|  |  |
| --- | --- |
| NOMBRE CURSO | **EFICIENCIA ENERGÉTICA** (2018FC037\_01) **AVANZADO NIVEL TÉCNICO** |
| CARGA LECTIVA | 20 |
| PLAZAS OFERTADAS | 15 |
| PERSONAL DESTINATARIOSELECCIÓN | Personal técnico de Diputación y personal al servicio de administración local u organismos adheridos al plan de formación continua 2108 que tenga a su cargo labores descritas en el contenido del curso. |
| FECHA DE INSCRIPCIÓN | Desde el 10 de septiembre hasta el 29 octubre |
| FECHAS CELEBRACIÓN | 5, 7, 12 y 14 de noviembre. De 9:00 a 14:00 horas. |
| MODALIDAD | PRESENCIAL |
| LUGAR DE IMPARTICIÓN | AULA EPICSA. Fondo Sur del Estadio Carranza (Cádiz) |
| CONTENIDOS DEL CURSO | 1. La nueva versión de CE3X
2. Generadores de calor: calderas
3. Bombas de calor
4. Edificios terciarios
5. Puentes térmicos
6. Sombras
7. Preguntas habituales (balcones cerrados, etc.)
 |
| DOCENTES | Sergio Cantero Rodríguez. Ingeniero Técnico Industrial. Gestor energético. Consultor y Gestor energético en INEMED.Responsable gestión energética en APEC (Diputación de Cádiz). Conocimientos avanzados en el ámbito de la eficiencia y gestión energética certificado por la AEE (Certified Energy Manager, CEM®). Dedicación a dicho sector desde el año 2006. |