

**AFA3824- Nuevo Sistema de Balizamiento pista 11-29
Aeropuerto Internacional Suboficial Ayudante Santiago Germano (San Rafael-
Mendoza)
(2023)**

País:	Argentina
Lugar:	San Rafael-Mendoza
Duración:	4 meses
Razón Social del Contratante:	AA2000 ORSNA-AA200
Dirección del Contratante:	Honduras 5663, C1414 CABA.
Fecha de iniciación de Proyecto/Obra:	Marzo 2023
Fecha de terminación de Proyecto/ Obra:	Septiembre 2023

Foto del proyecto:

Cantidad de Personal: 38

*Balizamiento de pista*

Personal destacado y funciones desempeñadas:

Ing. Alberto Principato	Ingenieros Especialistas de Balizamiento
Ing. José Lo Re	
Ing. Claudio Pariewski	Coordinador de Proyectos y Obras
Ing. Nahuel Dezila	Jefe de Obra – Ing. De Obra
Ing. Yoherson González	Encargado de obra / Oficial especializado en Balizamiento
Gerardo Pérez	
Carlos Racedo	Oficiales especializados en Balizamiento
Leandro Gonzalez	
Ismael Roviroza	
Juan Cabral	

Sistemas de Balizamiento de alta intensidad Categoría I realizados en pista (11-29):

- Borde de Pista.
- Sistema REIL en ambas cabeceras.
- Umbrales en ambas cabeceras.
- Borde de calle de Rodaje Alfa y Plataforma.
- Instalación de Letreros.
- Instalación de pupitre de Control de todos los Sistemas.
- Instalación de RCC, calibración y puesta en marcha.
- Instalación de Sistema Ininterrumpido UPS 120 KVA.
- Instalación de 2 edificios premoldeados gemelos para formar una sola sala y alojar los Sistemas de UPS y Balizamiento.
- Sistema de alimentación en Media tensión en 3.3 Kv para los servicios de Radio Ayudas ILS-VOR.
- Sistema de Fibra Óptica y cañería de Corrientes Débiles para radio ayudas ILS y VOR.

AFA3824- Nuevo Sistema de Balizamiento pista 11-29
Aeropuerto Internacional Suboficial Ayudante Santiago Germano (San Rafael-
Mendoza)
(2023)

Fotos de obra:



Instalación de SET Balizamiento



SET Balizamiento instalada



Colocación de Hormigón sobre caños de acometidas primarias



Colocación de Hormigón sobre caños de acometidas en cruce de umbral