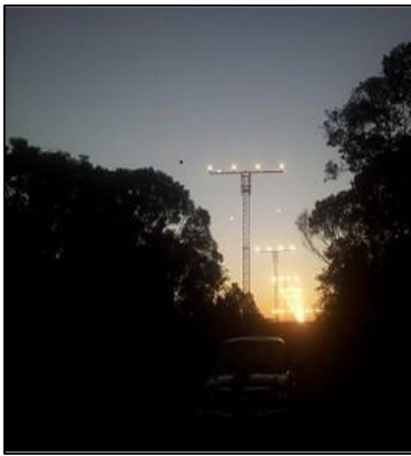


**IGR3975/3739 – Nuevo Sistema de Balizamiento de alta intensidad pista 13-31  
Aeropuerto Internacional de Puerto Iguazú (Misiones)  
(Año 2005 / 2018)**

País:	Argentina
Lugar:	Iguazú-Misiones
Duración:	5 / 6 meses
Razón Social del Contratante:	AA2000 ORSNA-AA200
Dirección del Contratante:	Honduras 5663, C1414 CABA.
Fecha de iniciación de Proyecto/Obra:	2005 / 2013 / 2014 / 2015 / 2018
Fecha de terminación de Proyecto/ Obra:	2005 / 2013 / 2014 / 2015 / 2018

Foto del proyecto: Cantidad de Personal: 12 / 30



*Luces de Aproximación sobre mástiles*

Personal destacado y funciones desempeñadas:

Destacamos al personal que encabezó la dirección.

Ing. Alberto Principato	Ingenieros Especialistas de Balizamiento
Ing. José Lo Re	
Ing. Claudio Pariewski	Coordinador de Proyectos y Obras
Ing. Jorge Todesca	Ing. de Proyectos y Obras
Ing. Nahuel Dezila	Jefe de Obra – Ing. De Obra
Ing. Anderson Rodríguez	
Eugenio Gómez	Encargado de obra / Oficial especializado en Balizamiento
Federico Carabajal	
Ariel Luna	
Francisco Cabrera	Oficiales especializados en Balizamiento
Mauro Orrego	
Benjamín Ramírez	

**Sistemas de Balizamiento de Alta Intensidad Categoría I Realizados en Pista (13-31):**

Diversas Obras en el periodo 2005-2018

- (2018) Renovación del Sistema de Balizamiento con tecnología led (Cat. I). Pista 13-31:
  - Extensión de luces de Aproximación de progresiva 600 hasta 900m, con mástiles de hasta 24m\*.
  - Borde de Pista, Rodajes, Umbrales, Letreros.
  - Instalación de canalización de eje de pista y barras de parada (primaria y secundaria) (CAT II).
  - Sistema flash.
  - Renovación de los RCC, Instalación de UPS 120 KVA.
  - Sistema de Control (touch screen- PLC- 3 usuarios) de desarrollo propio (CAT I).
- (2013-2015) Instalación de aproximación (ALS) cabecera 31, hasta progresiva 570m).
- (2013) Colocación de indicadores de pendiente de aproximación en ambas cabeceras.
- (2005) Renovación Sistema de Balizamiento Led Pista 13-31:
  - Borde de Pista, Borde de Calles de Rodaje Alfa, Bravo y Charlie, Umbrales.
  - Instalación de pupitre de Control de todos los Sistemas.
  - Instalación de RCC, calibración y puesta en marcha.

**Nota: \*La instalación de los mástiles para luces de aproximación fueron los más altos del país al momento de su colocación.**

**IGR3975/3739 – Nuevo Sistema de Balizamiento de alta intensidad pista 13-31  
Aeropuerto Internacional de Puerto Iguazú (Misiones)  
(Año 2005 / 2018)**

Fotos de obra:



*Instalación de Mástiles. (Barra de 300 m al fondo)*



*Sistema de Control*



*Mástiles Sistema de luces de aproximación*



*Luces de PAPI instaladas*



*Instalación de Mástiles*