

#### NOMBRE DE PROYECTO / OBRA

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

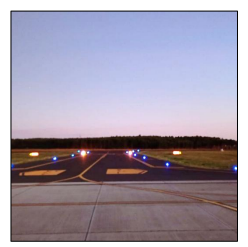
País: Argentina Lugar: Mendoza Duración: 3 meses

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 Ing. José Lo Re Balizamiento

Ing. Claudio Pariewski Coordinador de Proyectos y Obras

Ing. Nahuel Dezila

Jefe de Obra – Ing. De Obra

Federico Carabajal
Gerardo Pérez

Encargado de obra / Oficial
especializado en Balizamiento

Ismael Robirosa
Juan Cabral
Luis Salazar
Cesar Ramos
Oficiales especializados en
Balizamiento

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.



### NOMBRE DE PROYECTO / OBRA

# 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