacto con poca cantidad de líquido inflamable (alcohol) utilizado para limpiar la tubería antes de realizar la soldadura y el riesgo de contactos indirectos.

4 MANIPULACIÓN DE SUSTANCIAS QUÍMICAS, TÓXICAS Y PELIGROSAS

En los diferentes trabajos pueden utilizarse sustancias químicas que pueden ser perjudiciales para la salud. Encontrándose presentes en productos tales, como desengrasantes, decapantes, desoxidantes, pegamento y pinturas, fibras minerales; de uso corriente en estas actividades.

Estas sustancias pueden producir diferentes efectos sobre la salud como dermatosis, quemaduras químicas, narcosis, etc.

PREVENCIÓN RIESGOS LABORALES

Cuando se utilicen se deberán tomar las siguientes medidas:

Los recipientes que contengan estas sustancias estarán etiquetados indicando, el nombre comercial, composición, peligros derivados de su manipulación, normas de actuación (según la legislación vigente).

Se seguirán fielmente las indicaciones del fabricante.

No se rellenarán envases de bebidas comerciales con estos productos.

Se utilizarán en lugares ventilados, haciendo uso de gafas panorámicas o pantalla facial₁, guantes resistentes a los productos y mandil igualmente resistente.

En el caso de tenerse que utilizar en lugares cerrados o mal ventilados se utilizarán mascarillas con filtro químico adecuado a las sustancias manipuladas.

Al hacer disoluciones con agua, se verterá el producto químico sobre el agua con objeto de que las salpicaduras estén más rebajadas.

No se mezclarán productos de distinta naturaleza.

5 INSTALACIONES PROVISIONALES.

Todas las instalaciones provisionales de obra se realizarán de acuerdo con el RD de disposiciones mínimas de Seguridad y Salud en Obras de Construcción, así como a lo dispuesto en sus normativas específicas.

5.1 INSTALACION PROVISIONAL ELECTRICA.

a) Descripción de los trabajos.

Se conectará con el armario de protección dispuesto en el grupo electrógeno realizado en material aislante, con protección a la intemperie y entrada y salida de cables por la parte inferior. La puerta dispondrá de cerradura de resbalón con llave de triángulo y con posibilidad de colocación de candado Todos los conductores empleados en la instalación estarán aislados para una tensión de

PREVENCIÓN RIESGOS LABORALES

1 KV.

b) Normas Básicas de seguridad.

Cuadros eléctricos.

- Serán de doble aislamiento. Clase II. Cuando se alojen en armarios metálicos, estos se considerarán de Clase 01 y se conectarán a tierra mediante el correspondiente conductor de protección.
- Todas las canalizaciones que entren o salgan del armario deberán tener prensaestopas.
- Los cuadros solo se abrirán con útiles especiales y por parte de un especialista eléctrico responsable.
- Las tapas de acceso a los dispositivos de protección serán estancas, y se comprobará su existencia y buen estado de conservación.
- En el cuadro no se efectuarán taladros o perforaciones para paso de cables que anulen el efectos del doble aislamiento y disminuyan o anulen el grado de protección de este.
- En términos generales, no sobresaldrán elementos metálicos del interior.
- Bajo ninguna circunstancia deben puentearse los dispositivos de protección, sean magnetotérmicos o diferenciales.
- Se comprobará diariamente el buen funcionamiento del mecanismo de disparo de diferencial, mediante el pulsador de prueba.
- Periódicamente y con aparatos adecuados se comprobará el correcto disparo a la intensidad de defecto prefijado para ello.

Líneas de utilidades de máquinas fijas.

- Todo lo indicado en el apartado anterior es válido para este. Además deberá tenerse en cuenta lo siguiente:

PREVENCIÓN RIESGOS LABORALES

- Al ir conectados los cables eléctricos a maquinas (ninguna de ellas móviles) sufren un deterioro mecánico muy superior, por lo que periódicamente deberá revisarse además de la continuidad eléctrica, el estado físico en que se encuentra su cubierta aislante.
- Los cables que suministren corriente a máquina de Clase 1 (necesidad de puesta a tierra) deberán llevarlo incorporado.

Toma de corriente

- Tanto las bases de enchufe como los conectores serán adecuados para trabajos de intemperie.
- Si se utilizan prolongadores de cables que deban de ir por el suelo, se protegerán adecuadamente contra se deterioro mecánico y serán del tipo estanco de agua. -Las bases de enchufe incorporarán un dispositivo que cubra las partes activas (en tensión) cuando se retire el conector o enchufe (de la parte de máquina)
- Todas las tomas de corriente llevarán incorporado el conductor de protección.
- No se utilizarán para alimentar receptores cuya intensidad nominal sea superior a la de estas.
- La paraje macho-hembra de una toma de corriente será del mismo tipo; no deberán utilizarse una base o conector que debe ser forzado para su acoplamiento que disminuya el grado de protección (IP) del conjunto.

Alumbrado.

- Todos los puntos de luz situados en lugares accesibles se considerarán de Clase I y 01, deberán estar protegidos mediante interruptor diferencial de alta sensibilidad (30 m.A).
- Las bombillas estarán protegidas por pantallas protectoras.

- En el caso de estar en ambientes húmedos o muy conductores, se utilizarán portalámparas de seguridad estancos al agua y polvo (con tensiones de alimentación superiores a 50 v.).
- Los portátiles de alumbrado se utilizarán a tensión de seguridad de 24 v. en ambiente húmedo o conductor.
- El alumbrado durante la ejecución de la obra será de tal forma que no exista en la misma ningún punto con luz insuficiente que pueda dar origen a accidentes, tanto al circular por la misma vehículos o personas, como para el desarrollo de la actividad en la obra, en los días don de la luz natural es escasa. - Por lo cual se dispondrán focos fijos en las estructuras de las grúas y en otros puntos altos, que garanticen una visión suficiente en el recinto de la obra.

Herramientas portátiles.

- Siempre que se trabaja en ambientes húmedos los conductores serán de Clase II (doble aislamiento radiales) o se alimentarán a tensión de seguridad (vibrador). Como protección suplementaria, estarán protegidas por interruptor diferencial de alta sensibilidad (30 m.A).

c) Medidas preventivas de carácter general.

- No se efectuarán trabajos en instalaciones Eléctricas sin que previamente se haya desconectado la fuente de alimentación y se coloque la señalización de descarga correspondiente.
- No se dejarán al alcance del personal de obra elementos de ras instalaciones en servicio sin las correspondientes protecciones aislantes (cables conectados sin enchufe, cajas de bornes sin la cubierta, etc.).
- Todos los conductores estarán protegidos adecuadamente, en especial en zonas de paso y lugares en que estén en contacto con elementos metálicos.

PREVENCIÓN RIESGOS LABORALES

- Cuando haya que efectuar trabajos en instalaciones en tensión y no se puedan efectuar sin ella los efectuará personal experto y dotado de elementos adecuados. Existirá una señalización de acuerdo con RD 485/97, prohibiendo la entrada a personas no autorizadas a los locales donde está instalado el equipo eléctrico así como el manejo de aparatos eléctricos a personas no designadas para ello.

- Se sustituirán inmediatamente las mangueras que presenten algún deterioro en la capa aislante de protección.

d) Riesgos que puedan ser evitados.

- Incendios.
- Quemaduras.
- Caídas en altura.
- Descargas Eléctricas de origen directo o indirecto.
- Caídas al mismo nivel.

e) Protecciones personales.

- Casco homologado de seguridad, dieléctrico, en su caso.
- Guantes aislantes.
- Comprobador de tensión.
- Herramientas manuales, con aislamiento.
- Botas aislantes, chaqueta ignífuga en maniobras eléctricas. Tarimas, alfombrillas, pértigas aislantes.

f) Protecciones colectivas.

- Respetar las distancias de seguridad.
- Suspender los trabajos cuando haya tormentas próximas.

- Mantenimiento periódico del estado de las mangueras, tomas de tierra, enchufes, cuadros distribuidores, etc.

Puesta a tierra de todas las masas metálicas de las máquinas.

- Realización de los trabajos con tensión de seguridad.

5.2 INSTALACIONES CONTRA INCENDIOS.

Los medios de extinción serán los siguientes:

Extintores portátiles, señalizados de acuerdo con RD 485/97 y mantenidos de acuerdo a RD 1627)7, instalando:

- Uno de 12kg., junto al cuadro genera de protección.
- Se dispondrán, mismo, extintores similares en los puntos de mayor riesgo de incendio.
- Deben tenerse en cuenta otros medios de extinción, tales como el agua, la arena, herramientas de uso común (palas, rastrillos, picos, etc.).

Las vías de evacuación estarán libres de obstáculos; de aquí la importancia del orden y limpieza en todos los tajos y fundamentalmente en las escaleras del edificio.

Todas estas medidas, han sido consideradas para que el personal extinga el fuego en la fase inicial si es posible, o disminuya sus efectos, hasta la llegada de los bomberos, los cuajes, en todos los casos, serán avisados inmediatamente.

5.3 MEDICINA PREVENTIVA Y PRIMEROS AUXILIOS.

PRIMEROS AUXILIOS.

PREVENCIÓN RIESGOS LABORALES

De acuerdo con el art^o 20 de la Ley, se incluye la relación de servicios externos mínima siguiente:

- Botiquín de obra

Se colocará de acuerdo con el R.D. 486/97, en lugar accesible permanentemente y clara señalizado, un botiquín portátil con equipamiento sanitario mínimo desinfectantes y antisépticos autorizados, gasas estériles, algodón esparadrapo, apósitos adhesivos, tijeras, pinzas y guantes desechables.

Asistencia a accidentes:

Se deberá informar a los trabajadores, del emplazamiento de los diferentes Centros Médicos (Servicios Propios, Mutuas Patronales, Mutualidades Laborales, Ambulatorios, etc.) donde deben trasladarse a los accidentados para su más rápido y efectivo tratamiento.

