

**COC- Nuevo Sistema Balizamiento Pista 04-22
(2024)**

País:	Argentina
Lugar:	Mendoza
Duración:	3 meses
Razón Social del Contratante:	ORSNA – AA2000
Dirección del Contratante:	Honduras 5663, C1414 CABA.
Fecha de iniciación de Proyecto/Obra:	Septiembre 2024
Fecha de terminación de Proyecto/Obra:	Diciembre 2024

Foto del proyecto:



Balizamiento de calles de rodaje

Cantidad de Personal: 16

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
Federico Carabajal	Encargado de obra / Oficial especializado en Balizamiento
Gerardo Pérez	
Ismael Robirosa	
Juan Cabral	Oficiales especializados en Balizamiento
Luis Salazar	
Cesar Ramos	
Luis Evaristo	Administrativo de Obras

Sistemas de Balizamiento con tecnología LED realizados en pista (04-22):

- Borde de Pista, umbrales y fin de pista de media intensidad.
- Sistemas de Aproximación (ALS - 210 metros) sobre mástiles frangibles de hasta 5 metros de alto, en ambas cabeceras .
- Sistema de aproximación PAPI en ambas cabeceras.
- Luces de identificación de umbrales, sistema RTIL en ambas cabeceras.
- Borde de calle de Rodaje Alfa y Plataforma.
- Instalación de Letreros, y Faro de aeródromo.
- Luces de protección de Pista en rodaje Alfa.
- Instalación de Sistema de Control.
- Instalación de RCC, tablero de balizamiento, calibración y puesta en marcha.

**COC- Nuevo Sistema Balizamiento Pista 04-22
(2024)**

Fotos de obra:



Faro de Aeródromo



Baliza de Borde de rodaje y de protección de pista



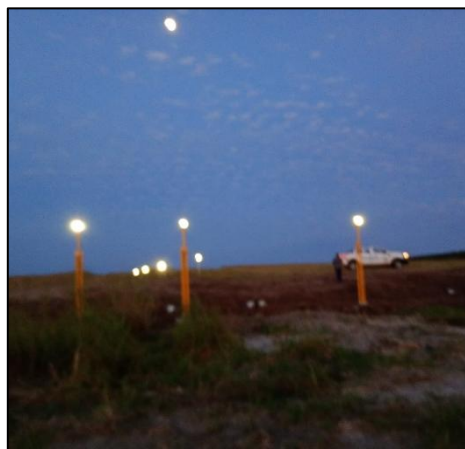
*Instalación de equipos del Sistema de control de
Balizamiento*



Instalación de letreros



Preparación de mástiles para luces ALS



Luces ALS instaladas