

## **SERVICIOS DE PRESCRIPCIÓN OFRECIDOS AL PROYECTISTA:**

Visita a Profesionales y presentación de nuestros productos.

- ✓ Desarrollo y redacción de proyectos de todo tipo, con las soluciones y tipología de puertas más adecuada al proyecto y a las exigencias del Cliente.
- ✓ Dirección técnica y control de las obras proyectadas: medición, coordinación con los industriales involucrados en el proyecto (electricistas, carpinteros, pladuristas, albañiles). Seguimiento durante la ejecución e instalación de las puertas y herrajes definidos en la memoria.
- ✓ Entrega sobre planos en formato Autocad de dibujos y detalles de cada puerta, adaptados a cada Cliente.
- ✓ Presentación de memorias descriptivas totalmente adaptadas a cada Cliente.

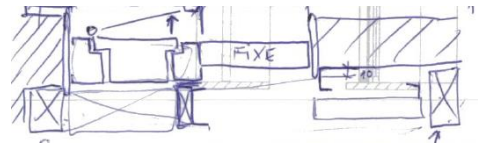
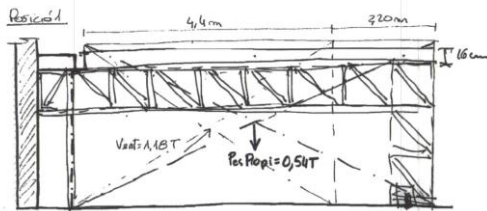
***Siempre en cumplimiento de las normativas y certificaciones vigentes.***

***Seguimos siempre el mismo procedimiento para poder captar la idea del proyectante, asesorar o dar nuestro punto de vista en cuanto a la solución óptima, funcionamiento, diseño y cumplimiento de las normativas.***

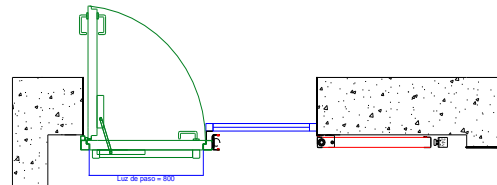
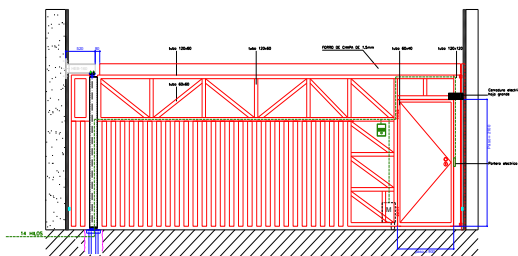


**PLANOS:**

*La idea inicial del proyectista:*



*El desarrollo en colaboración constante de Puertas Torres en formato informático:*



*La realidad ejecutada en fase de obra:*



## MEMORIAS TÉCNICAS DESCRIPTIVAS:

1. *Descripciones detalladas de todos los tipos de puertas de nuestra gama, tanto industriales como cortafuegos en varios idiomas: castellano, catalán, francés e inglés.*

### *PUERTA BATIENTE CORTAFUEGOS EI2 60-C5 EN 1 HOJA, MODELO PLUS-63.*

Puerta batiente metálica cortafuegos estándar o a medida modelo PLUS-63 con clasificación de resistencia al fuego EI<sub>2</sub> 60 C5, tipo TORRES, formada por hoja de 63 mm en chapa de acero galvanizado de 1 mm rellena de lana de roca de alta densidad y marco fabricado en acero de alta resistencia de 1,4 mm, con garras de anclaje o agujeros para fijación del marco con tornillería sobre premarco colocado por el cliente, 2 bisagras de acero inoxidable mate AISI 304 homologadas con marcado CE, junta intumescente perimetral entre marco y hoja, manilla de nylon negra con alma de acero y cerradura cortafuegos homologada según norma UNE EN 1634-1. Acabado de la hoja y el marco lacado al horno acabado gofrado RAL 7035.

### *PORTE COULISSANTE COUPE-FEU EI2 60-C5 A 2 VANTAILS, MODÈLE CEI-60.*

Porte coulissant coupe-feu 60 minutes de TORRES. Modèle CEI-60 à 2 vantails télescopiques de dimensions totales 4000x3000mm (largeurxhauteur). Homologuée selon la Norme UNE EN 1634-1 avec une résistance au feu de 60 minutes. Composée de plusieurs panneaux verticaux de 510mm de largeur et 63mm d'épaisseur en tôle d'acier galvanisé de 1.5mm. Isolation à composant minéral selon homologation. Rail tubulaire en acier supérieur horizontal et chariots avec galets à billes auto-lubrifiés permettant le coulisement du vantail. Etanchéité par cadre mural et profil sur vantail en acier formant chaînage a la fermeture. Système de contre-poids permettant la fermeture totale de la porte, contre-poids, poulies de renvoi et câbles. Ventouse électromagnétique adaptée au système de détection incendie du bâtiment. Réarmement de la porte : Manuel.

2. *Valoración económica final de todas las puertas diseñadas incluidas en el proyecto básico y ejecutivo.*

Att:  
 Empresa:  
 Dirección:

Tel.:  
 Mov.:  
 Mail:

Oferta nº:  
 Obra:

Fecha: Barcelona, 07/06/2018  
 Contacto: Xavier Sindt Gallés



Ref	Resumen	Uds	Precio	Importe
BASIC de 1 hoja estandar	Suministro de puerta metálica batiente modelo BASIC, tipo TORRES en 1 hoja EI2 60-C5 de paso libre 800x2017 mm estandar. Acabado liso RAL 7035. Compuesta de marco con patas, hoja metálica con chapa de 0,7 mm de espesor y un grueso de 53 mm. Incluye maneta de nylon negro y 2 bisagras.	1	0,00 €	0,00 €
	Instalación con tornillería sobre premarco del cliente o pared maciza	1	0,00 €	0,00 €
	<b>Sub total</b>			<b>0,00 €</b>