Se dispondrá en sitio bien visible una lista con los teléfonos y direcciones de los centros asignados para urgencias, ambulancias, bomberos, taxis, etc., para garantizar un rápido transporte de los posibles accidentados.

ZARAGOZA

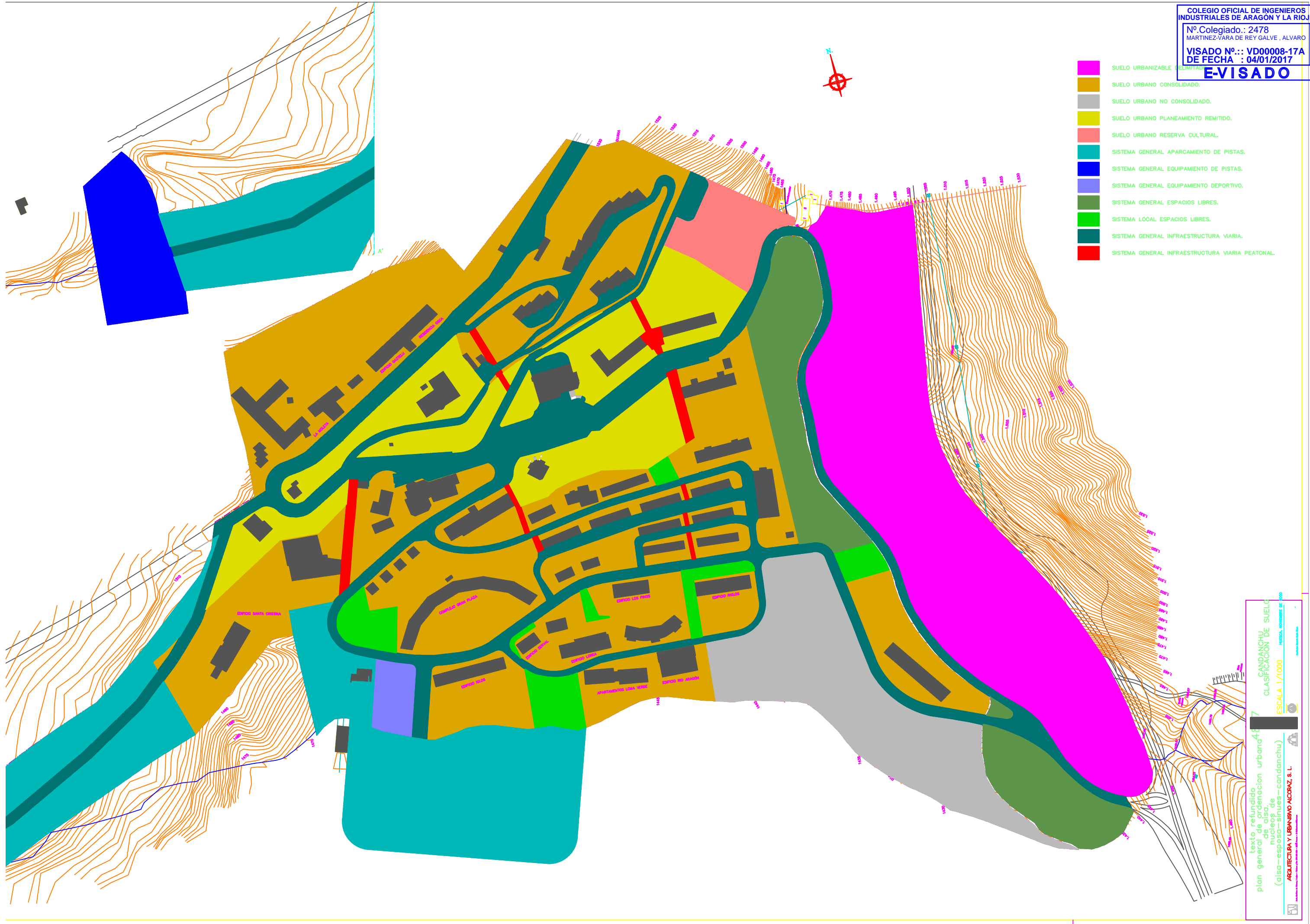
El Ingeniero Industrial

Fdo. Alvaro Martínez-Vara de Rey

Colegiado 2478

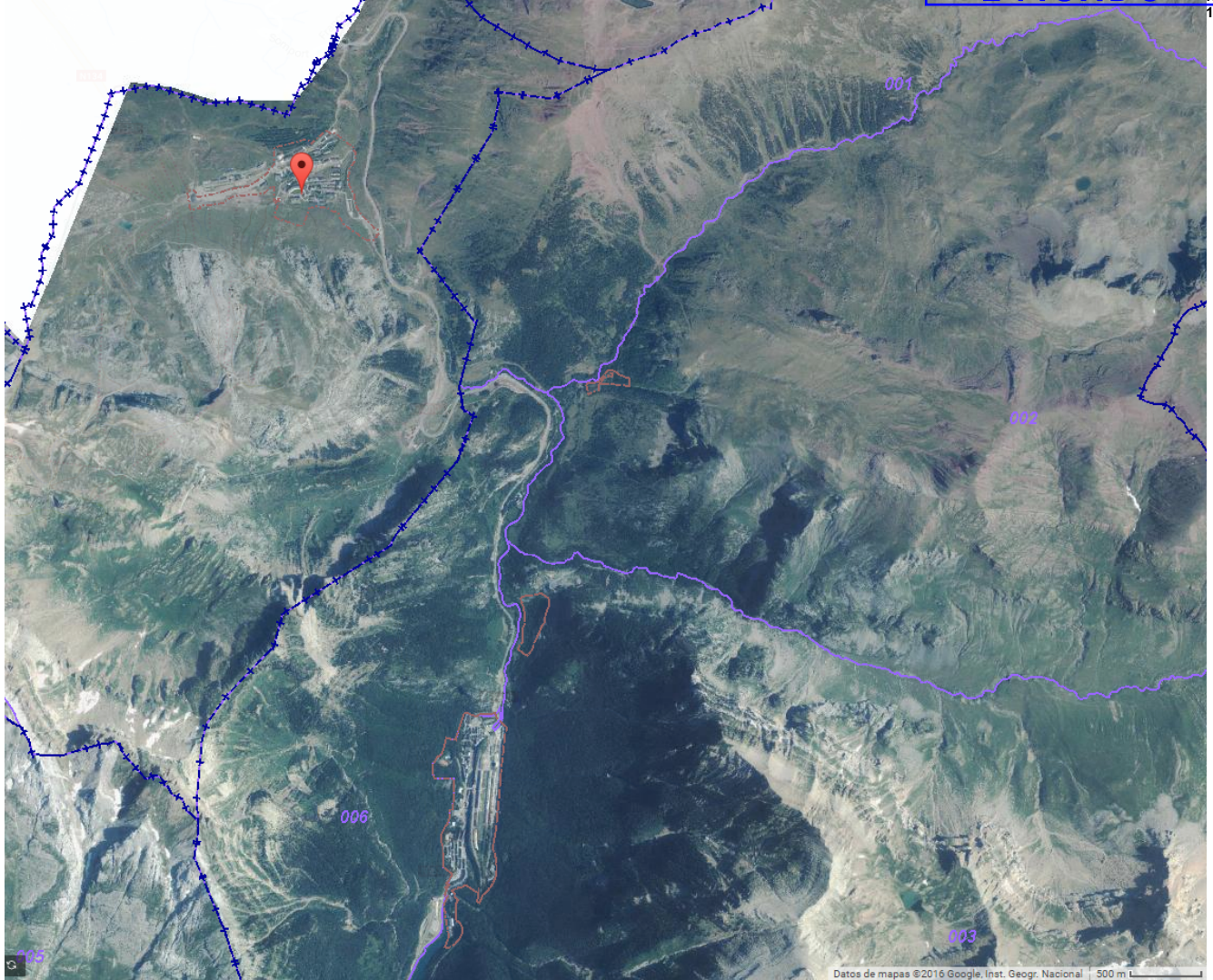
PREVENCIÓN RIESGOS LABORALES

PLANOS



- SUELO URBANIZABLE DELIMITADO
- SUELO URBANO CONSOLIDADO.
- SUELO URBANO NO CONSOLIDADO.
- SUELO URBANO PLANEAMIENTO REMITIDO.
- SUELO URBANO RESERVA CULTURAL.
- SISTEMA GENERAL APARCAMIENTO DE PISTAS.
- SISTEMA GENERAL EQUIPAMIENTO DE PISTAS.
- SISTEMA GENERAL EQUIPAMIENTO DEPORTIVO.
- SISTEMA GENERAL ESPACIOS LIBRES.
- SISTEMA LOCAL ESPACIOS LIBRES.
- SISTEMA GENERAL INFRAESTRUCTURA VIARIA.
- SISTEMA GENERAL INFRAESTRUCTURA VIARIA PEATONAL.

texto refundido
 plan general de ordenación urbana 487
 de aiso, núcleos de
 (aiso-esposo-sinúes-candanchu)
 ARQUITECTURA Y URBANISMO ALCORAZ S. L.
 CLASIFICACION DE SUELO
 ESCALA 1/1000
 MEDIDA, MÓDULO DE SUELO

