

En el Día Mundial de la Seguridad y Salud en el Trabajo, la empresa apuesta por la prevención y la formación a sus trabajadores

Canal de Isabel II instala desfibriladores en una treintena de centros de trabajo y espacios públicos

- Próximamente se instalarán dos nuevos equipos en los parques que tiene la empresa en Islas Filipinas y Plaza de Castilla
- Canal se adelanta a los plazos previstos por la norma, que obliga a instalar estos aparatos en centros con más de 250 trabajadores
- Los dispositivos sirven para tratar pacientes en parada cardiaca, proporcionan instrucciones y están en contacto con el 112

28ABR2018 – Canal de Isabel II ha instalado equipos desfibriladores en 28 centros de trabajo de la empresa, distribuidos por todo el territorio de la Comunidad de Madrid. Así, la compañía se adelanta al decreto autonómico publicado en septiembre de 2017, que obliga a instalar estos dispositivos en centros de trabajo con más de 250 personas antes del próximo mes de septiembre.

Además, Canal de Isabel II ha ido más allá del cumplimiento de la norma no solo en plazos, sino también en alcance, ya que gran parte de los aparatos se han instalado en centros de trabajo con mucho menos personal que el que marca el decreto: se ha tenido en cuenta, además del número de trabajadores, la distancia a hospitales, ambulatorios y otras instalaciones sanitarias.

Los desfibriladores son equipos automáticos que monitorizan y analizan el ritmo cardíaco del paciente, identifican si hay una anomalía en el ritmo cardíaco que pueda tratarse mediante una descarga eléctrica, y, en ese caso, la proporciona de manera adecuada a la situación, permitiendo así que el corazón recupere su ritmo normal. Mediante un sistema de luces y voz, los aparatos dan instrucciones sencillas por voz al usuario y, además, tienen conexión telefónica propia con el Servicio de Emergencias de la Comunidad de Madrid 112.

Hasta ahora, Canal de Isabel II ya contaba con un equipo de estas características y varios de tipo portátil. Con la nueva iniciativa, ya ha instalado un total de 27 equipos: 7 en depuradoras, 10 en potabilizadoras, uno en el Centro de Control de Majadahonda, y nueve más en distintos centros de trabajo de la empresa en Madrid capital, Collado Villalba, Fuenlabrada, Torrelaguna y Puentes Viejas.

En las próximas semanas, la compañía instalará otros cinco equipos en presas, campos de pozos y otras oficinas de la empresa pública, y, además, dos dispositivos adicionales en los parques Tercer Depósito (en la avenida de Islas Filipinas) y Cuarto Depósito (en Plaza de Castilla), estos últimos de uso público en caso de emergencia sanitaria.

Como complemento a la instalación de estos dispositivos, la empresa ha formado a cuatro empleados de cada centro de trabajo para que puedan utilizar los desfibriladores de manera correcta y sepan cómo actuar en caso de una emergencia sanitaria de este tipo.

COMPROMISO ESTRATÉGICO CON LA SEGURIDAD DE SUS 2500 PROFESIONALES

La instalación de dispositivos desfibriladores se enmarca en una de las 10 líneas del Plan Estratégico 2018-2030, que tiene como objetivo fomentar el talento, el compromiso y la salud de los 2.500 profesionales de Canal, e incluye entre sus actuaciones un plan de aseguramiento de entornos seguros para todos los empleados.

Así, en el marco de este plan se llevarán a cabo acciones estratégicas para la reducción constante de los accidentes e incidentes laborales, la implantación de una cultura del «riesgo laboral cero» y la mejora continua de la seguridad de todas las empresas colaboradoras.

28 DE ABRIL: DÍA MUNDIAL DE LA SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO

La Organización Internacional del Trabajo (OIT) es un organismo especializado de las Naciones Unidas que se ocupa de los asuntos relativos al trabajo y las relaciones laborales. Desde 2003, cada 28 de abril celebra el Día Mundial de la Seguridad y la Salud en el Trabajo con el fin de promover la prevención de accidentes de trabajo y enfermedades profesionales en todo el mundo

Es una campaña de sensibilización destinada a centrar la atención internacional sobre la magnitud del problema y sobre cómo la creación y la promoción de una cultura de la seguridad y la salud puede ayudar a reducir el número de muertes y lesiones relacionadas con el trabajo.