

Título del Proyecto: Trabajos de rehabilitación, de renovación y de mantenimiento del sistema de auscultación de la presa de Beni Haroun

Área	Proyectos Internacionales	Importe de adjudicación	290.179,9 €
Sector	Seguridad de presas	Periodo de ejecución	2011
Localización	Wilaya de Mila - Argelia	UTE	NO
Cliente	Agence National des Barrages et Transferts – Ministère des ressources en eau		

OBJETO DEL TRABAJO

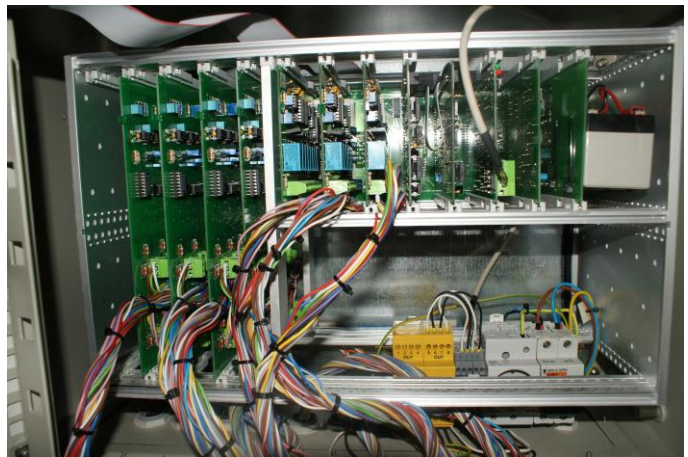
Realizar una valoración previa del estado general del sistema de auscultación, ejecutar la sustitución de aquellos elementos que presentan un funcionamiento defectuoso, y formar un equipo de trabajo en Argelia capaz de realizar las futuras tareas de mantenimiento del sistema.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES DE LOS TRABAJOS

Principalmente los trabajos se centran en la sustitución de elementos automáticos de control, como son las tarjetas electrónicas que gestionan la recepción y el envío de datos de auscultación hasta el ordenador central de control de la presa.

Asimismo, se realizará la renovación de parte del equipamiento de lectura manual.

Finalmente, se pretende formar a ingenieros argelinos, para que sean capaces de realizar las labores periódicas de mantenimiento del sistema de auscultación, contando en todo momento con el apoyo remoto de OFITECO.



DESCRIPCIÓN

Se contempla la realización de una visita previa para realizar la verificación del estado del sistema, una nueva visita para realizar la ejecución de los trabajos y la formación del personal, y finalmente quedar como apoyo a este equipo recién formado durante un año para realizar un nuevo viaje en el caso que así se solicite. Todos los trabajos se realizarán por el personal especializado de OFITECO asignado a este proyecto, y se contará con la colaboración del personal de SERGEYCO-Argelia, quién será la empresa que reciba la formación citada anteriormente.