



# LOMAS DEL DUQUE

*Desde la revista de la Asociación Española de Greenkeepers queremos también acercaros a alguno de los proyectos que en la actualidad están en su fase de construcción. En este sentido esta vez os presentamos el campo de golf de Lomas del Duque en Lucena (Córdoba)*

El proyecto de campo de golf Las Lomas del Duque, nace el 20 de Noviembre de 2001 cuando es adquirida la finca "La Blanca", que en el pasado se ha venido explotando como viñedo de secano para uva de vinificación.

El proyecto cuenta con el apoyo mayoritario de todas las instituciones y fuerzas sociales de la población de Lucena, dado el papel dinamizador que una oferta de inversión y ocio de estas características supone para el municipio e incluso para toda la comarca.

Del apoyo y entusiasmo que este proyecto ha levantado en la sociedad lucentina y en los pueblos colindantes da idea el hecho de que, cuando aún no se había colocado la "primera piedra", el club deportivo que lo amparará cuenta ya con una cifra aproximada de 450 socios.

El club de Golf Las Lomas del Duque, nace con una marcada vocación social, y en él se pretende dar cabida, tanto a socios como a no socios, cada cual con sus singularidades de utilización.

La finca se encuentra situada en la campiña alta cordobesa, en el paraje conocido como Las Lomas del Duque, del que tomará el nombre el futuro campo de golf, en el Término Municipal de Lucena, a unos 6 Km del núcleo urbano y a unos 80 Km de Córdoba.

La topografía se caracteriza por su relieve suave y alomado en general, con tres grandes lomas, la primera, en la parte central de la finca, donde se sitúa la casa club, con una cota de 407 metros, la segunda colina con una cota de 394 metros, situada al oeste

de la anterior y una tercera situada al este de las dos anteriores con una cota de 412 metros.

Son suelos formados por arcillas expansivas, con pH muy básico cercano a 8, por ello el proyecto de diseño, ha incluido una capa en superficie de 10 cm de arena silíceas en todo el campo, con objeto de dotar al césped de unas condiciones óptimas, tanto para su aireación como para su nutrición.

Climatológicamente, la zona tiene una gran oscilación térmica a lo largo del año, pasando de mínimas absolutas de  $-5.0^{\circ}\text{C}$  en el mes de enero a máximas absolutas cercanas a  $45^{\circ}\text{C}$  en el mes de julio. En el análisis de las temperaturas medias, se encuentran diferencias de más de  $17^{\circ}\text{C}$  entre el mes más frío (diciembre) y el más cálido (julio). La pluviometría media anual es de 588.1 mm.

Con todos estos datos y considerando los meses de verano los más críticos desde el punto de vista de la supervivencia de las distintas especies cespitosas, se ha determinado sembrar *Tifway 419* en calles y tees y *Agrostis*



*Stolonifera var A-4* para los greens, no descartando la posibilidad de realizar resiembras de invierno

La superficie de la finca es de 127.8 hectáreas de las que 71.6 correspondrán a superficies de juego, campo de golf de 18 hoyos, campo de prácticas, pitching green y putting green, casa club y edificios de mantenimiento.

El campo de golf está diseñado por el equipo IGD-Ólazabal, de reconocido prestigio tanto en el ámbito nacional como en el internacional avalado por el diseño de mas de veinticinco campos.

Está compuesto por dos recorridos de 9 hoyos, que en conjunto integran uno de competición mas uno de entrenamiento, compuesto por un campo de prácticas mas pitching green. Tiene un recorrido muy largo, de 7.000 metros de longitud. Por otra parte cabe destacar que el diseñador ha incorporado cuatro lagos, uno de gran capacidad situado en la parte central de la finca y los de menor capacidad, dos están situados en una pequeña vaguada al oeste de la finca y el ultimo se comunica con el lago de gran capacidad mencionado anteriormente. Estos lagos además de su valor estético, son empleados como reservorio de agua de riego, así como colector de las aguas provenientes del sistema de drenaje.

La construcción de un campo de golf, representa una cierta artificialización del medio físico, lo que supone una modificación en mayor o menor medida, de la litología y de la edafología original.

Sin embargo, el diseño de IGD-Olazabal, ha procurado que esta artificialización sea lo menor posible, con objeto de minimizar los impactos causados por la actuación, y que el campo se integre en el paisaje de su entorno, por ello, se ha previsto que el riego del campo se realice en su totalidad, mediante la reutilización de las aguas residuales convenientemente depuradas, provenientes de la Estación Depuradora de Agua de Lucena (E.D.A.R).

Las obras, que tras un riguroso concurso de selección fueron adjudicadas a la constructora Jerezana de Riegos S.L., comenzaron a ejecutarse a principios de verano de 2004 y en estos momentos, casi todo el movimiento grosero de tierras se encuentra realizado, estando en estos momentos en fase de moldeos.

Junto con el campo de golf, en la finca se encuentran proyectadas otro tipo de actuaciones como son la Casa Club, un hotel de cuatro estrellas, y otras actuaciones urbanísticas, de acuerdo con unos Planes de Ordenación muy exigentes.

Tanto el proyecto de Casa club, como de las promociones inmobiliarias, estas siendo ultimado en estos momentos por el prestigioso estudio de arquitectura MS Design, que está cuidando minuciosamente hasta el último detalle, tratando de integrar todo el desarrollo urbanístico, de densidades muy bajas, dentro del contexto paisajístico en el que se encuentra enclavado el campo de golf "Las Lomas del Duque". Por ello, se le ha dotado al proyecto de una estructura de típico pueblo andaluz, en armonía con el resto de pueblos de la comarca de la campiña cordobesa.

Un aspecto a resaltar de Las Lomas del Duque de Lucena, es que el campo de golf, es el núcleo central alrededor del que gira toda la intervención, dándose prioridad absoluta al aspecto deportivo del proyecto frente a cualquiera de otra índole.

Por todo lo mencionado anteriormente, se puede concluir, que en Lucena, en su próximo campo de golf "Las Lomas del Duque", se reúnen todos los ingredientes para un obtener un nuevo producto en el emergente mundo del golf, sostenible y de calidad, que permita satisfacer el cada vez más demandado binomio golf-turismo de interior.



**Fernando Morillo**

Ingeniero Agrónomo  
*Greenkeeper de Lomas del Duque*