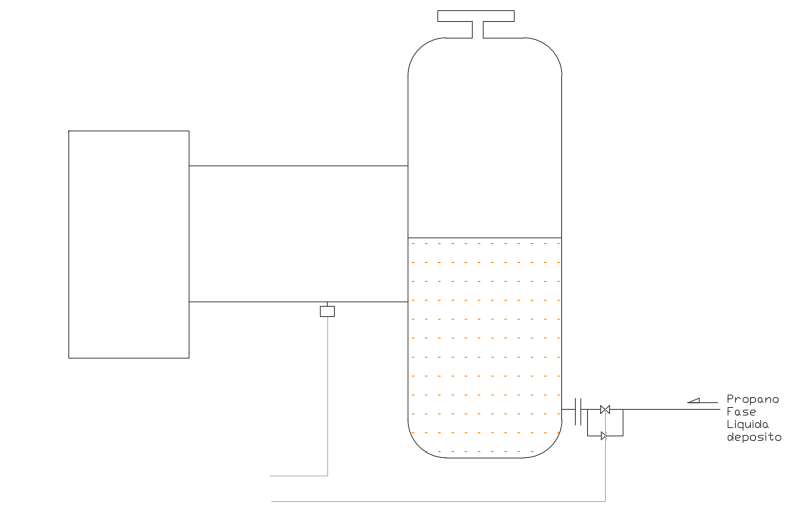
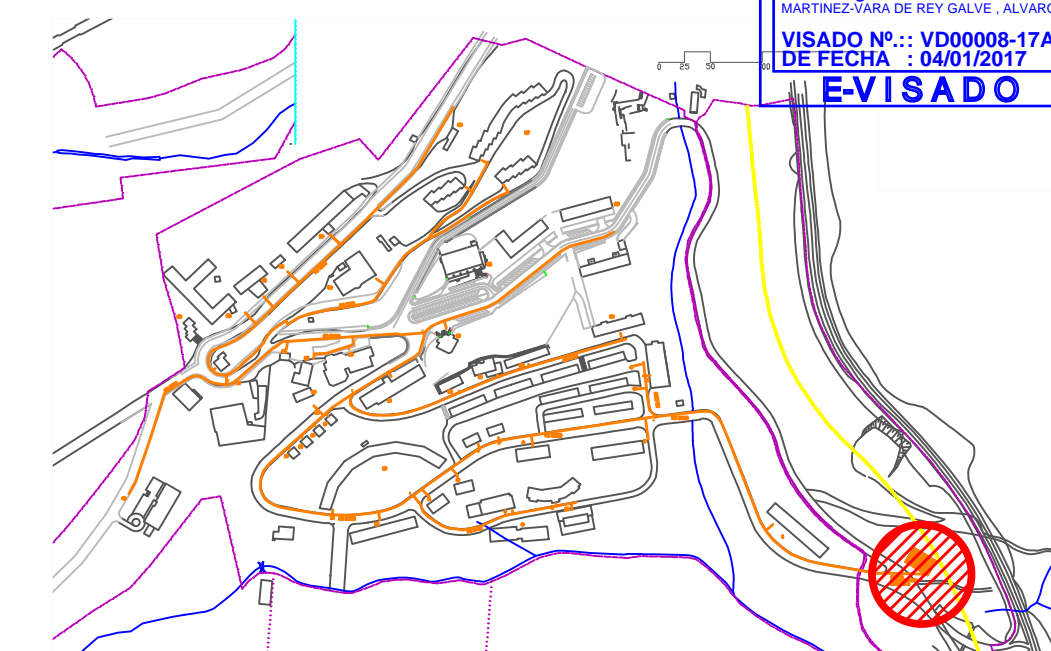
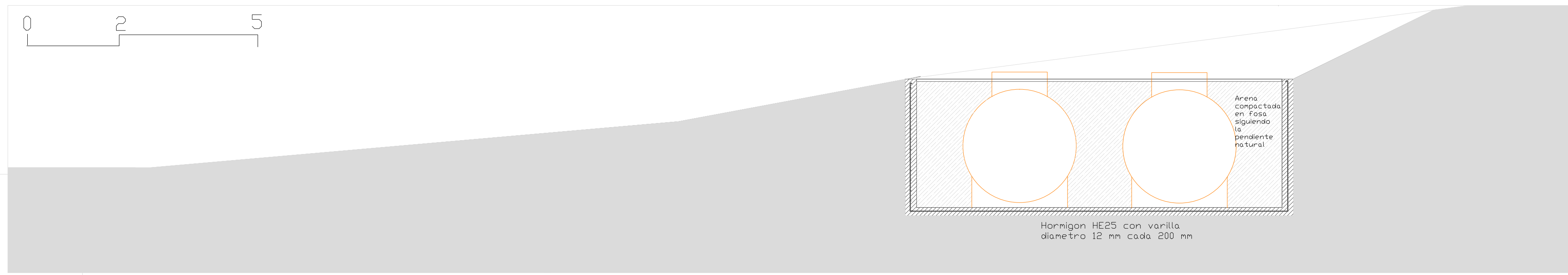


