

UNGRD LIDERA JORNADA ACADÉMICA PARA EXALTAR EL ROL DE LA MUJER EN LA SOCIEDAD, LA CIENCIA Y EN LA GESTIÓN DEL RIESGO

- *La jornada denominada 'Soy de la Generación Igualdad: por los derechos de las mujeres', contó con la presencia de estudiantes del colegio Cafam y miembros de las entidades operativas del Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres (SNGRD).*
- *Expertas en temas de equidad de género como Natalia Moreno Salamanca y Ángela Rojas Martínez, explicaron a los asistentes la importancia y los logros, dificultades y desafíos de la mujer en el ámbito laboral, político, económico, científico, ambiental y de emergencias.*



Bogotá, 11 de marzo de 2020 (@UNGRD). Como un homenaje a las mujeres y en el marco de la conmemoración del Día Internacional de la Mujer, la Unidad Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres (UNGRD), realizó la jornada académica 'Soy de la Generación Igualdad: por los derechos de las mujeres', que tuvo lugar en el auditorio de la Biblioteca Pública Virgilio Barco y contó con la presencia de estudiantes del colegio Cafam y miembros de las entidades operativas del Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres (SNGRD).

Con este evento la UNGRD, no solo hace un reconocimiento al rol de la mujer en la ciencia y en la Gestión del Riesgo de Desastres, sino que también conmemora el 25º aniversario de la Declaración y Plataforma de Acción de Beijing, aprobada en 1995 en la Cuarta Conferencia Mundial sobre la Mujer que se realizó en la ciudad de Beijing, China y es reconocida como la hoja de ruta más progresista para la equidad de género y el empoderamiento de las mujeres.

Al respecto, el secretario General de la UNGRD, Fernando Carvajal Calderón, resaltó el valor de la mujer en la sociedad y su trasegar por la defensa de sus derechos.

"Para el país es estratégico lograr las metas de equidad de género y derechos de la mujer, porque junto a la democracia, los avances en salud y los desarrollos científicos, son los pilares sobre los cuales recae la prosperidad de las naciones. Por eso, desde la UNGRD nos hemos sumado a las declaraciones de la Organización de la Naciones Unidas (ONU) para promover la igualdad de género y proclamar la meta de equidad de género para el 2030 con el lema "Un planeta 50 - 50", enfatizó el funcionario.

Así mismo, señaló que: "la UNGRD hace un llamado a tomar conciencia sobre la existencia de obstáculos que limitan el pleno desarrollo del proyecto de vida de las mujeres. Alentemos a las familias para que apoyen a sus hijas en el cumplimiento de sus metas, cualquiera que sea, y derribar los estereotipos de género que vinculan a ciertas profesionales o logros con la masculinidad. La Gestión del Riesgo de Desastres necesita a estas futuras profesionales".

La jornada académica contó con la participación de Natalia Moreno Salamanca, Economista y Magíster en Estudios de Género, quien con su ponencia 'Conceptualizando el género: desafíos y resistencias', explicó el papel de las mujeres en la sociedad, las desigualdades en el campo laboral, político, económico, científico, ambiental y de emergencias; sumado a las estrategias y luchas que han implementado las mujeres en Colombia y el mundo para enfrentarlas y lograr la equidad.

"Transformar las políticas públicas es necesario para evitar la violencia de género, y para lograr ese cambio es fundamental evolucionar en la cultura patriarcal que mantiene a las mujeres en una posición desigual frente a los hombres y todas aquellas conjeturas que se tejen alrededor de lo que se espera que sea un hombre y sea una mujer. La idea es desnaturalizar esos pensamientos, que no creamos que es natural ese tipo de comportamiento, sino que podamos plantear formas de desenvolverse en la sociedad, más allá de las posturas que nos han implantado desde esa cultura machista y patriarcal", afirmó Moreno Salamanca.

Por otra parte, Ángela Rojas Martínez, Ph.D. en Psicología y miembro de la Red Colombiana de Mujeres Científicas, socializó con lo asistente su ponencia 'Promoviendo la participación de las niñas en actividades STEAM (Ciencia, Tecnología, Ingeniería, Arte y Matemáticas)', en la que resaltó la importancia de involucrar a las niñas y adolescentes en la ciencia, y señaló las dificultades que enfrenta esta población a la hora de querer enrolarse en dichos escenarios.

"El papel de la niña en la ciencia es fundamental para avanzar en la equidad de género, de ahí la importancia de promover y visibilizar su participación en actividades asociadas a las disciplinas STEAM. En la actualidad, no hay suficientes mujeres ejerciendo profesiones en las que el crecimiento económico es mayor y a nivel mundial solo el 12% de las mujeres son profesionales y solo el 15% son ingenieras", destacó Rojas Martínez.

Durante la jornada, estudiantes y miembros de las distintas entidades operativas del Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres (SNGRD), tuvieron la oportunidad de plantear sus inquietudes frente a la equidad de género, el rol de las mujeres en la sociedad y en el ámbito laboral, así como sus dificultades por el simple hecho de ser mujer; las cuales fueron respondidas por las ponentes desde su área de conocimiento y experticia.

De esta manera, la UNGRD se suma a la movilización social de la ONU con miras a lograr la equidad de género y la realización de los derechos humanos de las mujeres, además de hacer un reconocimiento a su labor y aportes en la Gestión del Riesgo de Desastres en Colombia.