

PUERTAS CORTAFUEGOS

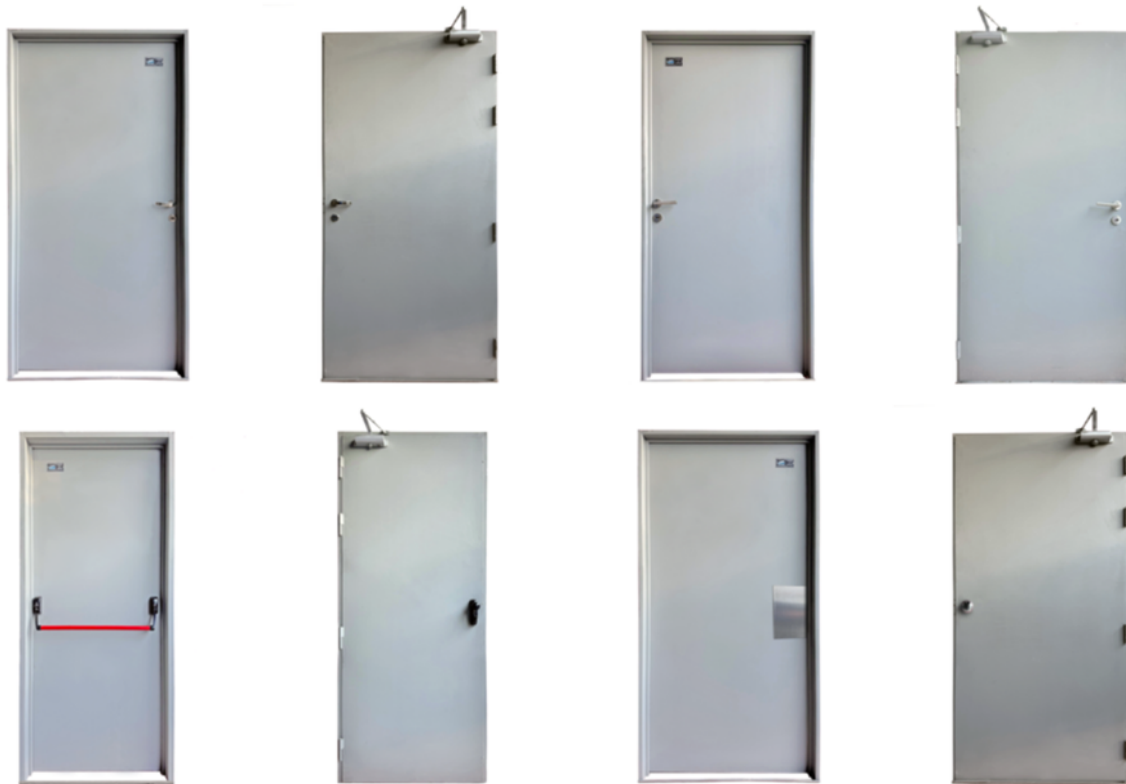
Son puertas metálicas con compartmentalización de placas ignífugas que se instalan para evitar propagación de un incendio y para permitir una rápida evacuación del establecimiento.

También se las conoce como **Puertas RF** (resistentes al fuego), las cuales son sometidas a pruebas para verificar el otorgamiento de la **homologación INTI**.

Según el tiempo que resista el ensayo se clasifican en:

RF30 | RF60 | RF90 | RF120

PUERTAS CORTAFUEGOS HOMOLOGADAS



- Impiden el paso de las llamas y gases tóxicos.
- Varios modelos aprobados por INTI en 30, 60, 90 y 120 minutos.
- Permiten una segura evacuación del establecimiento.
- Poseen certificado aprobado por Instituto Nación de Tecnología Industrial (INTI).



ANTOLICHE CARPINTERÍA METÁLICA

📍 Carpintería Metálica: Portela 1734 (C1406FEL)
📍 Fachadas Integrales: Av. Lafuente 1401 (C1406EUD)
Ciudad Autónoma de Buenos Aires- Argentina

CONTACTATE CON NOSOTROS

📞 +54 9 11 4612-6596
✉️ heantoliche@antoliche.com
🌐 www.antoliche.com



PUERTAS CORTAFUEGOS

El Departamento metalúrgico de Antoliche desarrolló mayor cantidad de modelos del país de PUERTAS CORTAFUEGOS HOMOLOGADAS por INTI en modelos y medidas.



¿En qué consiste el Proceso de Homologación de Puertas Cortafuegos?

Consiste en un riguroso ensayo que debe ser únicamente realizado por Instituto Nacional de Tecnología Industrial (INTI Argentina) donde se determinada si se cumple todos los requisitos de seguridad y resistencia al fuego.

Los ensayos se realizan de acuerdo a las indicaciones de la **Norma IRAM 11950** (Resistencia al fuego de los elementos de la construcción – Método de ensayo) y de la **Norma IRAM 11951** (Resistencia al Fuego – Método de ensayo de puertas y elementos de cerramiento), y la clasificación se efectuó de acuerdo a la **Norma IRAM 11949** (Resistencia al fuego de los elementos de la construcción – Criterios de clasificación).



RESISTENCIA AL FUEGO EN MINUTOS

