

**SDE3484-Sistema PAPI cabeceras 03 y 21**  
**Aeropuerto Vicecomodoro Ángel de la Paz Aragonés (Sgo. del Estero)**  
**(2017-2018)**

---

País:	Argentina
Lugar:	Santiago del Estero
Duración:	3.5 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:

*Luces PAPI instaladas*

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
Gerardo Pérez	Encargado de obra / Oficial especializado en Balizamiento
Leandro González	Oficiales especializados en Balizamiento
Ismael Robirosa	

---

**Sistemas de Balizamiento de Alta Intensidad Categoría I Realizados en Pista (03-21):**

- Instalación de Sistema PAPI en ambas cabeceras.
- Instalación y puesta en marcha de reguladores, incluyendo el cableado de Control.
- Actualización de Sistema de Control.

**SDE3484-Sistema PAPI cabeceras 03 y 21**  
**Aeropuerto Vicecomodoro Ángel de la Paz Aragonés (Sgo. del Estero)**  
**(2017-2018)**

Fotos de obra:



*Zanjeado a máquina y manuales para acometidas primarias*



*Instalación de bases L-867*



*Canalización a cielo abierto en vialidad*



*Tablero general de balizamiento*



*Reguladores de Corriente Constante Instalados*