

COLEGIO OFICIAL DE
INGENIEROS INDUSTRIALES
SUPERIORES DE BALEARES



COL·LEGI OFICIAL
D' ENGINYERS INDUSTRIALS
SUPERIORS DE BALEARS

Palma de Mallorca a 21 de noviembre de 2014

Circular: G-30-2014

JORNADA TECNICA

SOSTENIBILIDAD EN FACILITY MANAGEMENT

Distinguido/a Colegiado/a:

Se ha programado la celebración de una Jornada Técnica que lleva por título "Sostenibilidad en Facility Management". Dicha jornada va dirigida a los profesionales que tengan entre sus responsabilidades, actividades competentes con el Facility Management o gestión de inmuebles y sus servicios asociados, ya sea en entidades públicas o privadas. Igualmente va dirigido a todos aquellos profesionales que deseen orientar su carrera en el ámbito del Facility Management.

Lugar: En el salón de actos del COEIB (C/ Jesús, nº 3 B)

Fecha y Horario: Jueves día 4 de diciembre de 10:00 h a 14:00 h.

Rogamos confirmación de asistencia, antes del martes día 1 de diciembre.

Sin otro particular, y esperando tu asistencia te saluda atentamente.



Alfredo Arias Berenguer

Decano

Página web: www.coeib.com

C/Jesús, 3 B 07003 Palma de Mallorca, Tel.: 971208111 Fax: 971759180 e-mail: coibale@iies.es

Avda. España, 56 07800 Ibiza Tel./Fax: 971398330 e-mail: coib.ibiza@iies.es

Vía Ronda de S'Estancia, 33 07740 Mercadal Tel.: 971375142



IFMATM España
International Facility Management Association

Sostenibilidad en Facility Management

- PROGRAMA PRÁCTICO DE FORMACIÓN PARA FACILITY MANAGERS -

Palma de Mallorca

Metodología

El Programa Práctico de Formación Continua para Facility Managers, está pensado para cubrir las posibles carencias en áreas básicas, originadas por las diferentes procedencias de los profesionales del sector. Los cursos también van dirigidos a otros profesionales o estudiantes, interesados en desempeñar tareas relacionadas con la gestión de inmuebles.

Nuestra metodología 100% práctica, cubre unos objetivos, con los cuales los asistentes podrán aplicar lo aprendido de forma autónoma. El curso pasa por una base teórica, el desarrollo de ejercicios prácticos en grupo, la puesta en común y el trabajo de aplicación personal de la materia.

Como llevar a cabo una buena gestión energética y ambiental para mejorar la eficiencia, ser más estratégicos y disminuir los impactos en el medioambiente

Lugar: Colegio Oficial de Ingenieros Industriales Superiores de las Islas Baleares
Calle Jesús, 3-B
C.P. 07003 - Palma de Mallorca

Fecha: Jueves 4 de Diciembre de 2014

Hora: 10:00 – 14:00

Se aplica la nueva
Normativa Europea de
FM – EN/UNE 15221

Con la Colaboración de:

COLEGIO OFICIAL DE
INGENIEROS INDUSTRIALES
SUPERIORES DE BALEARES



COL·LEGI OFICIAL
D'ENGINYERS INDUSTRIALS
SUPERIORES DE BALEARS

- PROGRAMA PRÁCTICO DE FORMACIÓN PARA FACILITY MANAGERS -

Sostenibilidad En Facility Management

- PROGRAMA PRÁCTICO DE FORMACIÓN PARA FACILITY MANAGERS -

Instructor

El responsable de este curso será **Luis Ortega Cobo**, Ingeniero Industrial y Ex-Director Corporativo de Medio Ambiente e Ingeniería de NH Hoteles, es igualmente PDD2000 en IESE Business School.

Su amplia experiencia de más de 15 años en este sector le convierten en uno de los referentes en aspectos como la Sostenibilidad y Eficiencia Energética. Ya en 2007, puso en marcha el proyecto de Sostenibilidad de la cadena hotelera en los 24 países donde opera, Ha participado en los más prestigiosos foros sobre sostenibilidad, como el proyecto GreenLighting de la UE, el Foro Proclima del Ayuntamiento de Madrid, Jornadas de Eficiencia Energética o el Congreso del Contract, es igualmente profesor del postgrado de Facility Management de UPM en esta temática.

Satisfacción Garantizada

IFMA España lleva más de 6 años realizando formación especializada en Facility Management. Los más de 1500 profesionales que han acudido a nuestras actividades de formación, han valorado de forma muy satisfactoria la formación recibida.

Identifique e implante estrategias para el conocimiento, conservación y uso adecuado y sostenible del ambiente que nos rodea

Con este curso conocerá más acerca de:

- Sostenibilidad y gestión energética y medioambiental
- Elementos a considerar en la gestión energética y medioambiental
- La gestión energética y medioambiental como un servicio
- Normativa ISO 14001 y EMAS
- El mercado de las certificaciones y las etiquetas verdes.

A quien va dirigido

A todos los profesionales que tengan entre sus responsabilidades, actividades competentes con el Facility Management o gestión de inmuebles y sus servicios asociados, ya sea en entidades públicas o privadas. Igualmente va dirigido a todos aquellos profesionales que deseen orientar su carrera en el ámbito del Facility Management.

Asistencia Gratuita
Reserva YA, Plazas Limitadas