

# Ezeiza - Nueva terminal del Aeropuerto Ministro Pistarini



Edificio para la Nueva Terminal del Aeropuerto Ministro Pistarini.

---

## FICHA TÉCNICA

---

**Ubicación:** Ezeiza, Buenos Aires, Argentina

**Cliente:** Calissano Estructuras Resistentes (CGC) /  
Aeropuertos Argentina 2000

**Superficie construida:** 36.000 m<sup>2</sup>

**Año de Realización:** 2010

**Alcance del Trabajo:** Ingeniería Básica e Ingeniería  
de Detalle

---

## DESCRIPCIÓN

---

El aeropuerto Ministro Pistarini en Ezeiza - Buenos Aires es el principal aeropuerto de Argentina.

Se ha proyectado el edificio para la Nueva Terminal C que fue terminado de construir en el año 2012. El edificio consta de sótano + 3 plantas con una superficie total de más de 36000 m<sup>2</sup>.

La estructura principal del edificio son losas sin vigas de hormigón armado aligeradas con esferas. Reticula 10m x 9m. Se ha proyectado una cubierta metálica, con cerchas principales de 18 metros de luz.

Además del edificio principal se proyectaron diversas estructuras: puentes metálicos para circulación de pasajeros, núcleos de acceso a mangas, edificio de bomberos en sector de pistas, puestos de control de accesos y demás estructuras auxiliares de la nueva terminal.