



JORNADA SOBRE NUEVAS TECNOLOGIAS EN ASCENSORES

Impartida por: Zardoya OTIS, S.A.

Conferenciante: Luis Miguel Alcázar. Arquitecto técnico. Responsable de la rehabilitación de edificios emblemáticos como Torre Picasso, Torres Rioja, Torre de Madrid o las Torres negras de la Caixa en Barcelona. Actualmente es subdirector de Ventas Servicios en Zardoya OTIS y responsable de Proyectos especiales y Obra Civil.

Lugar: Colegio Oficial de Ingenieros Industriales en La Rioja. Plaza de San Bartolomé, 1. LOGROÑO

Fecha: 16 de Febrero de 2012

Horario: 20:00-21:30 horas

Asistencia gratuita, previa inscripción en administracion@asociir.org

Programa:

- o Reseñas históricas y corporativas, del invento del ascensor hasta nuestros días
- o Los ascensores eléctricos sin cuarto de máquinas, la evolución tecnológica que permite instalar ascensores con el máximo aprovechamiento del espacio disponible.
- o El criterio de sostenibilidad medioambiental, eficiencia energética, tecnologías de ahorro, clasificación energética, regeneración de energía.
- o Las nuevas maniobras de control de destino, la evolución de los sistemas de control maniobra, de la gestión de ascensores a la gestión de la demanda.