

# Somos NIÑAS, seremos INVESTIGADORAS



## *Mesa redonda "Mujeres científicas en Valdecilla-IDIVAL"*

Lugar: **Fundación Caja Cantabria, Calle Tantín 25, Santander**

Fecha: **12 de febrero**

Hora: **18h**

Público: **enfocada a padres de alumnos y todo el público en general. Sin inscripción.**

Aforo: 150 personas.

### **MESA REDONDA: MUJERES CIENTÍFICAS EN VALDECILLA -IDIVAL**

4 Mujeres investigadoras presentan sus experiencias en el campo de la investigación. Un recorrido por sus trayectorias profesionales, desde que decidieron estudiar una carrera científica, hasta la actualidad como responsables o coordinadoras de sus grupos.

Una mesa redonda moderada por la Dra. Carmen Sarabia en la que invitamos a participar al público asistente.

La actividad está abierta a todo el público en general pero especialmente enfocada a los padres de niñas con el objeto de que motiven y animen a sus hijas a estudiar en un futuro carreras científicas.

Otra de las actividades programadas desde el Instituto es la difusión de vídeos en redes sociales bajo la iniciativa #RompeMitos sobre la mujer y la ciencia.

El Instituto de Investigación Marqués de Valdecilla (IDIVAL) promueve y gestiona la investigación biomédica realizada en el Hospital Universitario Marqués de Valdecilla y en la Universidad de Cantabria y está comprometido con la promoción y difusión de la ciencia y la participación activa la mujer en la ciencia.

¿Quieres conocer un poco más? <https://www.idival.org/es/>

Síguenos en:

Twitter: @IDIVALdecilla

Instagram: @idivaldecilla

Ponentes:

**Dra. Rosa Ayesa Arriola:** contrato Miguel Servet y responsable del Grupo de Investigación en Psiquiatría de IDIVAL. Su línea de investigación principal es la neuropsicología en pacientes con un primer episodio de psicosis.

[Grupo de Psiquiatría del IDIVAL](#)

**Dra. Mónica López Fanarraga:** Catedrática de Bioquímica y Biología Molecular en la Universidad de Cantabria y responsable del Grupo de Nanomedicina IDIVAL-UC. Una de sus principales líneas de investigación del grupo es en el campo de la nanomedicina contra el cáncer.

[Grupo de Nanomedicina del IDIVAL](#)

# Somos NIÑAS, seremos INVESTIGADORAS



**Dra. Carmen Sarabia Cobo:** profesora en la Universidad de Cantabria y responsable del Grupo de Enfermería IDIVAL. Enfermera, psicóloga y antropóloga de formación y divulgadora científica. Sus principales áreas de investigación: el estudio del cerebro humano, el envejecimiento y las demencias.

[Grupo de enfermería de IDIVAL](#)

**Dra. M<sup>a</sup> José Marín Vidalled:** coordinadora de Servicios Tecnológicos IDIVAL, coordinadora del Nodo de ADN y Fluidos del Biobanco Valdecilla. Licenciada en Farmacia y Bioquímica. Sus principales áreas de interés son la gestión de muestras humanas para investigación y los aspectos que la afectan, bioética, calidad y los derechos de donantes.

[Servicios tecnológicos del IDIVAL](#)