



COLEGIO DE INGENIEROS DEL PERÚ

PRONUNCIAMIENTO

La Comisión de la Mujer del Colegio de Ingenieros del Perú rechaza las opiniones dadas por el congresista de Fuerza Popular, Ernesto Bustamante, vertidas el pasado 31 de marzo durante una sesión de la **Comisión de Ciencia, Innovación y Tecnología** del Congreso de la República. En dicha sesión, el congresista afirmó que, si se busca llegar a la paridad de género en la ciencia, la única forma posible sería "**relegando a los hombres**" y que no existe una "condición biológica" que incentive a las mujeres a involucrarse en disciplinas como las ciencias exactas.

Estas declaraciones reflejan estereotipos machistas y discriminatorios. No existen estudios científicos que respalden dichos comentarios y, por el contrario, las investigaciones a nivel mundial han demostrado que la brecha de género en la ciencia se debe principalmente a factores como la recarga en las labores de cuidado, la discriminación y el acoso, lo que contribuye al abandono de carreras en investigación científica.

Según información oficial de la UNESCO, las mujeres representan solo un 33.3% de las plantillas de investigadores en el mundo. Esta brecha de género también se refleja en la formación académica, los puestos de alto nivel y la remuneración. En el Perú, existen numerosas mujeres que han destacado en ciencia, innovación y tecnología, entre ellas:

- **Fabiola León-Velarde:** Fisióloga e investigadora especializada en adaptación a la altura, ex presidenta del CONCYTEC.
- **Patricia Gonzales:** Ingeniera mecánica y experta en energías renovables y sostenibilidad.
- **Mónica Pajuelo:** Investigadora en biotecnología y microbiología aplicada a la agricultura.
- **Gisella Orjeda:** Científica en genética vegetal y ex presidenta del CONCYTEC.
- **Maritza Paredes:** Ingeniera en telecomunicaciones y experta en desarrollo de tecnologías de información.
- **Carla Olivieri:** Innovadora en educación tecnológica y emprendimiento digital.

Desde el Colegio de Ingenieros del Perú, el Comité Permanente de Mujer Ingeniero trabaja activamente para empoderar a las mujeres en ingeniería y tecnología, promoviendo su participación en las áreas STEM (Ciencia, Tecnología, Ingeniería y Matemáticas). Este esfuerzo se realiza en colaboración con instituciones internacionales como la World Federation of Engineering Organizations, la Unión Panamericana de Asociaciones de Ingenieros y la Federation of Engineering Institutions of Asia and the Pacific. Nuestro objetivo es generar conciencia sobre la importancia de los Objetivos de Desarrollo Sostenible, en particular el ODS 5 (Igualdad de género) y el ODS 4 (Educación de calidad).

Para promover la igualdad, la diversidad y la inclusión en la fuerza laboral de ingeniería, es fundamental apoyar actividades de divulgación, desarrollo de capacidades, capacitación y empoderamiento de las mujeres para que alcancen posiciones de liderazgo en ingeniería. Además, se deben impulsar y medir indicadores desagregados por género, cuyos resultados permitan asesorar políticas que fomenten la igualdad y el progreso en la profesión.

Por tanto, rechazamos categóricamente las declaraciones del congresista Ernesto Bustamante y solicitamos a la Comisión de Ciencia, Innovación y Tecnología del Congreso de la República la creación de un comité permanente de igualdad de género y empoderamiento de las mujeres y niñas en la ciencia. Este comité contribuiría a alinear las políticas nacionales con los Objetivos de Desarrollo Sostenible, con la meta de alcanzar mayores niveles de equidad y representación en el sector científico y tecnológico para el año 2050. Donde queremos tener la oportunidad de ser miembros.

**COMITÉ MUJER INGENIERO
COLEGIO DE INGENIEROS DEL PERÚ**