



< Emisoras

Asturias



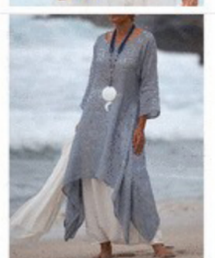
Inicio Noticias Audios Frecuencia y contacto

VERSIÓN ACCESIBLE

ZAPETERO

**Sandalias
Correa De
Hebilla****Novedad**

FR.RIKKISHOP

**JUSQU'À
45%**
de réduction
ACHETEZ MAINTENANT

Bernardo Calleja y Gloria Naveiras, Ingenieros del Año en Asturias



⌚ Tiempo de lectura: 1' 05 jul 2017 - 13:39 | Actualizado 14:17

Bernardo Calleja Fernández y Gloria Naveiras Fernández han sido nombrados Ingenieros del Año en Asturias. El fallo del jurado se hacía público este miércoles, en una rueda de prensa a la que asistieron Enrique Macián, expresidente de Dupont y presidente del jurado, Juan Carlos Campo, director de la EPI, Juan Vicente Piñera, director de Sacyr Fluor, y José María Quirós, presidente de Caja Rural Asturias. En total, el jurado ha analizado 14 candidaturas, cuatro para el premio de Gran Trayectoria y 10 para el de Proyección de futuro.

Bernardo Calleja es presidente de Otis (multinacional fabricante de ascensores y escaleras mecánicas) del Sur de Europa, y del grupo UTC. Ha sido galardonado con el premio de 'Gran Trayectoria Profesional', que reconoce a aquellos profesionales del ámbito de la ingeniería en cualquiera de sus ramas, valorando su trayectoria y su compromiso con Asturias. El jurado destaca su gran proyección internacional y su compromiso con la sociedad asturiana, ya que OTIS cuenta con tres centros de trabajo en la región.

Gloria Naveiras Fernández, responsable de planta de Praxair España (fabricación y venta de gases), ha sido galardonada con el premio a la 'Proyección de Futuro'. Reconoce a los profesionales menores de 40 años, del ámbito de la ingeniería en cualquiera de sus ramas, valorando su visión y su aportación técnica. El Jurado destaca su gran proyección y su sólida trayectoria profesional. Es la primera mujer que obtiene este galardón. Además, Macián ha valorado el incremento en el número de tituladas en ingeniería en España.

Publicidad

LO MÁS COMPARTIDO

**1** El mensaje de Herrera a la Abogacía del Estado por su "bochorno" en el análisis del 'procés'

Estos han sido los