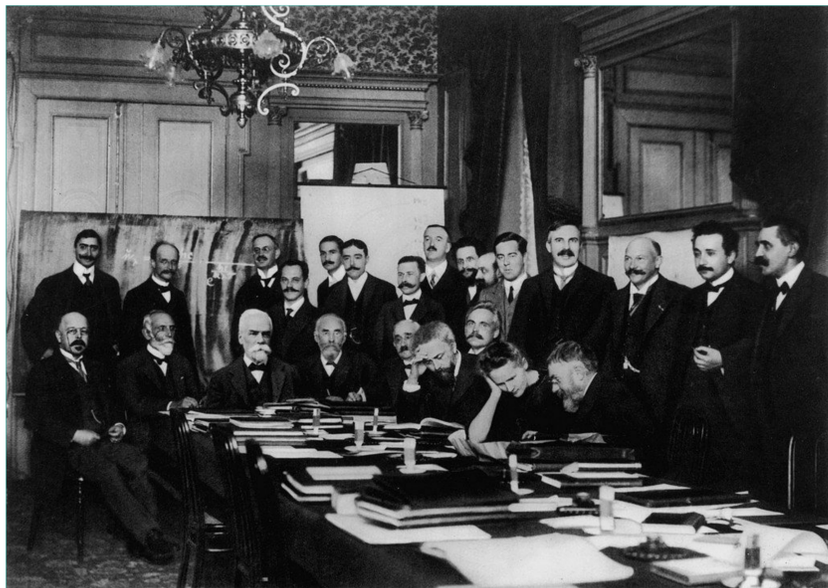
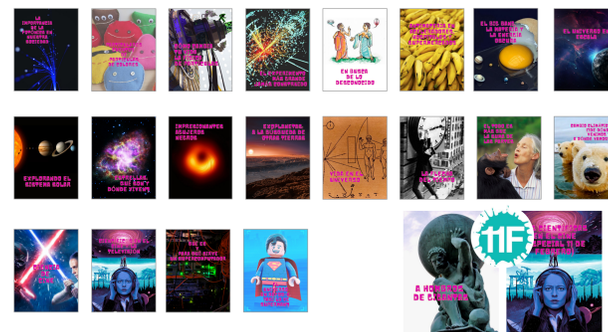


Más allá de Madame Curie: iniciativas IFCA para todos los públicos por la visibilización de científicas

Maite Ceballos, Rebeca García, Catharina E. Graafland, Diego Herranz, Silvia Martínez-Núñez, Jónatan Piedra, Marta Seror, Rocío Vilar
 Instituto de Física de Cantabria, CSIC-Universidad de Cantabria



ACCIONES EN LOS COLEGIOS:
“Expandiendo la Ciencia”
 Charlas/talleres a escolares de todas las etapas educativas sobre una variada temática científica donde destacamos la labor de las investigadoras.



ACCIONES EN LA UNIVERSIDAD:
Asignatura transversal: Igualdad y Equidad
 El IFCA imparte una asignatura transversal en los grados de Física, Matemáticas e Ingeniería Informática, y en el doble grado de Física y Matemáticas. Entre sus objetivos, visibilizar científicas de todos los tiempos en estas áreas.



En la primera conferencia Solvay (1911) Marie Curie era la única mujer.

Es sin ninguna duda la científica más conocida, pero ¿ha sido la única mujer con contribuciones relevantes a la ciencia?

¿Qué os dicen cuándo preguntáis por científicas en una charla a escolares o al público general?

ACCIONES EN LOS COLEGIOS:
“Concurso de cómics”
 Cada año, conmemorando el *día internacional de las mujeres y las niñas en la ciencia (11 de febrero)*, realizamos un concurso de cómics centrado en la figura de investigadoras. El premio es una visita VIP al IFCA y una charla con la protagonista.



ACCIONES EN LA SOCIEDAD: Ateneas
 Charlas de científicas actuales (colaboración con el Ateneo de Santander), filmoteca, teatro (Lise Meitner, escaparates IFCA). Foco en 11 febrero.



En el IFCA hacemos varias actividades para visibilizar científicas de todos los campos, para reconocer su labor y hacer que sirvan de modelo a futuras generaciones.

Es importante que la sociedad disponga de referentes femeninos en ciencia: ¡IDEAS BIENVENIDAS!

