

## Comunicado de Prensa No. 39/2016

Ciudad de México a 26 de abril de 2016

### **EL IFT CELEBRA EL DÍA INTERNACIONAL DE LAS NIÑAS EN LAS TIC**

- **En el marco de esta celebración, el Instituto Federal de Telecomunicaciones impartirá ese día una serie de talleres para niñas, que les permitirán conocer el mundo de las telecomunicaciones y de las TIC**
- **Los talleres serán el 28 de abril y buscan crear conciencia sobre la importancia de acercar a las niñas y las jóvenes a las múltiples posibilidades que ofrecen las TIC, generar interés hacia carreras afines y desarrollarse en un sector en constante crecimiento**

Este jueves 28 de abril es el Día Internacional de las Niñas en las TIC, una celebración instituida por la Unión Internacional de Telecomunicaciones (UIT), cuya finalidad es hacer conciencia sobre la importancia de acercar a niñas y jóvenes a las múltiples posibilidades que ofrecen las tecnologías de la información y las comunicaciones (TIC), y generar interés para que consideren estudiar carreras afines y puedan desarrollarse en un sector en constante desarrollo.

En el marco de esta fecha, y con el fin de colaborar en el cumplimiento de su objetivo, el Instituto Federal de Telecomunicaciones (IFT) en coordinación con Observatel, A.C., impartirá ese día una serie de talleres para niñas de entre 12 y 14 años, que les permitan conocer el mundo de las telecomunicaciones y de las TIC, así como todas las posibilidades que éstas ofrecen.

El sector de las TIC es dinámico y ofrece importantes oportunidades para el empleo; es también un sector de la economía que sustenta buena parte del desarrollo nacional e internacional. No obstante lo anterior, de acuerdo con la UIT, mientras las oportunidades de trabajo aumentan en general en las TIC, la participación de las mujeres en este sector disminuyen, lo que parece indicar que existe un problema de nivel al incorporarse al puesto de trabajo, de desmotivación, o de falta de retención y/o promoción de las mujeres por parte de las empresas.

## Comunicado de Prensa No. 39/2016

Cifras de la UIT señalan que, aun cuando las jóvenes utilizan computadoras e Internet tanto como los hombres, la probabilidad de que ellas consideren la posibilidad de estudiar una carrera relacionada con la tecnología es cinco veces menor; asimismo, las mujeres representan en los países de la OCDE menos del 20% de los especialistas en TIC.

Durante el evento, funcionarias del IFT compartirán su experiencia en el mundo de las telecomunicaciones e incentivarán a las asistentes a estudiar carreras relacionadas con las TIC. Asimismo, se realizará una demostración de robótica impartida por un integrante de RoboCup, proyecto internacional fundado en 1997 para promover la investigación y educación sobre inteligencia artificial, y dos talleres relacionados con temas de electrónica y satélites, impartidos por la Agencia Mexicana Espacial y la organización Epic Queen, organización sin fines de lucro que busca acercar a mujeres y niñas a la tecnología.

Se hace una cordial invitación al público en general a seguir en vivo la transmisión del evento en la página de internet del Instituto [www.ift.org.mx](http://www.ift.org.mx), así como en la de Observatel, [www.observatel.org](http://www.observatel.org) las cuales participan en la organización de este evento.

\*\*\*\*\*

El Instituto Federal de Telecomunicaciones (IFT) es el órgano autónomo encargado de regular, promover y supervisar el desarrollo eficiente en los sectores de radiodifusión y telecomunicaciones en México, además de ejercer de forma exclusiva las facultades en materia de competencia económica en dichos sectores, de conformidad con el Decreto por el que se reforman y adicionan diversas disposiciones de los artículos 6, 7, 27, 28, 94 y 105 de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos, en materia de telecomunicaciones, publicado en el Diario Oficial de la Federación el 11 de junio de 2013.

Coordinación General de Comunicación Social  
Insurgentes Sur 1143 1er. Piso, Col. Nochebuena,  
Benito Juárez. C.P. 03720  
Tels. 50 15 40 21 y 50 15 42 00  
[www.ift.org.mx](http://www.ift.org.mx)