

## Sr. Miguel Ángel Martínez Sánchez



Director de Sostenibilidad, Seguridad y Salud de la Fundación Sanitaria Mollet.

Es Ingeniero Técnico en Química Industrial (EUETIB-UPC) y Licenciado en Ciencias Ambientales (UAB).

Cuenta con un Máster como Técnico Superior en Integración de Sistemas de Gestión (UPC), además de ser Técnico Superior en Prevención de Riesgos Laborales en las tres especialidades (UPC) y estar acreditado como técnico competente en Planes de Autoprotección en el ámbito de la Protección Civil.

Asimismo, posee formación en Liderazgo Sostenible – Agenda 2030 y ODS (ESADE).

Cuenta con una amplia experiencia de más de 19 años en la implementación y mantenimiento de sistemas de gestión

ambiental, energética, seguridad y salud en el trabajo, responsabilidad social y entidades saludables.

Tiene una larga trayectoria como verificador de emisiones de CO<sub>2</sub> y como auditor y consultor jefe del departamento de Servicios de Cambio Climático y Sostenibilidad (CCaSS) de Ernst & Young.

Participa activamente como divulgador en temas de sostenibilidad y hábitos seguros y saludables, así como docente interno y externo del Máster de Gestión Sanitaria (UIC) y del CFGM Técnico/a en cuidados auxiliares de enfermería (Escola Pia de Caldes de Montbui).

Actualmente coordina el proyecto Entidad Saludable de la FSM, que fue reconocido con el Silver Award en los Premios de la International Hospital Federation (IHF) en 2022.

Asimismo, lidera desde hace 12 años el proyecto Green Hospital, que ha logrado el desafío de ser un hospital Net Zero en emisiones directas. Este proyecto ha recibido diversos reconocimientos, entre ellos el premio a la mejor comunicación por el proyecto Green Hospital de la IHF en 2023, el The Healthy Futures Award de Health Care Without Harm Europe 2024, y el Gold Award for the Ashikaga-Nikken Excellence Award for Low Carbon Healthcare de los IHF Awards en 2024.

## Resumen

### Proyecto Green Hospital de la Fundació Sanitària Mollet

El Proyecto **Green Hospital** del Hospital de Mollet es un proyecto que ha permitido al hospital convertirse en un referente global de sostenibilidad y salud ambiental. A través de



iniciativas de eficiencia energética, energías renovables y reducción de emisiones, ha alcanzado el objetivo y estatus de "Net Zero" en emisiones directas. Reconocido internacionalmente, este modelo pionero ha sido galardonado durante el pasado año 2024 con premios prestigiosos como el **Healthy Futures Award** de Health Care Without Harm y el **Gold Award for Low Carbon Healthcare** de la International Hospital Federation. Un ejemplo claro de cómo el sector sanitario puede ser un motor de cambio hacia un futuro más verde y saludable.

