

PRIMER

TALLER NACIONAL DE MUJERES CIENTÍFICAS

PRODUCCIÓN DE
CONOCIMIENTOS
EN CIENCIA Y
TECNOLOGÍA



Dama de la Civilización Caral



Dama de la Civilización Moche



Mujeres escogidas de la Sociedad Inca



La Academia Nacional de Ciencias del Perú (ANC) es una entidad sin fines de lucro, creada en 1938 con el objetivo de promover y difundir la investigación científica y tecnológica a nivel nacional a través de las Secciones de Ciencias Agrarias, Ciencias de la Tierra, Ciencias de la Vida, Ciencias Materiales, Ciencias Exactas, Ciencias Sociales y Astronomía. Forma parte de la Red Interamericana de Academias de Ciencias (IANAS), la cual tiene como finalidad afianzar y fortalecer la investigación en ciencia y tecnología en todo el continente americano. La Academia Nacional de Ciencias del Perú desarrolla los Puntos Focales prioritarios de IANAS, relacionados con los siguientes temas: Mujeres para la Ciencia, Educación y Ciencia, Agua y Energía.

Cada Sección y Punto Focal propone un plan de trabajo en el marco de los objetivos institucionales y de los acuerdos internacionales. El **Primer Taller Nacional de Mujeres Científicas** se organiza, como parte de las actividades del Punto Focal Peruano del Programa Mujeres para la Ciencia, para promover la participación de la mujer en la producción de conocimientos científicos.

OBJETIVOS DEL TALLER

- Reunir a investigadoras para generar una red de científicas que contribuya a fomentar la participación de la mujer en el desarrollo de las ciencias, de manera articulada con la ANC, a través de las Secciones Científicas y de los Grupos de Acción del Punto Focal Peruano del Programa Mujeres para la Ciencia.
- Promover la formación de equipos de investigación multidisciplinarios e interinstitucionales, en beneficio de la producción de conocimientos científicos y del desarrollo social del país, con inclusión del género femenino.

METODOLOGÍA DEL PRIMER TALLER NACIONAL DE MUJERES CIENTÍFICAS

En la mañana del 26 de febrero se informará acerca de la importancia y funciones de la ANC y del CONCYTEC, así como de las Secciones Científicas y de los Puntos Focales. De este modo, las participantes conocerán los programas y actividades que se vienen desarrollando y podrán evaluar en cuáles de ellos les interesaría intervenir.

En relación con el Punto Focal Peruano del Programa Mujeres para la Ciencia, se presentarán los resultados preliminares del *Diagnóstico Situacional de la Participación de la Mujer Científica en el Perú*.

En la tarde del mismo día, las concurrentes, de acuerdo a su interés, podrán participar en una de las Secciones Científicas, donde interactuarán con el director respectivo. Concluida esta reunión, un representante de cada sección expondrá las ideas o propuestas de su grupo.

En la mañana del 27 de febrero, el trabajo se centrará en la constitución de los Grupos de Acción del Punto Focal Peruano del Programa Mujeres para la Ciencia. Primero se explicará en qué consisten y, luego, de acuerdo al interés, las participantes se distribuirán por grupos. En cada grupo se elegirá un comité y a su representante, que se encargará de las coordinaciones respectivas para que se concreten las acciones de acuerdo con el plan de trabajo que se proponga para el año.

A media mañana del día 27 se iniciará la plenaria con una evaluación del evento; se informará sobre los acuerdos; y se fijará la fecha para la próxima reunión de mujeres científicas.



