TÍTULO

PROYECTO DE LA CONDUCCIÓN DE VERTIDOS DE LA PLANTA TERMOSOLAR "HELIOENERGY 11, EN EL TÉRMINO MUNICIPAL DE LEBRIJA (SEVILLA)

DATOS

Las actuaciones contempladas en el citado proyecto tienen como objeto describir las instalaciones necesarias para la evacuación de los caudales de salida de agua de la planta termoeléctrica "Helioenergy 11", con una superficie de ocupación de 246 ha, y situada en el término municipal de Lebrija. (Sevilla).

Las actuaciones definidas en el proyecto son las siguientes:

- Conducción.
- Obra de descarga.

La conducción proyectada tiene las siguientes características: longitud total de 6.477 m, PVC de 250 mm de diámetro y de 6 atm de timbraje. La mayor parte de la conducción discurrirá por zona de policía del encauzamiento del arroyo Salado de Lebrija.

Para el vertido del agua en el cauce del Río Guadalquivir, se ha proyectado una obra de descarga de la conducción junto a un desagüe existente



