

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 Obra
-	Jefe de Obra – Ing. De Obra
Eugenio Gómez	Encargado de obra / Oficial especializado en Balizamiento
Paulino García	Oficiales especializados en Balizamiento
Federico Carabajal	
Esteban sifa	

Actividades:

Sistemas de Balizamiento realizados 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