

# CONFERENCIAS 2018



## **“O AFORRO E A EFICIENCIA ENERXÉTICOS DESDE O PUNTO DE VISTA DA SÚA XESTIÓN”** **(22 de marzo de 2018)**

- PONENCIA DE (2) HORAS DE DURACIÓN
- CUSTO: DE BALDE
- DIRIXIDA A:
  - COLECTIVO DE ENXEÑEIROS TÉCNICOS INDUSTRIAIS
  - OUTROS COLECTIVOS PROFESIONAIS
  - INSTITUCIÓNS
  - EMPRESARIOS
  - SOCIEDADE EN XERAL

### **Imparte:**

**DNA. ELOÍNA NÚÑEZ MASID**

Xerente da Área Sanitaria Integrada de Santiago de Compostela.

### **Hora:**

19:00 h

### **Lugar:**

**COLEXIO OFICIAL DE ENXEÑEIROS TÉCNICOS INDUSTRIAIS\_ DELEGACIÓN DE SANTIAGO**  
**Rúa Ramón Piñeiro, 11. Santiago de Compostela**

Desde a Sede Compostelá damos inicio ao "*Ciclo de conferencias 2018*" no que está previsto participen diferentes autoridades representativas de diversas institucións e sectores sociais cos que, directa ou indirectamente, o noso colectivo mantén ou poida chegar a manter unha relación tanto institucional como profesional.

A primeira conferencia correrá a cargo da **Sra. Xerente da Área Sanitaria Integrada de Santiago de Compostela, Dna. Eloína Núñez Masid**, que abarcará temas tan importantes para o noso colectivo como poden ser "**O Aforro e a Eficiencia enerxéticos**", desde o punto de vista da "xestión" dos mesmos, entre outros.

No ámbito da menciona Área Sanitaria hai actualmente en marcha varias actuacións dirixidas á consecución da redución do consumo enerxético do CHUS, e das cales son partícipes diferentes empresas relacionadas cos sectores da enxeñaría e servizos, que contan nos seus respectivos cadros de persoal con enxeñeiras e enxeñeiros técnicos industriais. En este sentido, paréceme oportuno fomentar o gran interese que no noso colectivo esperta a participación da máxima responsable da Área Sanitaria Integrada de Santiago, que inclúe ademáis dos catro hospitais da cidade, o da Comarca de O Barbanza.

INSCRICIÓNS:

[santiago@coeticor.org](mailto:santiago@coeticor.org)

Organiza:



Colexio Oficial de  
Enxeñeiros Técnicos Industriais de A Coruña  
Delegación de Santiago

Participa:

