



medio ambiente / **paisaje**

---

**cliente**

Entreprise de Gestion Touristique Annaba

**ubicación**

Guelma, Algeri, Algeria

**estado**

2013-2014 Completado

**presupuesto**

€ 80.000.000,00

**alcance**

Proyecto de factibilidad técnico económica

---

## Estacion Termal Chellala - Guelma

La Estación Termal Chellala, a 20 km de Guelma, es uno de los balnearios de la región, construido sobre una antigua ciudad termal romana, conocida no solo por la calidad de sus propiedades climáticas sino también por las excepcionales propiedades terapéuticas de sus aguas. Las aguas termales de Chellala se consideran las más cálidas del mundo después de los géiseres de Irlanda, alcanzando los 98° en su punto de afluencia. El complejo termal de Chellala está asociado a una estructura hotelera capaz de ofrecer a los clientes una buena acogida en términos de confort. Además del hotel (61 habitaciones), el spa cuenta con 112 bungalows, pensados para las vacaciones. El centro comercial existente, construido cerca del spa, permite a los clientes hacer sus compras. Varias salas de relajación, cafés árabes, plazas y espacios verdes invitan a la relajación y la diversión. El arquitecto que lo diseñó, Fernand Pouillon, aprovechó al máximo la ubicación del hotel, dando a la estructura las características típicas de los complejos hoteleros con vocación termal. La intervención prevé no solo la remodelación de los edificios existentes sino también la realización de nuevas estructuras, tanto hoteleras (con un hotel de 4 estrellas con 160 habitaciones, incluyendo todos los servicios requeridos, un spa y una sala de conferencias) El Parlamento Europeo ha adoptado una resolución en la que se pide a la Comisión que presente una propuesta de directiva para la protección de los trabajadores contra las radiaciones ionizantes. La realización de estos servicios tendrá como objetivo diversificar la oferta de acogida y ampliarla, llegando a otras categorías de usuarios relacionadas con el turismo y el deporte.

