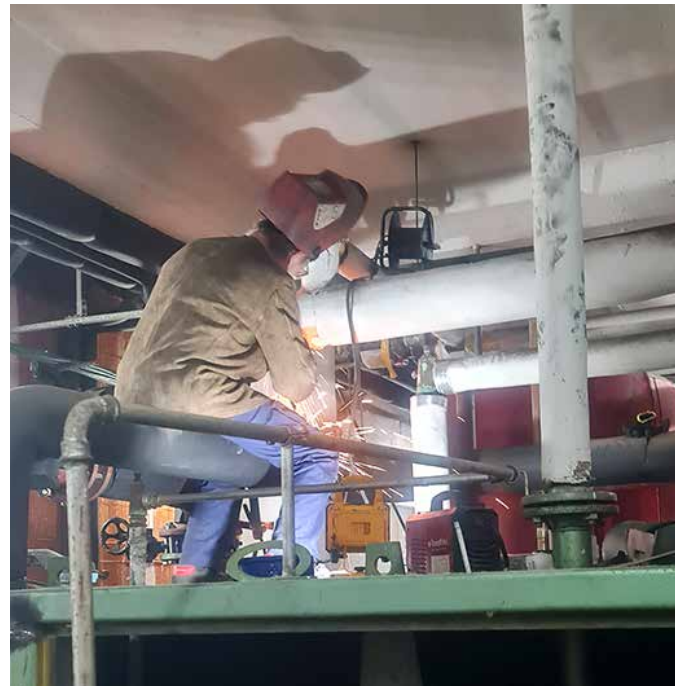




► Mejoras en el circuito primario de la red de biomasa en el pabellón de invierno

Se ha instalado una válvula antirretorno en el circuito primario del intercambiador de calor que climatiza el agua de las piscinas cubiertas. Este nuevo elemento mecánico impedirá el retorno y derivaciones del agua en temperatura al resto de circuitos de calefacción.

Esperamos que con esta actuación mejore la eficiencia de las redes, que se gestionan desde el depósito de inercia del pabellón cubierto.



► Instalaciones eléctricas reforma *Restaurante El Lago*

Continuando con la reforma y adecuación del *Restaurante El Lago*, se sustituyen las luminarias de señalización y emergencia existente por nuevos equipos LED, mejorando la eficiencia de estos equipos en cuanto a capacidad de lúmenes y tiempo de exposición.



► Trabajos de albañilería

Se ha trasdosado un paramento vertical en la zona de entrada a la planta baja desde el muelle de servicio del *Edificio Social*. Esta pared se encontraba muy deteriorada por humedades que también se están solucionando.

El trasdosado se ha realizado con una placas hidrófugas prefabricadas, con un comportamiento técnico especial para ambientes de humedad y exteriores. El acabado se ha realizado con pintura plástica blanca.

