

Greenkeeper Report, marzo 2018.

Informe mensual sobre las labores de mantenimiento del Club de Golf Ulzama.

Joaquín Berjano. Director de Mantenimiento.

El mes de marzo ha continuado con la tendencia de un invierno frío y húmedo.

La temperatura media mensual de 6,38 °C ha registrado el valor más bajo de los últimos siete años en un mes de marzo, siendo 2,6 °C inferior a la del mismo mes del año anterior. La temperatura máxima apenas superó los 16 °C, cuando en otros años no era inusual alcanzar los 20 °C, al tiempo que las mínimas llegaron hasta los 2,5 °C negativos.



La precipitación ha sido casi continua con lluvias y nevadas que añadieron otros 154,2 litros/m² al registro anual. De los 31 días del mes de marzo únicamente en 4 no hubo precipitaciones.

El único factor positivo que se puede resaltar de un mes tan lluvioso es que, gracias al excelente comportamiento de los nuevos greens y el drenaje de las calles, se ha podido jugar al golf aceptablemente todo el mes.



Labores de marzo.

Para facilitar el paso de green a tee y no estropear las zonas de antegreen que entran mucho en juego, se ha construido un camino a la izquierda del green del hoyo 1.



En la bajada del tee del hoyo 1 se ha realizado un drenaje para evitar el aporte de agua del camino hacia el green y antegreen del hoyo 9.



En marzo se iniciaron las labores del pinchado hueco, resiembra y arenado en tees.



Esta labor tiene como objetivo controlar la materia orgánica que se genera en lo que denominamos thatch o colchón.

Los céspedes deportivos, para mantener unas altas densidades y capacidad de recuperación ante el estrés a lo que son sometidos, necesitan unos requerimientos nutricionales muy altos. La planta de césped, cuando las condiciones de luminosidad y temperatura son adecuadas, está continuamente generando nuevos crecimientos que necesitan ser cortados frecuentemente. Los restos de siega junto con las hojas y raíces viejas se van acumulando en la zona inmediatamente inferior a la superficie y producen una capa denominada thatch o colchón. Como la velocidad de generar colchón es superior a la de su descomposición natural, es necesario realizar las labores de pinchado que lo eliminan físicamente y contribuyen a mantener los niveles adecuados. Un colchón excesivo produce unas superficies blandas e inestables, retiene el agua evitando su paso a las raíces más profundas y es foco de importantes enfermedades.

Próximos objetivos

A principios de abril se realizará el pinchado hueco de todos los greens del campo continuando con las zonas de antegreen. Pedimos disculpas por las molestias ocasionadas pero son labores esenciales para mantener unas buenas superficies.

Un cordial saludo.

Joaquín Berjano
Consultor Césped Deportivo