

Buenos días, señoras y señores:

Integrantes de la mesa principal:

=**Doctora Margarita Cedeño de Fernández**, Vicepresidenta de la República y designada por la Unión Internacional de las Telecomunicaciones (UIT), patrocinadora del proyecto educativo para promover el uso de tecnologías de la información y comunicación entre las niñas y adolescentes a través del proyecto "La Tecnología necesita de las niñas".

=**Diane Sánchez**, CEO de la Fundación Tecnología para las Américas y miembro de la Junta Directiva de la Organización Nacional de Investigación de la Educación y Políticas Públicas para América Latina.

=**Vilma Villalobos**, gerente de Asuntos Corporativos de Microsoft para América Latina y el Caribe.

=**Licenciada Teresita Bencosme de Ureña**, directora ejecutiva del Instituto Dominicano de las Telecomunicaciones (INDOTEL).

Muy buenos días a todas y todos los representantes de las instituciones aquí presentes, pero sobre todo muy buenos días a todas las niñas que celebran hoy con nosotros el "Día Internacional de las Niñas y las TIC".

En el en 2010 la Unión Internacional de Telecomunicaciones (UIT), órgano de las Naciones Unidas en su Conferencia Plenipotenciaria, celebrada en Guadalajara, México, mediante la Resolución 70 creó el Día Internacional de las Niñas en las

TIC, una memorable fecha que se celebrará el cuarto jueves del mes de abril de cada año, con la finalidad de crear un medio ambiente mundial que promueva y aliente a las niñas y mujeres jóvenes de todo el mundo, a considerar el estudio de carreras en el ámbito de las tecnologías de la información y la comunicación (TIC).

Desde ese mismo año, el 2010, el Instituto Dominicano de las Telecomunicaciones (INDOTEL) asumió la responsabilidad de celebrar el Día de las Niñas y las TIC, como una actividad oficial de la Comisión Nacional para la Sociedad de la Información y el Conocimiento (CNSIC), labor que realizamos conjuntamente con el Centro de Investigación para la Acción Femenina (CIPAF), haciéndonos merecedores de un reconocimiento por parte de la UIT en el 2012.

En esta ocasión, hemos coordinado con la Vicepresidencia de la República la celebración de una semana de actividades que incluyen visitas guiadas de unas 400 niñas a los Data Center de diversas instituciones del Estado, prestadoras de servicio de telecomunicaciones e Institutos Tecnológicos. Propiciamos igualmente con motivo del Día Internacional de las Niñas y las TIC, la impartición de charlas en universidades y visitas gratis de niñas al Centro Cultural de las Telecomunicaciones, entre otras actividades relativas a la celebración.

La integración activa este año de la Vicepresidencia de la República ha robustecido esta celebración, que cuenta, además, con el apoyo y participación de instituciones coordinadoras, como los Ministerios de la Mujer y Educación de la República Dominicana, respectivamente. Se ha sumado a esta jornada de celebración el Centro de Investigación para la

Acción Femenina (CIPAF) y la Comisión Nacional Dominicana para la UNESCO, (CNUD), además de que se ha contado con el respaldo de las prestadoras de servicios de telecomunicaciones, centros tecnológicos y universidades.

Como ha afirmado la Secretaria Ejecutiva del Comisión Económica para América Latina (CEPAL), Doña Alicia Bárcena, y de lo cual hoy hacemos conciencia, citamos: “Las mujeres solo podrán participar cabalmente de la sociedad de la información si logran acceder a profesiones relacionadas con las principales disciplinas y puestos de trabajo que constituyen su base, es decir, las carreras tecnológicas, ingenierías y matemáticas, entre otras”.

Y es ahí cuando la educación juega un rol clave. Y es esa la razón que nos lleva a considerar como altamente necesario, la creación de políticas y programas de educación que motiven a las mujeres a optar por carreras tecnológicas.

Dentro de los proyectos del Plan Bienal que implementa el INDOTEL con la finalidad de contribuir a capacitar profesionales en carreras tecnológicas, existen los programas **Fondo para la Excelencia Académica** que implica los componentes **tecnólogos y carreras universitarias**, y el de **Formación Superior Tecnológica Virtual**.

Se observan ya resultados de estas iniciativas, pero no es suficiente. Actualmente, de 2,285 estudiantes que han participado en estos programas, 672 mujeres han sido beneficiadas, equivalente al 33% de los beneficiados.

