

DOMPDF\_ENABLE\_REMOTE is set to FALSE  
file:///var/www/html/portal\_mincom\_v2/sites/default/files/styles/noticias/public/itu-150-logo-web-banner\_12.png



Source:

UIT

Se reconoce a líderes y organizaciones que utilizan la tecnología para impulsar el cambio

Se han abierto las candidaturas para los Premios a la igualdad de género y la integración de una perspectiva de género en el sector de la tecnología (GEM-Tech), en los que se reconocen a escala mundial las excepcionales contribuciones de mujeres y hombres que aprovechan el potencial de las tecnologías de la información y la comunicación (TIC) para fomentar la igualdad de género.

El premio se concede a personas u organizaciones que han desempeñado una labor extraordinaria en el campo de la igualdad de género, en una ceremonia que tendrá lugar el mes de diciembre en Nueva York, en el marco de las actividades relativas a la Cumbre Mundial sobre la Sociedad de la Información +10.

Los ganadores viajarán a Nueva York para recibir su premio de la mano del Sr. Houlin Zhao, Secretario General de la UIT y de la Sra. Phumzile Mlambo-Ngcuka, Directora Ejecutiva de ONU Mujeres, donde participarán además en una celebración mundial sobre el poder de transformación de las vidas que tienen las TIC.

"En 2014 celebramos los increíbles logros de muchos ganadores de GEM-Tech procedentes de todo el mundo, así como destacados actores mundiales que mejoraron la situación del equilibrio de género en el sector de la tecnologías" declaró el Sr. Houlin Zhao, Secretario General de la UIT. "La UIT se complació de colaborar con nuestro asociado en GEM-Tech, ONU Mujeres, en los premios de 2015 e insta a todos aquellos comprometidos a utilizar las TIC para empoderar la mujer a que presenten su candidatura al concurso."

A medida que la comunidad mundial se prepara para comprometerse en un nuevo marco de las Naciones Unidas para el desarrollo sostenible en los próximos 15 años, la UIT y ONU Mujeres consideran que la utilización de las TIC debe reconocerse en los Objetivos de Desarrollo Sostenible, por cuanto se trata de un medio importante para la aplicación de los compromisos en materia de igualdad de género. En el año 2015 también se cumple el 20º aniversario de la Plataforma de Acción de Beijing y estos Premios GEM-Tech constituyen una oportunidad para subrayar las formas de lograr el acceso a la tecnología por las mujeres, así como su utilización y desarrollo.

Los premios de este año constan de tres categorías:

Aplicación de la tecnología para el empoderamiento de la mujer: Se premian la aplicación de la tecnología en todos los sectores, y en especial en los pilares de la Plataforma de Acción de Beijing, para el empoderamiento de la mujer y la igualdad de género.

Mujeres en el sector de tecnología: Se premia el éxito en la promoción de mujeres y jovencitas en cuanto diseñadoras, impulsoras, líderes y autoridades en el sector de la tecnología.

Gobernanza, política y acceso tecnológicos con una perspectiva de género: Se premia los esfuerzos para reducir la brecha digital de género mediante estrategias, políticas y reglamentos que garantizan aspectos propicios y fundamentales, como el acceso, la conectividad, la seguridad, el alfabetismo digital y la ciudadanía.

Las candidaturas en línea están abiertas hasta las 11.59 EDT del 31 de julio de 2015, en [www.itu.int/en/action/women/gem/Pages/award-2015.aspx](http://www.itu.int/en/action/women/gem/Pages/award-2015.aspx) [1]. La UIT y ONU Mujeres instan los hombres y las mujeres que trabajan en el sector de las TIC a que designen a sus colegas, o a que presenten sus candidaturas; los tres ganadores serán seleccionados por un comité integrado por expertos de la UIT y de ONU Mujeres, así como por los ganadores de GEM-Tech 2014.

"Si queremos acabar con la desigualdad de género en 2030, necesitamos utilizar todas las herramientas a nuestra disposición, con el fin de introducir cambios drásticos y transformadores y garantizar que las mujeres ejerzan de líderes en los sectores esenciales del siglo XXI. Las TIC tiene una increíble capacidad de influencia y son prometedoras. Debemos hacer todo lo posible para acelerar su aplicación para lograr la igualdad de género y lograr la igualdad dentro del sector de tecnología propiamente dicho. Consideramos que GEM-Tech constituye exactamente un foco de inspiración en este sentido," declaró la Sra. Phumzile Mlambo-Ngcuka, Directora Ejecutiva de ONU Mujeres.

La publicación de cifras de "diversidad" por las principales empresas de tecnología, como Google, Facebook, Yahoo y Linked In, revelan que en general el número de mujeres que ocupan puestos en tecnología es inferior al 20%. El Premio GEM-Tech complementa la iniciativa anual del "Día de las niñas en las TIC", destinado a promover las numerosas oportunidades que ofrece el sector de la tecnología a las niñas en edad escolar que se han de decidir por una determinada carrera.

La UIT calcula que se producirá un déficit de calificaciones para más de 2 millones de empleos en las TIC durante los próximos años. Puesto que las tecnologías digitales forman hoy parte de cada sector económico, las niñas y las jóvenes que estudian programación, diseño de aplicaciones e informática tendrán muchas más ventajas que sus pares no capacitadas, independientemente del campo de trabajo que elijan. Para más información sobre las actividades de la UIT en materia de TIC y género.

**Disponible en:** [http://www.itu.int/net/pressoffice/press\\_releases/2015/26-es.aspx#.VX61m...](http://www.itu.int/net/pressoffice/press_releases/2015/26-es.aspx#.VX61m...) [2]

---

## Links

[1] <http://www.itu.int/en/action/women/gem/Pages/award-2015.aspx>

[2] [http://www.itu.int/net/pressoffice/press\\_releases/2015/26-es.aspx#.VX61mVfupkg](http://www.itu.int/net/pressoffice/press_releases/2015/26-es.aspx#.VX61mVfupkg)