



1. DATOS DA ACTIVIDADE

NOME: Básico de xestión enerxética e mantemento de edificios públicos

CONVOCATORIA: Convocatoria de autonómico do 1º semestre

GRUPO: Consellería de Economía e Industria

ÁREA: Consellería de Economía e Industria

CUALIFICACIÓN:	APROVEITAMENTO	PLAN:	F. FINALISTAS	HORAS:	30
ADMINISTRACIÓN:	AU LO UN XU	ESTADO:	CONVOCADO	ANO:	2019
MOD.IMPARTICIÓN:	PRESENCIAL	TIPOLOXÍA:	ESPECÍFICO	EDICIÓNS:	1

DATA MATRÍCULA: Do 07/02/2019 - 08:00h ao 15/02/2019 - 23:55h

RESPONSABLE: REQUEIJO SALGADO, JOSE MANUEL [manuel.requeijo.salgado@xunta.gal]

2. DESCRICIÓNS

DESCRICIÓN CURSO

A aprobación do Protocolo de Kioto en 1997 introduce a obriga do control do consumo de enerxía, en particular aquel consumo relacionado coa emisión de Gases de Efecto Invernadoiro (G.E.I.). No caso das administracións públicas esta obriga se reforza coa aplicación do Real Decreto 235/2013 de certificación enerxética dos edificios e o Real Decreto 56/2016 que traspón a Directiva 2012/27/UE do Parlamento Europeo e do consello relativa á eficiencia enerxética; estes dous documentos obrigan a que as administracións públicas realicen unha xestión enerxética dos seus edificios co fin de acadar o obxectivo 20/20/20 de redución de emisións de G.E.I. en 2020, para o que é imprescindible que as administracións públicas tomen as medidas necesarias para optimizar o seu consumo de enerxía.

Ademais existe unha normativa industrial e de prevención de riscos cada vez máis restritiva que imputa responsabilidades aos xestores dos edificios en caso de accidente, incluso dos edificios públicos.

DESTINATARIOS

Persoal ao servizo da Administración xeral da Comunidade Autónoma de Galicia, das entidades públicas instrumentais e da Administración institucional;

Persoal das corporacións locais da Comunidade Autónoma de Galicia.

Persoal ao servizo da Administración de Xustiza de Galicia.

Persoal de administración e servizos das Universidades galegas

PROGRAMA

1. INTRODUCCIÓN: CONCEPTOS ENERXÉTICOS BÁSICOS
2. A XESTIÓN ENERXÉTICA NOS EDIFICIOS: TRIÁNGULO DA XESTIÓN ENERXÉTICA
3. EFICIENCIA ENERXÉTICA EN INSTALACIÓNS ELÉCTRICAS
4. USOS TÉRMICOS DAS INSTALACIÓNS
5. MANTEMENTO DE INSTALACIÓNS: Tipos de mantemento. Criterios económicos. Sistema de información. Medios técnicos e materiais. Documentación e normalización da mesma.
6. CONTRATACIÓN DE SUBMINISTRACIÓNS, OBRAS E SERVIZOS ENERXÉTICOS: PREGOS DE CONDICIÓNS ADMINISTRATIVAS
7. CONTRATACIÓN DE SUBMINISTRACIÓNS, OBRAS E SERVIZOS ENERXÉTICOS: PREGOS DE CONDICIÓNS TÉCNICAS (I)
8. CONTRATACIÓN DE SUBMINISTRACIÓNS, OBRAS E SERVIZOS ENERXÉTICOS: PREGOS DE CONDICIÓNS TÉCNICAS (II)

9. SENSORIZACIÓN, MONITORIZACIÓN E AUTOMATIZACIÓN DE INSTALACIÓNS ENERXÉTICAS
10. O SISTEMA DE PREVENCIÓN DE RISCOS LABORAIS NA XESTIÓN ENERXÉTICA

CRITERIOS DE SELECCIÓN

Criterios xerais da EGAP, segundo a Resolución do 4 de xaneiro de 2008 (DOG do 10 de xaneiro de 2008).

3. DATOS EDICIÓNS

SANTIAGO

LOCALIDADE: Santiago de Compostela

INICIO / FIN: 06/05/2019 a 23/05/2019

NUM. PRAZAS: 30

ESTADO: NORMAL - (DIPLOMAS EM.)

DATA EXAME: 23/05/2019 ás 18:30h

DOCENTES NOMEADOS

Rubén Antonio Gayoso Taboada

ORIOI SARMIENTO DIEZ

JUAN MARIÑAS LISTE

JOSE MANUEL LAMELA RIVERA

Juan Luis Ecénarro Tomé

María Isabel Novo Castro

Carlos Rivas Pereda

Fernando Blanco Silva

LUGAR DE REALIZACIÓN

AULA 7: Os días 06, 07, 08, 13, 14, 15, 20, 21, 22 e 23 de maio de 16:30 a 19:30. EGAP, Rúa Madrid, 2-4, CP15707, SANTIAGO DE COMPOSTELA