



Asociación de Mujeres Empresarias  
y Directivas de Navarra  
Nafarroako Emakume Enpresari  
eta Zuzendarien Elkarte



Gobierno de Navarra  
Nafarroako Gobernua  
Departamento de Universidad,  
Innovación y Transformación Digital  
Unibertsitateko, Berrikuntzako eta  
Eraldaketa Digitaleko Departamentua

## II JORNADA IMPULSANDO LA RED Y VOCACIONES STEM EN NAVARRA

Fecha propuesta: jueves 31 de octubre de 2024

Lugar: salón de actos, edificio CEN. Pamplona

### AVANCE DE PROGRAMA

**09:30h Recepción asistentes**

**10:00h Presentación de la jornada y Apertura Institucional**

**Patricia Fanlo Mateo**, consejera de Universidad, Innovación y Transformación Digital del Gobierno de Navarra.

**Carlos Fernández Valdivielso**, gerente de Confederación Empresarial Navarra.

**Cristina Sotro Belzarena**, presidenta de Amedna

**10,30 h Master class Inspiración STEM**

Dra. Helena González-Burón. Licenciada en Biología, Bioquímica y doctora en Biomedicina. Comunicadora científica, divulgadora educación STEM. Directora BigVan Science.

[https://es.wikipedia.org/wiki/Helena\\_González\\_Burón](https://es.wikipedia.org/wiki/Helena_González_Burón)

**11,00h Mesa 1: Inicios y carrera profesional de Mujeres STEM.**

**Ciencia.** Luisa Chocarro de Erauso. Investigadora predoctoral de la Unidad de Oncoinmunología de Navarrabiomed (doctoranda por la UPNA).

**Matemática.** Leticia Espuelas. Licenciada en Matemáticas. Directora de Operaciones Satelit.

**Ingeniería.** Andrea Inés. Ingeniera en Telecomunicaciones. Directora de Tecnología en Das-Nano.

**FP.** Emy Helen Paredes. Técnica superior en Sistemas de Telecomunicaciones e Informáticos, Electricidad, Electrónica y Comunicaciones. Gerente COAN Navarra.

**Modera:** Aida Loperena, vocal de la junta directiva de Amedna. Ingeniera Técnica Industrias Agroalimentarias. Fundadora y CEO AVIR.

**11,30h Mesa 2: Buenas prácticas para el Impulso STEM en Navarra.**

**UPNA.** Gurutxe Pérez Artieda. Ingeniera Industrial y Doctora por la Universidad Pública de Navarra. Directora Proyecto Cátedra, Mujer Ciencia y Tecnología de Universidad Pública de Navarra.

**TRACASA WomenTic.** Mar González Paredes. Directora Gerente Tracasa Instrumental.

**Universidad de Navarra.** María Gato Guerrero. Estudiante de Bioquímicas, orientación Sciences&Business, Coordinadora de Women For Science, el club de Ciencias de la Universidad de Navarra

**Modera:** Cecilia Wolluschek. Secretaria de la junta directiva de Amedna. Licenciada y Doctora en Ciencias Físicas. CEO CW Consulting.

**12,00h Clausura de la jornada a cargo de autoridad de Gobierno de Navarra**

***Conociendo más de cerca a las profesionales STEM.***

Tras las mesas redondas, contaremos con un espacio en el hall del auditorio en el que profesionales y técnicas del ámbito STEM, provenientes de empresas y entidades colaboradoras, estarán disponibles para compartir sus experiencias diarias y conversar de forma más cercana sobre los desafíos y logros en sus áreas de especialización.

***Se requiere inscripción previa.***

[https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSdCizmnArH04c33Np4eEk\\_iVh0ZXpnsFeJL-7G0jjkXOdbyg/viewform](https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSdCizmnArH04c33Np4eEk_iVh0ZXpnsFeJL-7G0jjkXOdbyg/viewform)