Emplazamiento

Propuesta Suministro Gas Canalizado Candanchu

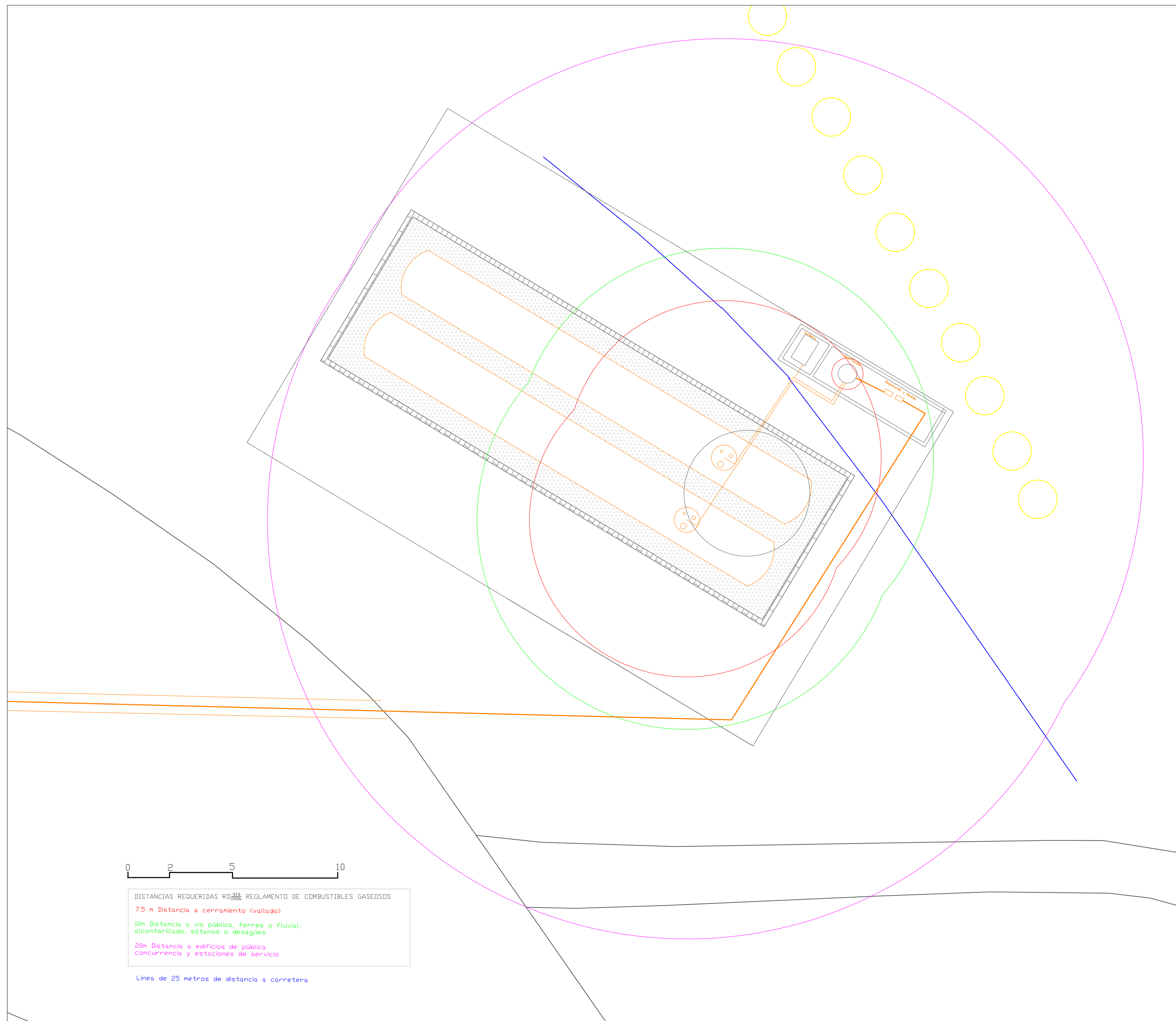
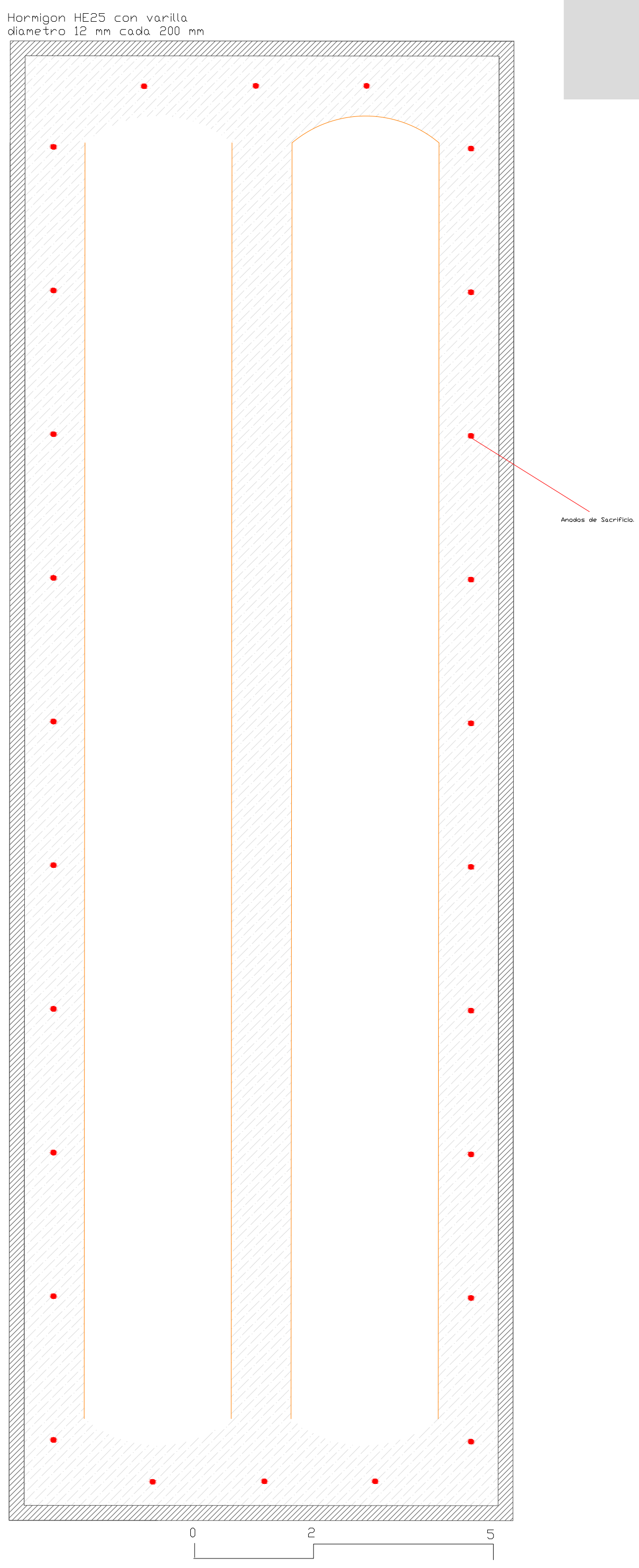
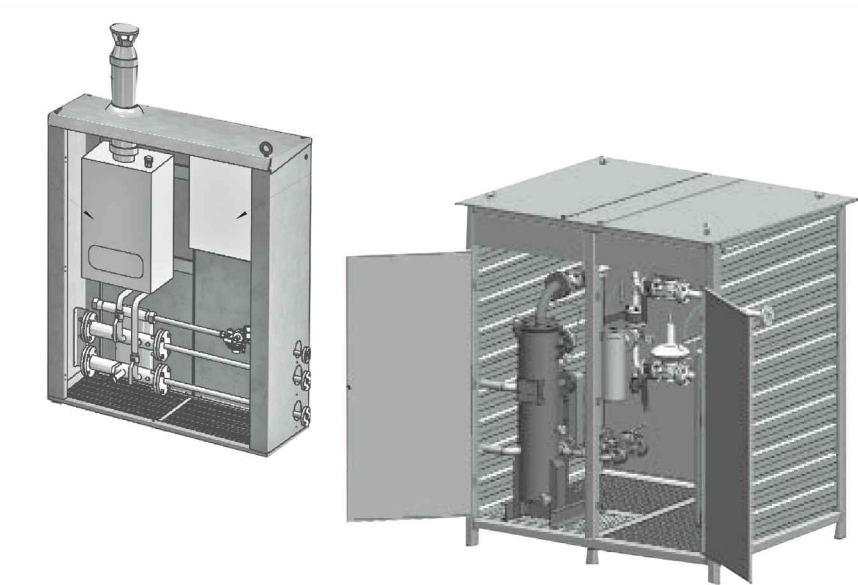
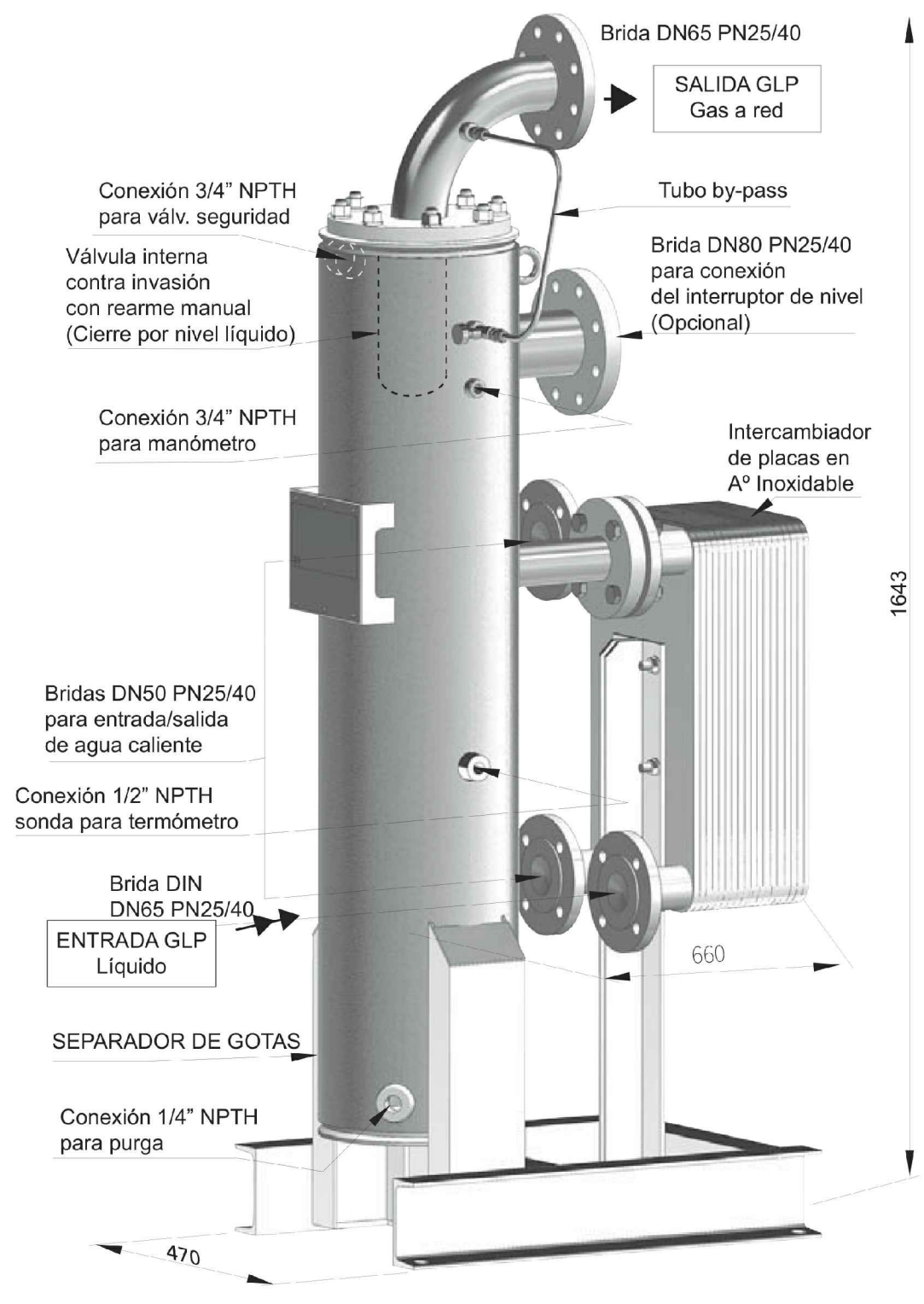
id edificio/p arcela	referencia catastral	nombre	numero viviendas	caudal punta Nm ³ /h
1	2504906YNO420S	EDIFICIO LEYRE	74	26,16
2	2504909YNO420S	EDIFICIO RONCESVALLES	49	17,32
3	2403107YNO420S	EDIFICIO RIGLOS	44	15,55
4	2403104YNO420S	EDIFICIO MONTE GORIZ	21	8,48
5	2403108YNO420S	EDIFICIO LOS PINOS	56	12,37
6	2303405YNO420S	EDIFICIOS CRESTAS, ANAYET Y BLANCAS	121	42,77
7	2303406YNO420S	EDIFICIO ASTUN ASPE	16	7,07
8	2104812YNO430S	EDIFICIO LOMA VERDE	50	17,68
9	2403109YNO420S	EDIFICIO LOREA	16	7,07
10	2403102YNO420S	EDIFICIO CALLE B CANDANCHU	13	6,18
11	2403101YNO420S	EDIFICIO CALLE C CANDANCHU	7	4,18
12	2104811YNO420S	EDIFICIO LOS IGLOS ELURKO ETXEA	93	32,88
13	2303407YNO420S	EDIFICIO GRAN PLAZA	99	35,00
14	2303401YNO420S	EDIFICIO CALLE B NUM 1	5	9,97
15	2303402YNO420S	EDIFICIO CALLE B NUM 2	7	4,18
16	2303403YNO420S	RESTAURANTE	1	1,01
17	2303404YNO430S	HOTEL REFUGIO VALLE DE ARAGON	6	3,79
18	2504901YNO420S	EDIFICIO LAÑA	54	19,09
19	2504902YNO420S	IGLESIA	1	1,01
20	2504913YNO420S	EDIFICIO GOICO	6	3,79
21	2504912YNO420S	EDIFICIO PEÑA BLANCA	11	5,56
22	2504911YNO420S	EDIFICIO PICO DE ASPE	34	12,02
23	2104813YNO420S	EDIFICIO RIO ARAGON	32	11,31
24	2504904YNO420S	EDIFICIO ESTANES	80	28,28
25	2405303YNO430N	PORTAL CAMINO DE SANTIAGO	95	33,58
26	2405304YNO420N	EDIFICIO/HOTEL EDELWEISS	98	84,64
27	2405301YNO420N	EDIFICIO TUCA BLANCA	73	25,81
28	2405302YNO420N	CANDANCHU 14	61	21,56
29	2206103YNO420N	EDIFICIO OSCA	49	17,32
30	2206104YNO420N	C UNICA CANDANCHU 25	3	2,38
31	2206105YNO420N	EDIFICIO GARZELU	20	8,71
32	2206108YNO420N	EDIFICIO LA MOLETA	115	40,65
33	2206107YNO420N	EDIFICIO USUA	12	5,87
34	2405305YNO430N	HOTEL CANDANCHU	5	16,83
35	2104809YNO420S	COMPLEJO PIRINEOS	106	87,47
36	2104804YNO420S	OFICINA	1	1,01
37	2104805YNO420S	EDIFICIO HIMALAYA	23	9,03
38	2104807YNO420S	CALLE B CANDANCHU 2	2	1,77
39	2104806YNO420S	HOTEL TOBAZO	10	15,69
40	2104816YNO420S	REFUGIO MONTAÑEROS DE ARAGON	40	14,14