Los avances logrados con la inclusión de niñas en estos programas del INDOTEL, significa que urge instaurar políticas públicas y campañas de sensibilización que elimine la idea de

que las carreras tecnológicas son sólo para hombres.

El programa **Fondo para la Excelencia Académica** que patrocina el INDOTEL y que es coordinado conjuntamente con el Instituto de las Américas (ITLA), beneficia a estudiantes que egresan del bachillerato con calificaciones excelentes. Luego de pasar un proceso de evaluación, los más sobresalientes resultan merecedores de una beca completa para cursar un programa de dos años, a través del cual obtendrán un título de tecnólogo en las siguientes carreras: Desarrollo de Software, Redes de Información, Multimedia, Manufactura Automatizada y Mecatrónica.

Cabe resaltar que, de 2, 170 estudiantes beneficiados para cursar estas carreras tecnológicas, 678 son mujeres, lo que equivale a un 32%.

Igualmente, el citado proyecto otorga Becas de Grado que incluyen las carreras universitarias Ingeniería en Tecnologías de la Información y Comunicación e Ingeniería en Mecatrónica en las que, de 15 estudiantes beneficiados el 4% son mujeres.

Pero creemos que en el futuro inmediato deben ser más.

El **Programa de Formación Superior Tecnológica Virtual** que patrocina el INDOTEL consiste en desarrollar un plan de formación continua en las Tecnologías de Información y Comunicación (TIC) a los estudiantes de la carrera de licenciatura en Educación de la Universidad Autónoma de Santo Domingo (UASD) y el Instituto de Formación Docente Salomé Ureña (ISFODOSU). Este programa tiene la finalidad de que sus participantes desarrollen habilidades para la utilización de las TIC y estas se apliquen en el proceso de

enseñanza.

En este programa se incluyen las carreras de Educación y Nuevas tecnologías, Arquitectura de Software, Comunicación Digital, Dirección de Empresas Tecnológicas e Industriales, Gestión de las Telecomunicaciones y Tecnología de la Información. De 10 estudiantes beneficiados, el 58% son mujeres.

Estamos avanzando, pero creemos, no obstante, que se debe lograr más participación de mujeres en estos programas.

Igualmente, miles de niñas de los estratos sociales más vulnerables se han alfabetizado y capacitado en carreras de informática en salas digitales del INDOTEL instaladas en distintas comunidades. Ni decir de las niñas capacitadas en los Centros Tecnológicos Comunitarios (CTC) que impulsa la Vicepresidencia de la República.

Las Salas Digitales instaladas por el INDOTEL en todo el territorio nacional han alfabetizado digitalmente, con el apoyo de instituciones comunitarias y ONGs, 11 mil 263 usuarios, desde el 2011 y hasta el primer cuatrimestre del 2013.

Y aquí sí que merecemos un loa, un aplauso, ya que el 64% de los alfabetizados corresponden a mujeres y el 36% son hombres.

Hoy culminamos la celebración del Día Internacional de las Niñas y las TIC, con este foro taller Foro-Panel que nos adelanta un futuro prometedor para una nueva generación de mujeres, en el marco de un mundo digitalizado y de una economía que nos obliga a estar preparados y preparadas para hacer frente a los nuevos retos, no solo personales sino del

país, en los que lo fundamental será seguir abriendo ventanas para lograr la inserción masiva de las mujeres en las Tecnologías de la Información y la Comunicación (TIC).

Los niveles de los expositores y de las personalidades que dictarán conferencias magistrales en este Foro-Taller, constituyen a nuestro entender, un faro de luz que iluminará en lo adelante la inclusión de las niñas en las TIC en la República Dominicana.

Aprovechamos esta magnífica oportunidad para informarles que la **CEPAL** realizará en octubre próximo en nuestro país la **XII Conferencia Regional sobre la Mujer de América Latina y el Caribe**, en la cual representantes oficiales de todos los Estados miembros y asociados a la Comisión discutirán precisamente sobre la igualdad de género, el empoderamiento de las mujeres y las tecnologías de la información y las comunicaciones.

Esta actividad contará con el apoyo del INDOTEL como coordinador de la Comisión Nacional de la Sociedad de la Información y el Conocimiento (CNSIC).

Esperamos que las discusiones de este Foro-Panel sean de gran provecho, tanto para las niñas de toda la República Dominicana, como para los asistentes a esta importante actividad.

Muchas gracias.