

**RGA606- Nuevo Sistema de Balizamiento  
Aeropuerto Internacional Gob. Ramón Trejo Noel (Río Grande)]  
(2009)**

---

País:	Argentina
Lugar:	Río Grande
Duración:	4 meses
Razón Social del Contratante:	AA2000
Dirección del Contratante:	Honduras 5663, C1414 CABA.
Fecha de iniciación de Proyecto/Obra:	Septiembre 2009
Fecha de terminación de Proyecto/ Obra:	Diciembre 2009

---

Foto del proyecto:

*Pupitre de balizamiento*

Cantidad de Personal: 19

Personal destacado y funciones desempeñadas:

Ing. Alberto Principato	Especialistas técnicos de Balizamiento
Ing. José Lo Re	
Ing. Claudio Pariewski	Coordinador de Proyectos y Obras
Eugenio Gómez	Encargado de obra / Oficial especializado en Balizamiento
Paulino García	Oficiales especializados en Balizamiento
Federico Carabajal	
Esteban sifa	

---

**Sistemas de Balizamiento de Alta Intensidad Realizados en Pista (07-25):**

- Borde de Pista.
- Umbral de pista en ambas cabeceras.
- Indicador de pendiente aproximación PAPI en ambas cabeceras.
- Borde de calle de rodaje comercial y militar y plataforma.
- Instalación de Letreros.
- Instalación de Pupitre de Control mímico de todos los Sistemas.
- Instalación de RCC, calibración y puesta en marcha.
- Instalación cono de viento.

**RGA606- Nuevo Sistema de Balizamiento  
Aeropuerto Internacional Gob. Ramón Trejo Noel (Río Grande)]  
(2009)**

Fotos de obra:



*Tablero General de balizamiento*



*SET de balizamiento*



*Instalación de bases L-868 para luces de umbral*