SISTEMA DE VAPORIZACION + NATURAL + FORZADA

VAPORIZADOR MODELO VPM1500



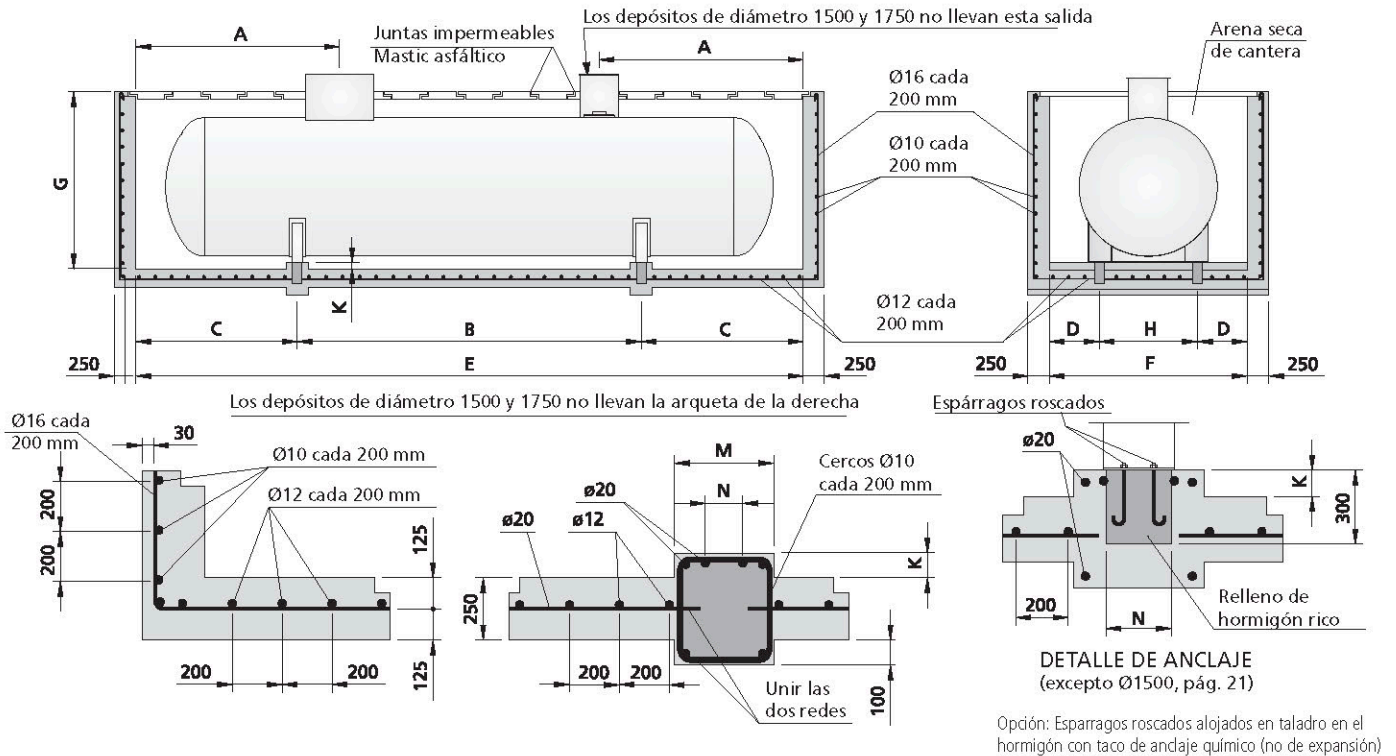
Distancias mínimas de seguridad, expresadas en metros

D₁: Desde edificio
 D₂: Desde pared

Clasificación	Inclinación de superficie (paralelo A)										Inclinación horizontal (E)										
	A-1	A-2	A-3	A-5	A-10	A-20	A-50	A-100	A-200	A-500	E-1	E-2	E-3	E-4	E-5	E-6	E-7	E-8	E-9	E-10	
Vehículos (V)	1+V<3	3+V<3	3+V<3	3+V<3	3+V<3	3+V<3	3+V<3	3+V<3	3+V<3	3+V<3	1+V<3	1+V<3	1+V<3	1+V<3	1+V<3	1+V<3	1+V<3	1+V<3	1+V<3	1+V<3	
Referencia 1	0,3	0,6	0,6	0,6	1	1	1	1	1	1	2	0,3	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6
Referencia 2	0,6	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2
Referencia 3	0,3	0,6	0,6	0,6	1	1	1	1	1	1	10	0,3	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6
Referencia 4	1,5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Referencia 5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Referencia 6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Referencia 1: Espacio libre alrededor de la protección sobre el terreno de las paredes o, en el caso de espaldas, desde los edificios del depósito.
 Referencia 2: Distancia al cerramiento.
 Referencia 3: Distancia a muros o paredes carga (RF-120).
 Referencia 4: Distancia a fuentes de propulsión, alternadores de manómetros, focos fijos de iluminación, motores fijos de explosión, vías públicas, líneas o flujos, protección de líneas aéreas de alta tensión, líneas, alcantarillas o desagües.
 Referencia 5: Distancia a aberturas de edificios de uso docente, de uso sanitario, de cultivos de esparcimiento o especializado, de acuartelamiento, de centros comerciales, escuelas, bibliotecas o lugares de exposición pública, Estaciones de Servicios (Bocas de almacenamiento y puntos de distribución).
 Referencia 6: Distancia de la boca de carga a la cabina de trabajo.

FOSOS PARA DEPÓSITOS ENTERRADOS MAYORES DE 20 m³



Las medidas de la tabla se obtienen con distancia del depósito a las paredes del foso de 500 mm y a la tapa de 300 mm. Para la opción "salidas centradas" (diámetros 1.500 y 1.750) corregir la cota A de acuerdo con la cota G1 de la tabla de la página 15. Además del tipo de foso representado, se pueden realizar de varias maneras, de acuerdo con la normativa aplicable.

TABLA DE CARACTERÍSTICAS

Modelo Ref.	Diámetro ø	Espárrago de anclaje (mínimo)	Dimensiones (mm)										
			A	B	C	D	E	F	G	H	K	M	N
LP22E	1.500	M24	1.440	7.100	3.400	750	13.900	2.500	2.000	1.000		400	150
LP24E	1.750	M20	1.510	5.600	3.050	775	11.700	2.750	2.250	1.200		400	150
LP29E	1.750	M20	1.510	6.900	3.370	775	13.640	2.750	2.250	1.200		400	150
LP34E	1.750	M20	1.510	8.000	3.790	775	15.580	2.750	2.250	1.200		400	150
LP38E	1.750	M22	1.510	9.100	4.210	775	17.520	2.750	2.250	1.200		400	150
LP23E-22	2.200	M20	3.340	2.300	2.645	820	7.590	3.200	2.710	1.560	110	475	225
LP26E-22	2.200	M20	3.370	4.300	2.090	820	8.480	3.200	2.710	1.560	110	475	225
LP28E-22	2.200	M20	2.870	4.300	2.310	820	8.920	3.200	2.710	1.560	110	475	225
LP30E-22	2.200	M22	2.830	4.800	2.285	820	9.370	3.200	2.710	1.560	110	475	225
LP33E-22	2.200	M24	3.340	5.500	2.380	820	10.260	3.200	2.710	1.560	110	475	225
LP36E-22	2.200	M24	4.120	5.500	2.825	820	11.150	3.200	2.710	1.560	110	475	225
LP38E-22	2.200	M24	4.120	6.000	2.795	820	11.590	3.200	2.710	1.560	110	475	225
LP40E-22	2.200	M24	4.220	6.700	2.670	820	12.040	3.200	2.710	1.560	110	475	225
LP43E-22	2.200	M24	4.220	6.700	3.115	820	12.930	3.200	2.710	1.560	110	475	225
LP46E-22	2.200	M24	4.220	7.100	3.360	820	13.820	3.200	2.710	1.560	110	475	225
LP48E-22	2.200	M24	4.620	8.600	2.830	820	14.260	3.200	2.710	1.560	110	475	225
LP50E-22	2.200	M24	5.220	8.600	3.055	820	14.710	3.200	2.710	1.560	110	475	225
LP53E-22	2.200	M24	4.620	8.900	3.355	820	15.610	3.200	2.710	1.560	110	475	225
LP56E-22	2.200	M24	4.120	9.700	3.400	820	16.500	3.200	2.710	1.560	110	475	225
LP58E-22	2.200	M24	4.620	10.200	3.375	820	16.950	3.200	2.710	1.560	110	475	225
LP59E-22	2.200	M24	5.120	10.600	3.395	820	17.390	3.200	2.710	1.560	110	475	225
LP23E-24	2.450	M24	2.640	3.180	1.580	855	6.340	3.450	2.960	1.740	110	520	270
LP25E-24	2.450	M24	2.840	2.450	2.195	855	6.840	3.450	2.960	1.740	110	520	270
LP27E-24	2.450	M24	3.040	2.450	2.440	855	7.330	3.450	2.960	1.740	110	520	270
LP32E-24	2.450	M24	3.040	3.700	2.310	855	8.320	3.450	2.960	1.740	110	520	270
LP36E-24	2.450	M24	3.410	3.700	2.805	855	9.310	3.450	2.960	1.740	110	520	270
LP39E-24	2.450	M24	3.010	5.000	2.405	855	9.810	3.450	2.960	1.740	110	520	270
LP41E-24	2.450	M24	3.250	5.000	2.650	855	10.300	3.450	2.960	1.740	110	520	270
LP46E-24	2.450	M24	2.900	6.700	2.295	855	11.290	3.450	2.960	1.740	110	520	270
LP50E-24	2.450	M24	3.790	6.700	2.790	855	12.280	3.450	2.960	1.740	110	520	270
LP52E-24	2.450	M24	4.690	6.700	3.040	855	12.780	3.450	2.960	1.740	110	520	270
LP55E-24	2.450	M24	4.990	6.700	3.285	855	13.270	3.450	2.960	1.740	110	520	270
LP59E-24	2.450	M24	4.990	6.700	3.780	855	14.260	3.450	2.960	1.740	110	520	270

EQUIPOS DE VÁLVULAS / DEPÓSITOS HORIZONTALES

CAPACIDAD HASTA 13,0 m³

- Válvula para llenado: conexión al depósito 1-1/4" NPT y conexión a manguera o tubería 1-3/4" ACME.
- Chek-lok de 3/4" NPT para colocación en la purga.
- Limitador + llave de corte + tapón de 1-1/4" NPT para la fase líquida.
- Multiválvula 3/4" NPT en salida fase gas con manómetro, punto alto y limitador de caudal.
- Válvulas de seguridad externas con portaválvulas.
- Nivel magnético ROCHESTER.
- Tapón en la conexión de la generatriz inferior.

