



**elecnor**

## TELECOMUNICACIONES

# RADIOAYUDAS AEROPUERTOS

**LOCALIZACIÓN** ▶ Perú

**CLIENTE** ▶ Corporación Peruana de Aeropuertos y Aviación Comercial (CORPAC)

**ALCANCE** ▶ Suministro e instalación llave en mano de equipos de radioayudas para la red aeroportuaria de Perú y su integración con la infraestructura existente

**IMPORTE EPC** ▶ 8 millones de euros

**INICIO** ▶ abril 2015

**FIN** ▶ diciembre 2016

### CARACTERÍSTICAS:

- ▶ 2 ILS/DME completos (sistemas de aterrizaje instrumental para aeropuertos)
- ▶ 10 radiofaros VOR (sistemas de aeronavegación para los aviones en ruta)
- ▶ 5 DME (sistemas de medición de distancia)
- ▶ Sistema de Gestión Central de Mantenimiento y Monitorización Remota (RMMC-Central Supervisión) con el desarrollo de una aplicación SW RMS NAV AIDS (Remote Monitoring System) para el control y la supervisión remota que concentra en un mismo sistema todas las alarmas generadas en los equipos y los telemandos de los sistemas de radioayudas presentes en la instalación



AMÉRICA DEL SUR  
Perú

TELECOMUNICACIONES  
**RADIOAYUDAS  
AEROPUERTOS**

