



► Renovación maquinaria de jardinería del campo de golf

Se ha sustituido la maquinaria que da servicio al área de jardinería para el mantenimiento en el campo del golf. Las máquinas que teníamos estaban generando muchas averías y provocaban constantes reparaciones por la antigüedad y horas de servicio.

Se han adquirido un cortacésped helicoidal para los green, una tripleta helicoidal para calles y anti-green y un minitractor hidrostático de siega rotativo de apoyo, todo del fabricante **John Deere**.

Las máquinas se van pagando a la empresa prestadora del servicio del mantenimiento del campo de golf a lo largo de los **5 años del contrato firmado el 1 de octubre de 2023**.

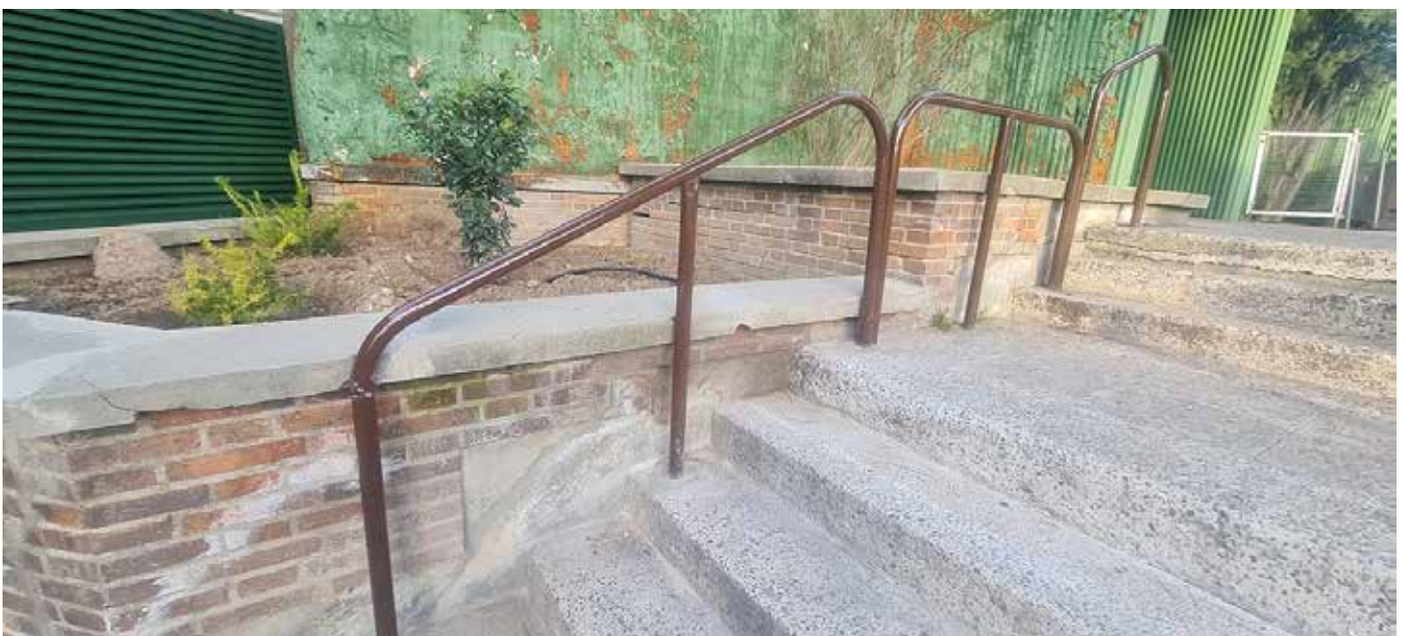
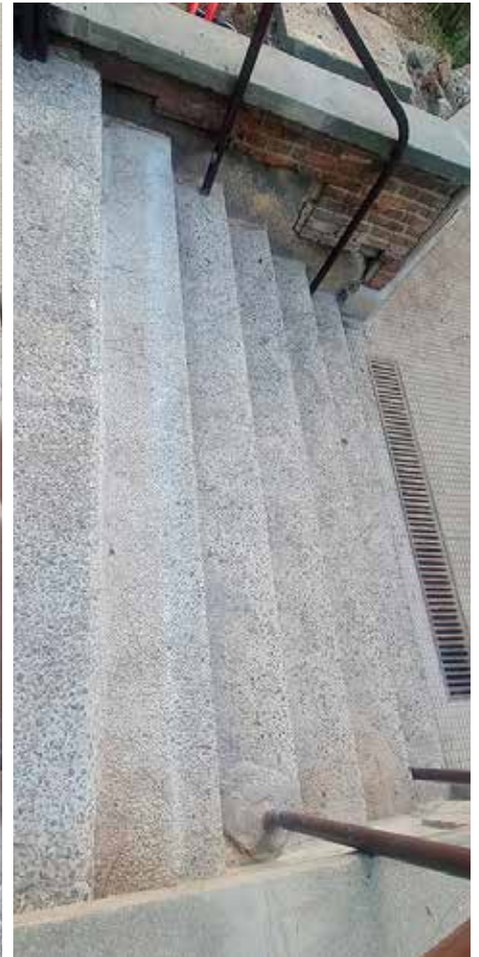
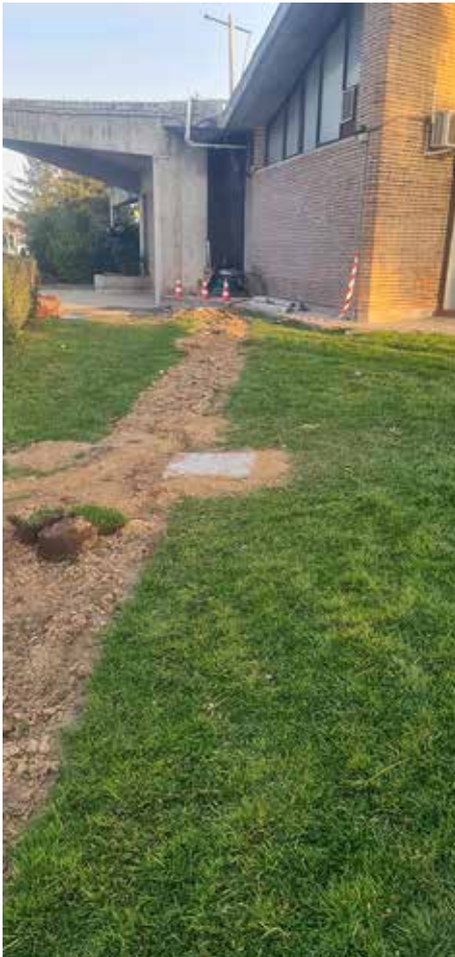
La última máquina fue suministrada a principios de año y ya están las tres operativas.



