
Nota de prensa

LA OEI Y ALIADOS REALIZAN EL SEGUNDO CONVERSATORIO “SOMOS MUJERES Y HACEMOS CIENCIA EN PERÚ” EN EL MARCO DEL DÍA INTERNACIONAL DE LA MUJER Y LA NIÑA EN LA CIENCIA

- El encuentro reunió a destacadas científicas y autoridades para reflexionar sobre el liderazgo femenino en la ciencia y la tecnología.
- La actividad fue organizada por la OEI, el MIMP, CONCYTEC y la USMP, con el apoyo de APEC Ciudadano, Integratel Perú (Movistar) y SENAJU.

Lima, 12 de febrero de 2026. – En el Auditorio del Ministerio de la Mujer y Poblaciones Vulnerables (MIMP), se llevó a cabo el **segundo conversatorio “Somos Mujeres y Hacemos Ciencia en Perú”**, una iniciativa organizada por la Organización de Estados Iberoamericanos para la Educación, la Ciencia y la Cultura (OEI), en articulación con el MIMP, el Consejo Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación (CONCYTEC) y la Universidad de San Martín de Porres (USMP) con el apoyo de APEC Ciudadano, Integratel Perú (Movistar) y SENAJU.

El evento se desarrolló en el marco de la conmemoración del **Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia, celebrado cada 11 de febrero**, reafirmando el compromiso institucional con la equidad de género y el fortalecimiento del liderazgo femenino en la ciencia y la innovación.

Durante la jornada, se realizaron dos bloques temáticos. El primero, “**Construyendo la Base: Mujeres que Transforman la Ciencia**”, puso en valor el papel de las mujeres en disciplinas fundamentales como matemáticas, física, química y biología, resaltando sus aportes, desafíos y oportunidades para inspirar a nuevas generaciones.

El segundo bloque, “**De la Teoría a la Acción: Liderazgo Femenino en Ciencias Aplicadas**”, destacó cómo las mujeres transforman el conocimiento científico en soluciones concretas en áreas como ingeniería, tecnología, salud y medio ambiente, evidenciando su rol clave en la innovación y el desarrollo sostenible.

El conversatorio contó con la participación de destacadas científicas y especialistas como **Yamina Silva Vidal**, investigadora principal del Instituto Geofísico del Perú y docente de la PUCP; **Mónica Gómez León**, responsable técnica del Doctorado en

Ciencias con mención en Física de la UNI; **Rosa Gutarra Vílchez**, docente investigadora de la Facultad de Medicina Humana de la USMP; **Ruth Manzanares Grados**, presidenta del Comité Pro Mujer en Ciencia, Tecnología e Innovación del CONCYTEC y jefa de investigación en la UTEC; y **Karina Díaz Mendoza**, gerente de Operaciones y Mantenimiento en Integratel Perú. Los bloques fueron moderados por **Ana Rodríguez Yáñez**, viceministra de la Mujer del Ministerio de la Mujer y Poblaciones Vulnerables, y **Myra Flores Flores**, especialista en Popularización de la Ciencia del CONCYTEC, quienes guiaron el diálogo y promovieron el intercambio de experiencias y reflexiones.

Sobre la Organización de Estados Iberoamericanos (OEI):

Bajo el lema "Hacemos que la cooperación suceda", la Organización de Estados Iberoamericanos para la Educación, la Ciencia y la Cultura (OEI) es, desde 1949, el primer organismo intergubernamental de cooperación Sur-Sur en Iberoamérica. Actualmente cuenta con 23 Estados miembros y 19 oficinas nacionales, además de la Secretaría General en Madrid. En 2024 recibió el prestigioso Premio Princesa de Asturias de Cooperación Internacional "por su fructífera labor en la promoción del multilateralismo y por representar un importante puente en las relaciones entre Europa e Iberoamérica".

Con más de 600 proyectos y 300 convenios de cooperación activos por año en promedio, la OEI representa una de las mayores redes de cooperación de Iberoamérica. Entre sus resultados, la organización ha contribuido a la drástica reducción del analfabetismo en Iberoamérica, con una media de 11 millones de beneficiarios directos en los últimos cinco años.

CONTACTO

Comunicación OEI
prensa@oei.int
(34) 915 944 802 (134) - (34) 681 318 734