# Diseño Cartel de Obras Manual de aplicación

## Diagrama técnico de la estructura del cartel

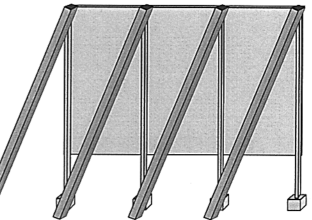
#### Requisitos

- ✓ Cartel de chapa de hierro BWG n° 24, sobre estructura de perfiles de hierro o bastidores de madera.
- Tratamiento de dobre mano de pintura antióxida en su totalidad.
- ✓ Dimensiones Mínima: 240 x 160 cm Estándar: 300 x 200 cm Media: 450 x 300 cm Máxima: 600 x 400 cm
- ✓ Placa soporte de la gráfica en zinc de 0,5 mm.
- Vientos de sujeción reforzados de acuerdo a las características de la zona.
- ✓ Apoyo de hormigón de 1m de profundidad como mínimo.
- ✓ Gráfica en vinilo autoadhesivo avery o similar (garantía: 3 años).

#### Nota

- La distancia de la base del cartel al piso debe ser de 2 m.
- El lugar de instalación debe ser verificado y revisado por personal de la Operadora Ferroviarria.
- ✓ Se debe cumplir con todos los requisitos de calidad.
- La gráfica del cartel debe solicitarse a la Gerencia de Comunicaciones Externas y Relaciones Institucionales





OPERADORA FERROVIARIA SOCIEDAD DEL ESTADO

Ing. Miguel Eduardo Fernández
GERENTE DE INGENIERÍA
OPERADORA FERROVIARIA
SOCIEDAD DEL ESTADO

Ing. MARTÍN DE BONY SUBGERENTE DE VÍA Y OBRAS TRENES ARGENTINOS OPERACIONES



## Dimensiones del cartel (Estándar)



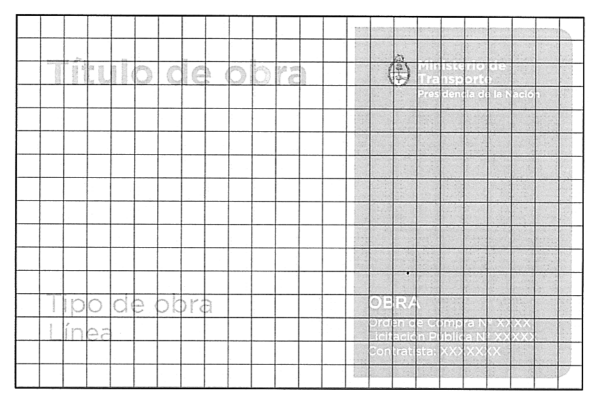
OPERADORA FERROVIARIA SOCIEDAD DEL ESTADO

Ing. Miguel Eduardo Fernández Ing. MARTÍN DE BONY SUBGERENTE DE VIA Y OBRAS GERENTE DE INGENIERIA OPERADORA FERROVIARIA

Ing. MARTÍN DE BONY TRENES ARGENTINOS **OPERACIONES** 



# Grilla constructiva



Cuadrícula roja con módulos (24 H x 16 V) para la óptima diagramación de los elementos.

OPERADORA FERROVIARIA SOCIEDAD DEL ESTADO

ing. Mignel Eduardo Fotaladez
GERENTE DE INGENIERÍA
OPERADORA PERROVIARIA
SOCIEDAD DEL ESTADO

ing. MARTIN DE BONY SUBGERENTE DE VIA Y OBRAS TRENES ARGENTINOS OPERACIONES



# Tipografía



#### Tipografía

Gotham bold: Título de obra Gotham medium: Obra

Gotham book: Tipo de obra / Orden de compra / Lic. pública / Contratista

#### Paleta cromática



OPERADORA FERROVIARIA SOCIEDAD DEL ESTADO

Ing. Miguel Eduardo Fernández
GERENTE DE INGÉNIERÍA
OPERADORA FERROVIARIA
SOCIEDAD DEL ESTADO

Ing. MARTÍN DE BONY SUBGERENTE DE VÍA Y OBRAS TRENES ARGENTINOS OPERACIONES