

Ignacio García diseña un club de mar para golfistas

06/05/2013

El estudio de arquitectura "Ignacio García Golf Arquitectura", comprometido con la protección del medio ambiente, ha realizado el proyecto de un nuevo club de mar hecho con arquitectura medioambiental sostenible en una de las playas con dunas más bellas de la Costa del Sol.

El proyecto diseñado por el conocido arquitecto de campos de golf Ignacio García se encuentra en los terrenos privados que tiene Río Real Golf Hotel Marbella junto al mar Mediterráneo, fuera de la zona de protección del Dominio Público Marítimo Terrestre, ocupados por una depuradora en desuso del campo de golf, que se demolerá.

El nuevo club de mar contribuirá a la recuperación y preservación medioambiental del litoral mientras abre las puertas del mar a uno de los hoteles boutique más emblemáticos del Sur de España.

"Nuestro compromiso con la protección del medio ambiente, una de las señas de identidad del estudio, nos hace apostar por la autonomía funcional del edificio y su adecuación ambiental al paisaje, cumpliendo las condiciones del exigente Decreto 43/2008, regulador de las condiciones de implantación y funcionamiento de campos de golf en Andalucía", subraya el arquitecto.

Siguiendo esta filosofía de trabajo, Ignacio García ha diseñado un edificio exento con dos plantas sobre rasante y planta sótano, dotado con la tecnología y los servicios más actuales que se suman a la política de Río Real Golf Hotel de implementar los conceptos de calidad y medio ambiente en su actividad y que harán de este establecimiento uno de los mejores y más modernos de Marbella y Costa del Sol.

Una piscina de diseño con bar y agua salada al servicio de los clientes del hotel, una cocina con cristalera que permite a los comensales contemplar la preparación de los platos, un ascensor panorámico adosado a la fachada Oeste con vistas hacia el mar y hoyos 4 y 5 del campo de golf que asegura la accesibilidad para todos los usuarios, una decoración y mobiliario cómodo de toque moderno -propuesto por el estudio-, iluminación de bajo consumo y acumuladores de agua caliente de última generación respetuosos con el medio ambiente que contribuyen a la eficiencia energética, amén de un nuevo acceso rodado con aparcamiento, son algunos de los servicios exclusivos y modernos que ofrece el nuevo club de playa.

Características técnicas.

En cuanto al aspecto, las fachadas del club disponen de amplios vanos acristalados sin carpintería, construidas con hormigón arquitectónico -piedra artificial-, moderno y depurado material sostenible y fuerte, moldeado con un lenguaje plástico y escultórico que desarrollará el constructor bajo la supervisión de calidad artística de Ignacio García.

"El hormigón arquitectónico que diseñamos es un cerramiento de fachada ecológico, suave a la vista y noble al tacto, creado para aguantar el duro clima marino, los altos niveles de salinidad y humedad, además de los vientos y la lluvia del mar", afirma Ignacio García.

Para más información

Por favor contacte con IGGA Ignacio García
prensa@golfarquitectura.com