CAPACIDAD DESDE 13,1 a 20,0 m³

Igual equipo que el anterior, excepto:

- Salida fase gas: limitador de caudal y llave de corte.
- Llave para punto alto y manómetro, en conexión separada de la salida fase gas.

CAPACIDAD DESDE 20,1 a 50,0 m³ (diámetros 1.500 y 1.750 mm.)

Igual equipo que el anterior, excepto:

- Válvulas de seguridad montadas en colector.

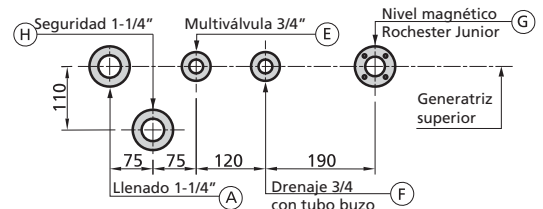
CAPACIDAD SUPERIOR a 50,1 m³

- Llenado, fase líquida, fase gaseosa: Bridas ASA 300# 2" NPT.
- Llave para punto alto y manómetro.
- Chek-lok 1-1/4" NPT para purga (Salvo en diámetros >2450: Brida ASA 300# 2" NPT).
- Nivel magnético ROCHESTER tipo MAGNETEL DE 8".
- Las válvulas de seguridad montadas en colector.
- Termómetro de bulbo de inmersión, 1/2". (depósitos superiores a 60 m³).

SALIDAS Y VALVULERÍA (depósitos con diámetro 1.000, 1.200, 1.500 y 1.750) (Ejemplos de equipos de válvulas para depósitos Lapesa)

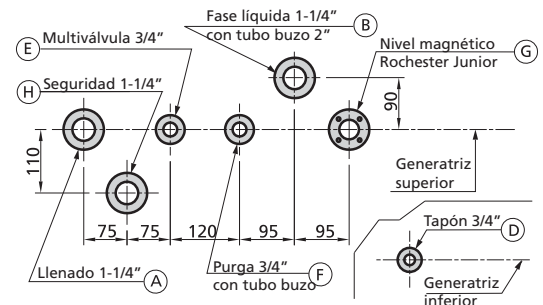
DEPÓSITO CON CAPACIDAD de 1,00 m³

FUNCIÓN	CONEXIÓN	ACCESORIO	Ref. STD
A: Llenado (1)	1-1/4" NPTH	Válv. llenado	Omeca VRN-S D1000
E: Fase gas	3/4" NPTH	Multiválvula (Limitador con adaptador)	ECG X451 (Limitador incorporado en válvula)
F: Drenaje	3/4" NPTH	Chek-lok	Rego 7572 FC
G: Nivel magnético	Rochester Junior	Nivel ø 1000	Roch. 6281 TM D1000
H: Seguridad	1-1/4" NPTH	Válvula seguridad	RS 3131 + CD31



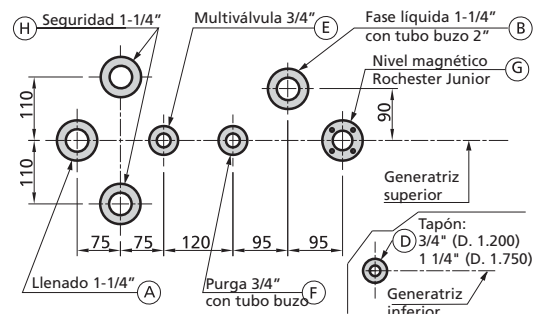
DEPÓSITOS CON CAPACIDAD de 1,45 a 4,88 m³

FUNCIÓN	CONEXIÓN	ACCESORIO	Ref. STD	Ref. CAEN	Ref. CLESSE
A: Llenado (1)	1-1/4" NPTH	Válv. llenado	Omeca VRN-S D1200	FCH 1-1/4"	ECG C01
B: Fase líquida (2)	1-1/4" NPTH	Llave de corte+tapón	Rego A 8020 D	CHL 1 1/4"	ECG J15
D: Salida inferior	3/4" NPTH	Tapón ciego			
E: Fase gas	3/4" NPTH	Multiválvula (Limitador con adaptador)	Rego 9101 DNP Rego 12472		ECG X451 (Limitador incorporado en válvula)
F: Purga	3/4" NPTH	Chek-lok	Rego 7572 FC	CHL 3/4"	ECG J15
G: Nivel magnético	Rochester Junior	Nivel	Roch. 6281 TM D1200		PCSB 284
H: Seguridad	1 1/4" NPTH	Válvula seguridad	RS3136 + CD36		



DEPÓSITOS CON CAPACIDAD de 4,95 a 13,0 m³

FUNCIÓN	CONEXIÓN	ACCESORIO	Ref. STD	Ref. CAEN	Ref. CLESSE
A: Llenado (1)	1-1/4" NPTH	Válv. llenado	Omeca VRN-S D1200	FCH 1-1/4"	ECG C01
ø 1200					
ø 1500	1-1/4" NPTH	Válv. llenado	Omeca VRN-S D1500	FCH 1-1/4"	ECG C01
ø 1750	1-1/4" NPTH	Válv. llenado	Omeca VRN-S D1750	FCH 1-1/4"	ECG C01
B: Fase líquida (2)	1-1/4" NPTH	Llave de corte+tapón	Rego A 8020 D	CHL 3/4"	ECG J15
D: Salida inferior	3/4" NPTH	Tapón ciego			
E: Fase gas	3/4" NPTH	Multiválvula (Limitador con adaptador)	Rego 9101 DNP Rego 12472		ECG X451 (Limitador incorporado en válvula)
F: Purga	3/4" NPTH	Chek-lok	Rego 7572 FC	CHL 3/4"	ECG J15
G: Nivel magnético	Rochester Junior	Nivel ø 1200	Roch. 6281 TM D1200		PCSB 284
		Nivel ø 1500	Roch. 6281 TM D1500		
		Nivel ø 1750	Roch. 6281 TM D1750		
H: Seguridad	1-1/4" NPTH (dos)	Válvula seguridad	REGO: RS3136 + CD36 (3)		



- (1) La válvula indicada en la opción STD tiene limitación al 85% de llenado, opcionalmente se puede suministrar la válvula de llenado sin limitación al 85% (para sobrellenado, ref. Rego 7879 C)
- (2) La llave de corte con tapón, opcionalmente se puede sustituir por un chek-lok (ref. Rego 7570FC)
- (3) Uno o dos dependiendo del tipo de depósito.

NOTAS

En las páginas 15, 16 y 17 se muestran propuestas de equipos de válvulas para los depósitos de este catálogo.

Los depósitos se suministran bajo pedido con la valvulería montada y atmósfera inerte en su interior.

Las válvulas de seguridad externas con portaválvulas: permiten el desmontaje de la válvula para su sustitución, realizar pruebas de presión, etc.. sin necesidad de vaciar el depósito.

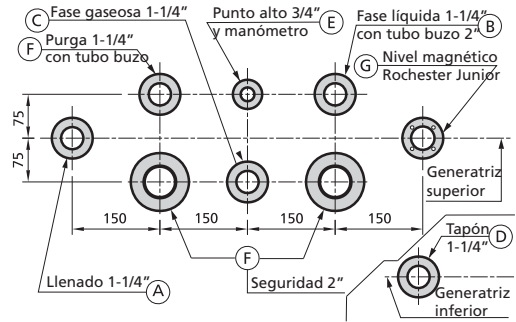
En el caso de válvulas de seguridad montadas en colector, este dispone de un mecanismo interior que permite la sustitución de cada una de las válvulas, sin necesidad de vaciar el depósito.

Opcionalmente, la valvulería se puede suministrar con regulador y limitador de presión para la salida de fase gas (40 ó 100 Kg./h).

