



Patrocinador del Programa Educativo de Seminarios de la AEdG

CONSTRUCCIÓN DE CAMPOS DE GOLF

La figura del Greenkeeper debe de estar presente durante el desarrollo de la construcción del campo, especialmente en aquellas fases en la que una mala decisión, como la elección de una especie cespitosa errónea o el mal dimensionamiento del sistema de riego del campo, puede ser difícilmente solucionable durante la vida del campo.

Por este motivo, el Seminario especial de Construcción dio una visión general de las principales fases que se dan en la construcción de un campo de golf, desglosando cada una de estas, comentando algunos métodos y recomendaciones constructivas específicas del golf y realizando una planificación de estas labores. En particular se hizo especial hincapié en las fases en las que la coordinación del cuerpo técnico con el Greenkeeper es esencial (desde la preparación de los proyectos, los movimientos de tierras, aspectos constructivos de greens, tees y bunkers, dimensionamiento de

sistema de drenajes, instalación de riego, preparación del lecho de siem-

bra, preparación de planos as built, etc).



FRANCISCO JAVIER ARCE PEREA

Ingeniero Técnico en Obras Públicas. Master en Ingeniería Civil por la Universidad de Cádiz.

Tiene más de 10 años de experiencia profesional en construcción y remodelación de campos de Golf. Ha participado en la construcción del Club de Golf Almenara, Club de Golf La Reserva, ampliación del Club de Golf La Cañada.

Actualmente comparte sus funciones de Jefe de Infraestructuras de Sotogrande S.A. con la dirección de Sotogrande Golf Services, la división de Sotogrande S.A. dedicada al Golf y a través de la cual se encuentra involucrado en proyectos tales como las reformas del

Club de Golf Retamares, la construcción de Club de Golf Donna Fumata (Sicilia), planificación de los proyectos del segundo campo de La Reserva y Santa Barbara Resort (Castellón).

Profesor Asociado al Departamento de Ingeniería Civil, Universidad de Cádiz desde el año 1.997.