PROGRAMA

PRIMER TALLER NACIONAL DE MUJERES CIENTÍFICAS PRODUCCIÓN EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA

JUEVES 26
DE FEBRERO

- **8.00 a.m.**
Registro y entrega de credenciales a participantes
- **8.30 a.m.**
Inauguración del evento, a cargo del Dr. Ronald Woodman Pollitt, Presidente de la Academia Nacional de Ciencias del Perú (ANC) y Presidente Ejecutivo del Instituto Geofísico del Perú (IGP).
- **8.45 a.m.**
Presentación del **Primer Taller Nacional de Mujeres Científicas, Producción en Ciencia y Tecnología**, a cargo de la Dra. Ruth Shady Solís, Punto Focal Peruano del Programa Mujeres para la Ciencia de IANAS y Directora de la Zona Arqueológica Caral – Ministerio de Cultura, Académica Titular de la ANC – Sección Ciencias Sociales.
- **9.00 a.m.**
Conferencia: *“El Papel de la Ciencia y la Tecnología en el Perú”*, a cargo de la Dra. Gisella Orjeda Fernández, Presidenta del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONCYTEC) y Jefa del Laboratorio de Genómica de la Universidad Peruana Cayetano Heredia, Académica Titular de la ANC – Sección Ciencias de la Vida.
- **9.30 a.m.**
Exposición de Informes de trabajo de los **Puntos Focales del Perú de la Red Interamericana de Academias de Ciencias (IANAS)**:
 - Punto Focal Peruano del **Programa Agua** de IANAS, a cargo de la Dra. Nicole Bernex Weiss, Directora Académica del Centro de Investigación en Geografía Aplicada (CIGA) – Pontificia Universidad Católica del Perú (PUCP), Académica Titular de la ANC – Sección Ciencias de la Tierra.
 - Punto Focal Peruano del **Programa Energía** de IANAS, a cargo del Dr. Manfred Horn Mutschler, Profesor Principal de la Facultad de Ciencias de la Universidad Nacional de Ingeniería, Académico Titular de la ANC – Director de la Sección Ciencias Exactas.
 - Punto Focal Peruano del **Programa Educación y Ciencia** de IANAS, a cargo del Dr. César Carranza Saravia, Profesor Emérito de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos y la Pontificia Universidad Católica del Perú, Académico Titular de la ANC – Sección Ciencias Exactas.
 - Punto Focal Peruano del **Programa Mujeres para la Ciencia** de IANAS, a cargo de la Dra. Ruth Shady Solís, Directora de la Zona Arqueológica Caral, Académica Titular de la ANC – Sección Ciencias Sociales.
- **10.30 a.m.**
Diagnóstico Situacional de la Participación de la Mujer Científica en el Perú, a cargo de la Dra. Ruth Shady Solís, Punto Focal Peruano del Programa Mujeres para la Ciencia de IANAS y Directora de la Zona Arqueológica Caral, Académica Titular de la ANC – Sección Ciencias Sociales.



JUEVES 26 DE FEBRERO

- **10.50 a.m.**
Intermedio, café
- **11.00 a.m.**
Presentación de los directores de las Secciones de la Academia Nacional de Ciencias del Perú (ANC):
 - Dr. Manfred Horn Mutschler, Punto Focal Peruano del Programa Energía de IANAS y Profesor Principal de la Facultad de Ciencias de la Universidad Nacional de Ingeniería, Académico Titular de la ANC – Director de la **Sección Ciencias Exactas**.
 - Dr. Víctor Benavides Cáceres, Académico Titular de la ANC – Director de la **Sección Ciencias de la Tierra**.
 - Dr. Abraham Vaisberg Volach, Director de los Laboratorios de Investigación y Desarrollo (LID) y Profesor Principal del Departamento de Microbiología de la Universidad Peruana Cayetano Heredia, Académico Titular de la ANC – Director de la **Sección Ciencias de la Vida**.
 - Dra. Olga Raida Lock Sing de Ugaz, Investigadora en Química de los Productos Naturales y Catedrática (r) de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos y la Pontificia Universidad Católica del Perú, Académica Titular de la ANC - Directora de la **Sección Ciencias Materiales**.
 - Dr. Máximo Vega-Centeno, Profesor del Departamento de Economía de la Pontificia Universidad Católica del Perú, Académico Titular de la ANC – Director de la **Sección Ciencias Sociales**.
 - Dr. Luis Julio César De Stefano Beltrán, Director General de la Dirección de Desarrollo Tecnológico Agrario del Instituto Nacional de Innovación Agraria (INIA) y Profesor/Investigador de la Unidad de Genómica de la Universidad Peruana Cayetano Heredia, Académico Asociado de la ANC – **Sección Ciencias Agrarias**.
- **1.00 p.m.**
Almuerzo
- **3.00 p.m.**
Interacción en las Secciones de Ciencias.
- **4.00 p.m.**
Exposición de los resultados de las reuniones en las Secciones de Ciencias:
 - Sección Ciencias Agrarias.
 - Sección Ciencias Exactas.
 - Sección Ciencias de la Tierra.
 - Sección Ciencias de la Vida.
 - Sección Ciencias Materiales.
 - Sección Ciencias Sociales.



VIERNES 27 DE FEBRERO

- **8.00 a.m.**
Registro de participantes.
- **9.00 a.m.**
Presentación de **Información acerca de los Grupos de Acción:** Base de datos y estadística, boletín digital, biografía de mujeres emblemáticas, organización de eventos, campaña de prensa y difusión. Se recibirán sugerencias para nuevos Grupos de Acción.
 - Conformación de los Grupos de Acción. Elección de los comités directivos.
 - Elaboración del *Plan de Trabajo de los Grupos de Acción*.
- **10.20 a.m.**
Intermedio, café
- **10.40 a.m.**
Presentación de los comités responsables de la coordinación de cada Grupo de Acción y de la ejecución del Plan de Trabajo
 - Grupo de Acción: Base de datos y estadística.
 - Grupo de Acción: Boletín digital.
 - Grupo de Acción: Biografía de mujeres emblemáticas.
 - Grupo de Acción: Organización de eventos.
 - Grupo de Acción: Campaña de prensa y difusión.
- **11.40 a.m.**
Plenaria del Primer Taller Nacional de Mujeres Científicas (acuerdos finales, fecha para el próximo evento, clausura del taller, etc.).
- **1.00 p.m.**
Almuerzo

Organizado por:



Auspiciado por:



PERÚ Ministerio de Cultura

