

**RSA3159- Sistema PAPI cabeceras 01 y 19**  
**Aeropuerto de Santa Rosa (La Pampa)**  
**(2017-2018)**

---

País:	Argentina
Lugar:	Río Grande
Duración:	2.5 meses
Razón Social del Contratante:	ORSNA – AA2000
Dirección del Contratante:	Honduras 5663, C1414 CABA.
Fecha de iniciación de Proyecto/Obra:	Noviembre 2017
Fecha de terminación de Proyecto/Obra:	Febrero 2018

---

Foto del proyecto:

*Ala de luces led PAPI*

Cantidad de Personal: 10

Personal destacado y funciones desempeñadas:

Ing. Alberto Principato	Especialistas técnicos de Balizamiento
Ing. José Lo Re	
Ing. Claudio Pariewski	Coordinador de Proyectos y Obras
Ing. Nahuel Dezila	Jefe de Obra – Ing. De Obra
Benjamín Ramírez	Oficiales y especializados en Balizamiento
Mauro Orrego	
Ariel Moreno	

---

**Sistemas de Balizamiento de Alta Intensidad Categoría I Realizados en Pista (01-19):**

- Instalación de nuevo Sistema de Aproximación PAPI – Cab. 01 -19.
- Instalación de Nuevos Reguladores de Corriente Constante en sala Eléctrica.
- Instalación de Nuevo Tablero de Balizamiento.
- Instalación de Nuevo Sistema de Control en Torre de Control.

**RSA3159- Sistema PAPI cabeceras 01 y 19**  
**Aeropuerto de Santa Rosa (La Pampa)**  
**(2017-2018)**

Fotos de obra:



*Reguladores de Corriente Constante*



*Sistema de Control*



*Instalación de luz de PAPI (Led)*



*Escarificador usado para canalizaciones*