SALIDAS Y VALVULERÍA (depósitos con diámetro 1.500 y 1.750) (Ejemplos de equipos de válvulas para depósitos Lapesa)

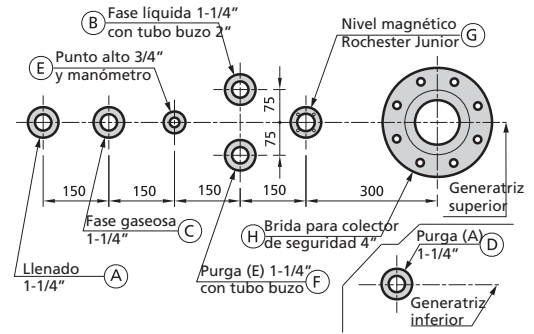
DEPÓSITOS CON CAPACIDAD de 15,0 a 20,0 m³

FUNCIÓN	CONEXIÓN	ACCESORIO	Ref. STD
A: Llenado (1) ø 1500 ø 1750	1-1/4" NPTH 1-1/4" NPTH	Válv. llenado Válv. llenado	Omeca VRN-S D1500 Omeca VRN-S D1750
B: Fase líquida (2)	1-1/4" NPTH	Llave de corte+tapón	Rego A 8020 D
C: Fase gas	1-1/4" NPTH	Llave de corte Limitador	Rego A 7507 AP Rego A 8013 DA
E: Punto alto y manómetro	3/4" NPTH	Válvula	Rego A 2805 C
D: Salida inferior	1-1/4" NPTH	Tapón ciego	
F: Purga	1-1/4" NPTH	Chek-lok	Rego 7580 FC
G: Nivel magnético	Rochester Junior	Nivel ø 1500 Nivel ø 1750	Roch. 6281 TM D1500 Roch. 6281 TM D1750
H: Seguridad	2" NPTH (dos)	Válvula seguridad	RS3136 + CD36 (dos)



DEPÓSITOS CON CAPACIDAD de 22,0 a 38,3 m³

FUNCIÓN	CONEXIÓN	ACCESORIO	Ref. STD
A: Llenado (1) ø 1500 ø 1750	1-1/4" NPTH 1-1/4" NPTH	Válv. llenado Válv. llenado	Omeca VRN-S D1500 Omeca VRN-S D1750
B: Fase líquida (2)	1-1/4" NPTH	Llave de corte+tapón	Rego A 8020 D
C: Fase gas	1-1/4" NPTH	Llave de corte Limitador	Rego A 7508 AP Rego A 8013 DA
D: Aéreos (purga): D: Enterrados	1-1/4" NPTH 1-1/4" NPTH	Chek-lok Tapón ciego	Rego 7580 FC
E: Punto alto y manómetro	3/4" NPTH	Válvula	Rego A 2805 C
F: Aéreos (purga) F: Enterrados (purga)	1-1/4" NPTH 1-1/4" NPTH	Tapón ciego Chek-lok	Rego 7580 FC
G: Nivel magnético	Rochester Junior	Nivel ø 1500 Nivel ø 1750	Roch. 6281 TM D1500 Roch. 6281 TM D1750
H: Seguridad	Brida ASA 4" 300#	Colector válvulas	Ver pág.17

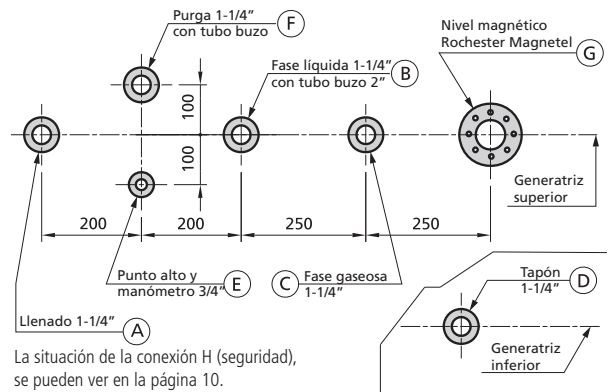


(1) La válvula indicada en la opción STD tiene limitación al 85% de llenado, opcionalmente se puede suministrar la válvula de llenado sin limitación al 85% (para sobrellenado, ref. Rego 7879 C)
(2) La llave de corte con tapón, opcionalmente se puede sustituir por un chek-lok (ref. Rego 7572 FC)

SALIDAS Y VALVULERÍA (depósitos enterrados con diámetro 2.200 y 2.450) (Ejemplos de equipos de válvulas para depósitos Lapesa)

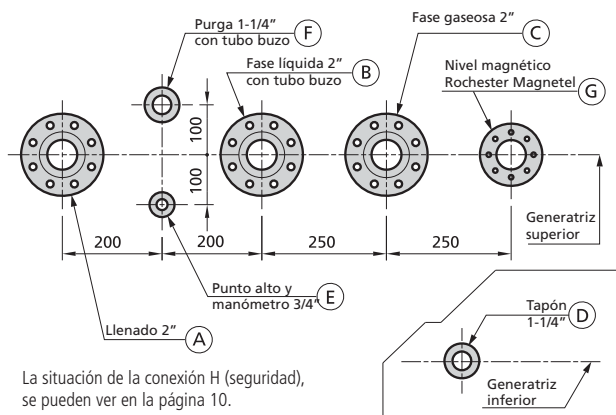
DEPÓSITOS CON CAPACIDAD de 22,6 a 50,0 m³

FUNCIÓN	CONEXIÓN	ACCESORIO	Ref. STD
A: Llenado	1-1/4" NPTH	Válvula llenado	7879 C
B: Fase líquida	1-1/4" NPTH	Chek-lok	7580 FC
C: Fase gas	1-1/4" NPTH	Llave de corte Limitador	A 7509 BP A 8013 DB
D: Tapón	1-1/4" NPTH	Tapón ciego	
E: Punto alto y manómetro	3/4" NPTH	Válvula p. alto	A 2805 C
F: Purga	1-1/4" NPTH	Chek-lok	7580 FC
G: Nivel magnético	Rochester Magnetel	Nivel ø 2.200 Nivel ø 2.450 (Brida especial)	6360 08 D2200 6360 08 D2450
H: Seguridad	Brida ASA 4" 300#	Colector válvulas	Ver tabla



DEPÓSITOS CON CAPACIDAD a partir de 52,2 m³

FUNCIÓN	CONEXIÓN	ACCESORIO	Ref. STD
A: Llenado	2" NPTH en brida 2" 300#	Antiretorno Llave de corte	A 3400 L4 A 7513 FP
B: Fase líquida	2" NPTH en brida 2" 300#	Llave de corte Limitador	A 7513 FP A 3500 P4
C: Fase gas	2" NPTH en brida 2" 300#	Llave de corte Limitador	A 7513 FP A 3500 P4
D: Tapón	1-1/4" NPTH	Tapón ciego	
E: Punto alto y manómetro	3/4" NPTH	Válvula p. alto	A 2805 C
F: Purga	1-1/4" NPTH	Chek-lok	7580 FC
G: Nivel magnético	Rochester Magnetel	Nivel ø 2.200 Nivel ø 2.450 (Brida especial)	6360 08 D2200 6360 08 D2450
H: Seguridad	Brida ASA 4" 300#	Colector válvulas	Ver tabla



SALIDAS Y VALVULERÍA (depósitos aéreos con diámetro 2.200 y 2.450) (Ejemplos de equipos de válvulas para depósitos Lapesa)

DEPÓSITOS CON CAPACIDAD de 22,6 a 50,0 m³

FUNCIÓN	CONEXIÓN	ACCESORIO	Ref. STD REGO
A: Llenado	1-1/4" NPTH	Válvula llenado	7879 C
B: Fase líquida	1-1/4" NPTH	Chek-lok	7580 FC
C: Fase gas	1-1/4" NPTH	Llave de corte Limitador	A 7509 BP A 8013 DB
D: Purga	1-1/4" NPTH	Chek-lok	7580 FC
E: Punto alto y manómetro	3/4" NPTH	Válvula p. alto	A 2805 C
F: Tapón	1-1/4" NPTH	Tapón ciego	
G: Nivel magnético	Rochester Magnetel (Brida especial)	Nivel ø 2.200 Nivel ø 2.450	6360 08 D2200 6360 08 D2450
H: Seguridad	Brida ASA 4" 300#	Colector válvulas	Ver tabla

DEPÓSITOS CON CAPACIDAD de más de 60,0 m³

FUNCIÓN	CONEXIÓN	ACCESORIO	Ref. STD REGO
A: Llenado	2" NPTH en brida 2" 300#	Antiretorno Llave de corte	A 3400 L4 A 7513 FP
B: Fase líquida	2" NPTH en brida 2" 300#	Llave de corte Limitador	A 3500 P4 A 7513 FP
C: Fase gas	2" NPTH en brida 2" 300#	Llave de corte Limitador	A 3500 P4 A 7513 FP
D: Purga	1-1/4" NPTH	Chek-lok	7580 FC
E: Punto alto y manómetro	3/4" NPTH	Válvula p. alto	A 2805 C
G: Nivel magnético	Rochester Magnetel (Brida especial)	Nivel ø 2.200 Nivel ø 2.450	6360 08 D2200 6360 08 D2450
H: Seguridad	Brida ASA 4" 300#	Colector válvulas	Ver tabla
J: Termómetro	1/2" NPT		ø80
H: Nivel rotativo	1" NPT	Nivel ø 2.200 Nivel ø 2.450	A 9094 RS D2200 A 9094 RS D2450

DEPÓSITOS CON CAPACIDAD de 52,2 a 59,4 m³

FUNCIÓN	CONEXIÓN	ACCESORIO	Ref. STD REGO
A: Llenado	2" NPTH en brida 2" 300#	Antiretorno Llave de corte	A 3400 L4 A 7513 FP
B: Fase líquida	2" NPTH en brida 2" 300#	Llave de corte Limitador	A 7513 FP A 3500 P4
C: Fase gas	2" NPTH en brida 2" 300#	Llave de corte Limitador	A 7513 FP A 3500 P4
D: Purga	1-1/4" NPTH	Chek-lok	7580 FC
E: Punto alto y manómetro	3/4" NPTH	Válvula p. alto	A 2805 C
F: Tapón	1-1/4" NPTH	Tapón ciego	
G: Nivel magnético	Rochester Magnetel (Brida especial)	Nivel ø 2.200 Nivel ø 2.450	6360 08 D2200 6360 08 D2450
H: Seguridad	Brida ASA 4" 300#	Colector válvulas	Ver tabla

Las valvulerías aquí mostradas, corresponden a depósitos enterrados. Para depósitos aéreos, cambia la referencia del nivel magnético.

