

	Pe4 (1 ud) Cerramiento formado por paneles de acero corten, soldados a perfiles horizontales de 80x80 mm y con poste interior de 100x100 mm por tres hojas corten en acero corten, dos de ellas con botera Retención y perforación de leños en paneles mediante barras y mecánicos en acero inoxidable. Distancia entre paneles de 400 mm de faso o similar, incluso caracolico.
	C1 (1 ud) Cálculo vertical de aluminio tipo UMBELCO UP-O-150 en color aluminio natural. Paneles de paneles de aluminio de 150x30 mm, montado sobre entusiadores de 40x40 mm. Acabamiento eléctrico.
	C2 (1 ud) Cálculo vertical de aluminio tipo UMBELCO UP-O-150 en color aluminio natural. Paneles de paneles de aluminio de 150x30 mm, montado sobre entusiadores de 40x40 mm. Acabamiento eléctrico.
	C3 (1 ud) Cálculo vertical de aluminio tipo UMBELCO UP-O-150 en color aluminio natural. Paneles de paneles de aluminio de 150x30 mm, montado sobre entusiadores de 40x40 mm. Acabamiento eléctrico.
	C4 (1 ud) Cálculo vertical de aluminio tipo UMBELCO UP-O-150 en color aluminio natural. Paneles de paneles de aluminio de 150x30 mm, montado sobre entusiadores de 40x40 mm. Acabamiento eléctrico.

	C5 (1 ud) Cálculo formado por aluminio tipo UMBELCO UP-O-150 en color aluminio natural. Paneles de paneles de aluminio de 150x30 mm, montado sobre entusiadores de 40x40 mm. Acabamiento eléctrico.
	B1 (2 ud) Barrido formado por aluminio tipo UMBELCO UP-O-150 en color aluminio natural. Paneles de paneles de aluminio de 150x30 mm, montado sobre entusiadores de 40x40 mm. Acabamiento eléctrico.

	C6 (1 ud) Cálculo formado por aluminio tipo UMBELCO UP-O-150 en color aluminio natural. Paneles de paneles de aluminio de 150x30 mm, montado sobre entusiadores de 40x40 mm. Acabamiento eléctrico.
	B2 Barrido formado por aluminio tipo UMBELCO UP-O-150 en color aluminio natural. Paneles de paneles de aluminio de 150x30 mm, montado sobre entusiadores de 40x40 mm. Acabamiento eléctrico.
	B3 Barrido formado por aluminio tipo UMBELCO UP-O-150 en color aluminio natural. Paneles de paneles de aluminio de 150x30 mm, montado sobre entusiadores de 40x40 mm. Acabamiento eléctrico.
	B4 (4 ud) Barrido formado por aluminio tipo UMBELCO UP-O-150 en color aluminio natural. Paneles de paneles de aluminio de 150x30 mm, montado sobre entusiadores de 40x40 mm. Acabamiento eléctrico.

	PLANTA SOTANO E:1/200
	ALTILLOINSTALACIONES E:1/200
	PLANTA BAJA E:1/200
	PLANTA PRIMERA E:1/200

	PLANTA SEGUNDA E:1/200
	PLANTA CUBIERTA E:1/200

ARQUITECTO REDACTOR:

ALBERTO RIVAS SORIA

ASISTENCIA TÉCNICA

Tragsa

Nº PLANO:

A3-a

SUSTITUYE A

A3

FECHA:

SEPTIEMBRE 08

ESCALA:

1:50 Y 1/200

REFERENCIA:

EXPT:

PROYECTO DE EJECUCIÓN DE CENTRO CONVENCENCIA DE PERSONAS MAYORES EN MONTAÑANA

OFICINA DE PROYECTOS DE ARQUITECTURA

UNIDAD:

GESTION DE PROYECTOS III

PLANO:

CERRAJERIA

Zaragoza

AYUNTAMIENTO

GERENCIA DE URBANISMO