► Ayudas a nueva instalación fotovoltaica | Canalizaciones

Para el tendido de las nuevas líneas eléctricas y red de comunicación de datos que dan servicio de energía fotovoltaica al *Pabellón de Invierno* se realizó una zanja entre *Edificios Social* y *Pabellón*. Esta canalización se ubicaba en la zona de pradera, excepto en el paso de la escalera de acceso a la *Piscina cubierta* y *Pista de hielo*, que transcurre sobre el pavimento. Terminada la instalación y el tendido de líneas, se ha soterrado la zanja en la pradera, instalando unas arquetas de paso y se ha reparado el solado y muros laterales de la escalera, quedando un acabado igual al original.

Estas ayudas se han realizado con personal interno del Club.



► **Cambio de motor de bomba de climatización piscinas cubiertas**

Se ha sustituido el conjunto motor principal de la bomba que recircula el agua de climatización de los vasos en las piscinas cubiertas.

El motor que actualmente estaba operando tenía problemas de rodetes y como mantenimiento preventivo se ha desmontado y enviado a reparar al servicio técnico.

Se ha reemplazado por un motor nuevo. El que se repare se quedará como repuesto de esta instalación.



► **Cuadros eléctricos y convertidores de la planta fotovoltaica Edificio Social**

Se ha montado un cerramiento metálico que sectoriza la zona donde se han colocado los convertidores y los cuadros eléctricos de la planta instalada en la cubierta del *Edificio Social*. La reja ha sido recuperada de un cerramiento que se ha desmontado en el *Club (terrace Social A-B)* y la adaptación y montaje ha sido realizado por una empresa de cerrajería externa.

