



¡Feliz Navidad!

¡HOLA! HABLAMOS DE...

**FELICITANDO LA NAVIDAD
I CONGRESO IF
PREMIOS TALENTUO-SANTANDER
JORNADA DE CÁTEDRAS
VISITA DEL COLEGIO MERES**



**media
lab_**

Generación energía hasta hoy de
la instalación solar: **17,9 MWh**

FELICITANDO LA NAVIDAD

este año ¡nos hemos lanzado a la ciudad!

Hemos creado llaveros circulares con moldes de motivos navideños y en el Parchís en Gijón estuvimos hablando de economía circular y regalando llaveros a los paseantes.



I CONGRESO IF

Hemos ampliado el periodo de envío de vídeos para participar en el I Congreso IF... ¡aún estás a tiempo!

¿Quieres contarnos algo sobre cambio climático, feminismos y tecnologías o pieles tecnológicas?

Envíanos tu vídeo (al estilo instagram) antes del 15 de enero.

[IR A LA WEB DEL CONGRESO](#)

GIJÓN, 24-25 FEBRERO 2023
INGENIERÍA Y FILOSOFÍA

I CONGRESO

IF

PREMIOS TALENTUO-SANTANDER

MediaLab ha recibido cuatro reconocimientos en los premios TalentUO-Santander, celebrados por primera vez en la Universidad de Oviedo. La entrega de premios tuvo lugar el martes 13 de diciembre en el edificio histórico de la Universidad de Oviedo.



[video](#)

KeyLab Braille

Dani, Álvaro y Lucía.
Segundo premio IDEA

[video](#)

Superhéroes

María y Ana
Mención mejor idea de innovación social

[video](#)

FisuLab

Alba, Jose y Rubén
Mejor idea de negocio presentada por mujeres

[video](#)

Air.in

Vero, María, Inés y Ramón
Tercer premio TRANSFERENCIA

JORNADA DE CÁTEDRAS

Por cuarta vez, las cuarenta cátedras de la Universidad de Oviedo, se reunieron la primera semana de diciembre para conocernos un poco más y buscar puntos de cooperación.

Las cátedras son un mecanismo de colaboración entre la universidad y las empresas u otras entidades.

Aprovechamos para desear feliz navidad con un pequeño adorno navideño al resto de compañeros.

[MÁS INFORMACIÓN EN LA VOZ DE ASTURIAS](#)

[MÁS INFORMACIÓN EN LA NUEVA ESPAÑA](#)



VISITA DEL COLEGIO MERES

Hemos recibido la visita de los estudiantes de segundo de bachillerato del colegio Meres. Interesados en conocer los proyectos multidisciplinarios de MediaLab, esperamos que alguno de ellos sean residentes en el futuro.