SALIDAS Y VALVULERÍA (depósitos aéreos con diámetro mayor de 2.450) (Ejemplos de equipos de válvulas para depósitos Lapesa)

DEPÓSITOS CON CAPACIDAD de más de 60,0 m³

FUNCIÓN	CONEXIÓN	ACCESORIO	Ref. STD REGO
A: Llenado	2" NPTH en brida 2" 300#	Antiretorno Llave de corte	A 3400 L4 A 7513 FP
B: Fase líquida	2" NPTH en brida 2" 300#	Llave de corte Limitador	A 3500 P4 A 7513 FP
C: Fase gas	2" NPTH en brida 2" 300#	Llave de corte Limitador	A 3500 P4 A 7513 FP
D: Purga	2" NPTH en brida 2" 300#	Llave de corte Limitador	A 3500 P4 A 7513 FP
E: Punto alto y manómetro	3/4" NPTH	Válvula p. alto	A 2805 C
G: Nivel magnético	Rochester Magnetel (Brida especial)	Nivel ø 3.000 Nivel ø 3.500 Nivel ø 4.000 Nivel ø 4.200	6342 08 D3000 6342 08 D3500 6342 08 D4000 6342 08 D4200
H: Seguridad	Brida ASA 4" 300#	Colector válvulas	Ver tabla
J: Termómetro	1/2" NPT		ø80
H: Nivel rotativo	1" NPT	Nivel ø 3.000 Nivel ø 3.500 Nivel ø 4.000 Nivel ø 4.200	A 9094 RS D3000 A 9094 RS D3500 A 9094 RS D4000 A 9094 RS D4200

TABLA DE COLECTORES PARA VÁLVULAS DE SEGURIDAD

MARCA	CAEN			REGO		
Modelo	CDS	CTS	CCS	8572	8573	8574
Descarga del colector (m ³ /min. aire)	403	806	1209	300	601	910
Superficie máx. admisible del depósito enterrado (m ²)	129,7	302,1	495,2	90,5	211,2	350,2
Superficie máx. admisible del depósito aéreo (m ²)	84	195,5	320,5	58,6	136,7	226,7

Se puede elegir, a través de esta tabla, el tipo de colector en función de la descarga que necesita el depósito o de la superficie que tiene.

Las descargas de los colectores están realizadas para una presión de apertura de 20 bar y al 20% de sobrepresión.

Válvulas de seguridad taradas a 20 bar.

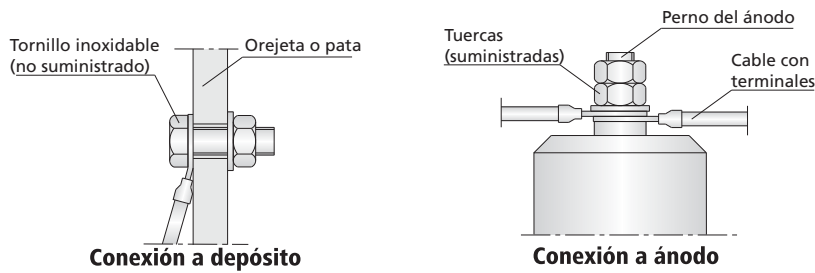
Conexión del colector al tanque: ASA 4" 300#

PROTECCIÓN CATÓDICA PARA DEPÓSITOS ENTERRADOS

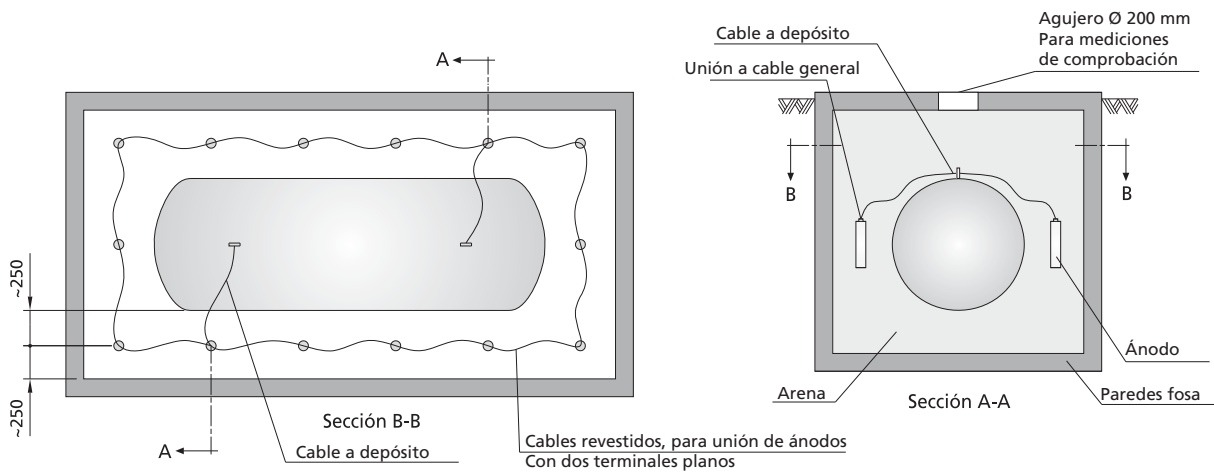
Cuando se estime conveniente el depósito enterrado deberá llevar una protección activa contra la corrosión. La definición del equipo de protección catódica se realizará por técnicos especializados teniendo en cuenta las características concretas de cada instalación. Se expone a continuación un ejemplo del sistema de protección catódica que LAPESA puede suministrar, con ánodos de sacrificio, sin corriente impresa.

- La duración de los ánodos será generalmente de 15 años, generando el potencial que especifica la norma. Todo ello depende del tipo de tierras y la zona donde está instalado. En algunos casos será necesario colocar alrededor del ánodo una sustancia activadora.
- Los ánodos se conectan al depósito a través de orificios preparados en las orejetas de izado.
- Opcionalmente, se puede suministrar el equipo de protección catódica de ánodos con saco de mezcla activadora.

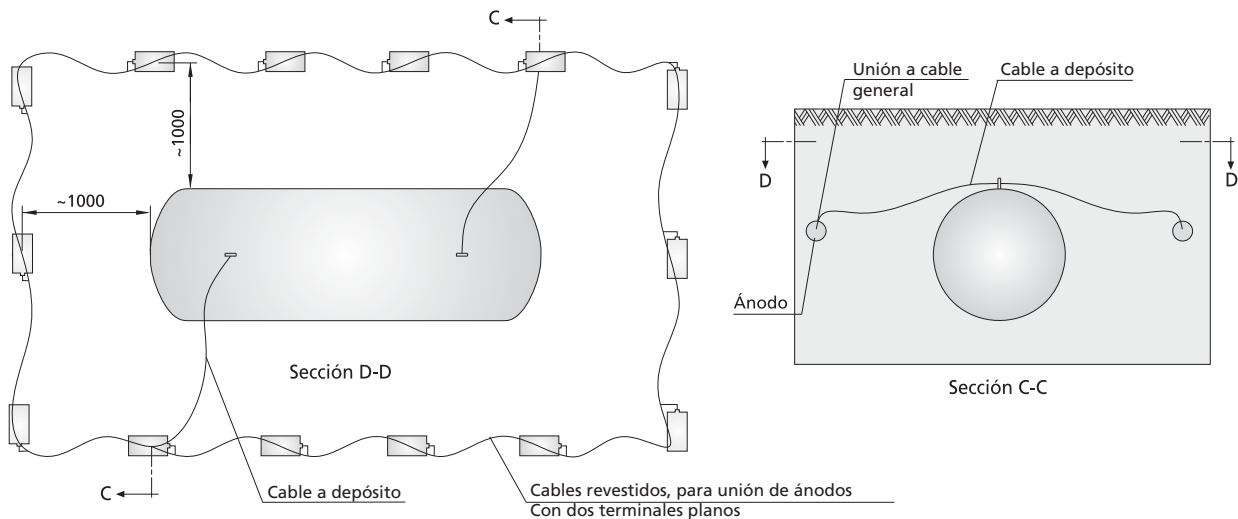
DETALLE DE INSTALACIÓN* DE ÁNODOS EN DEPÓSITOS ENTERRADOS



SITUACIÓN DE ÁNODOS EN DEPÓSITO ENTERRADO CON FOSA



SITUACIÓN DE ÁNODOS EN DEPÓSITO ENTERRADO SIN FOSA



(*) Aislar las conexiones con cinta autovulcanizante. Asegurar el buen contacto de las conexiones. El depósito debe estar eléctricamente aislado del resto de la instalación (tuberías, etc).

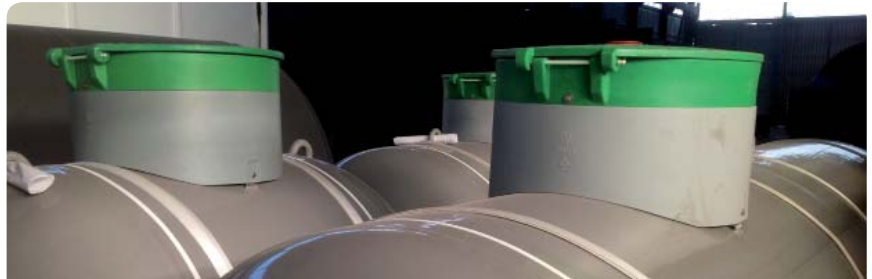
CASSETAS PARA BOTELLAS



CAPOTS / ARQUETAS



CAPOTS DEPÓSITOS AÉREOS



ARQUETAS DEPÓSITOS ENTERRADOS

Soluciones
lapesa

LOSAS DE ANCLAJE



LOSAS DE ANCLAJE DEPÓSITOS AÉREOS



BANDEJAS ANTI-FLOTACIÓN DEPÓSITOS ENTERRADOS



HOJA DE CONTROL DE FIRMAS ELECTRÓNICAS



Instituciones

Firma institución:

Firma institución:

Firma institución:

Firma institución:

Ingenieros

Nombre:

Nombre:

Colegio:

Colegio:

Número colegiado/a:

Número colegiado/a:

Firma colegiado/a:

Firma colegiado/a:

Nombre:

Nombre:

Colegio:

Colegio:

Número colegiado/a:

Número colegiado/a:

Firma colegiado/a:

Firma colegiado/a:

Nombre:

Nombre:

Colegio:

Colegio:

Número colegiado/a:

Número colegiado/a:

Firma colegiado/a:

Firma colegiado/a: