

Por sus 13 años de labor para desarrollar soluciones educativas en escuelas de Estados Unidos y Latinoamérica, Eduspark, de Armando Silveyra, Laura Machuca de Silveyra y Rosario Sepúlveda de Silva reciben el Premio Tecnos 2014 en la categoría tecnologías de información

GINO RIVERA FOTOS JOSÉ LUIS RODRÍGUEZ

Durante la vigésima edición del Premio Tecnos 2014, que busca promover el desarrollo tecnológico y reconocer los esfuerzos de las personas y organizaciones de la región en competencia internacional, se premió con una estatuilla de cristal a cinco empresas seleccionadas para ser galardonadas por sus grandes esfuerzos en el ámbito de la tecnología, en Cintermex.

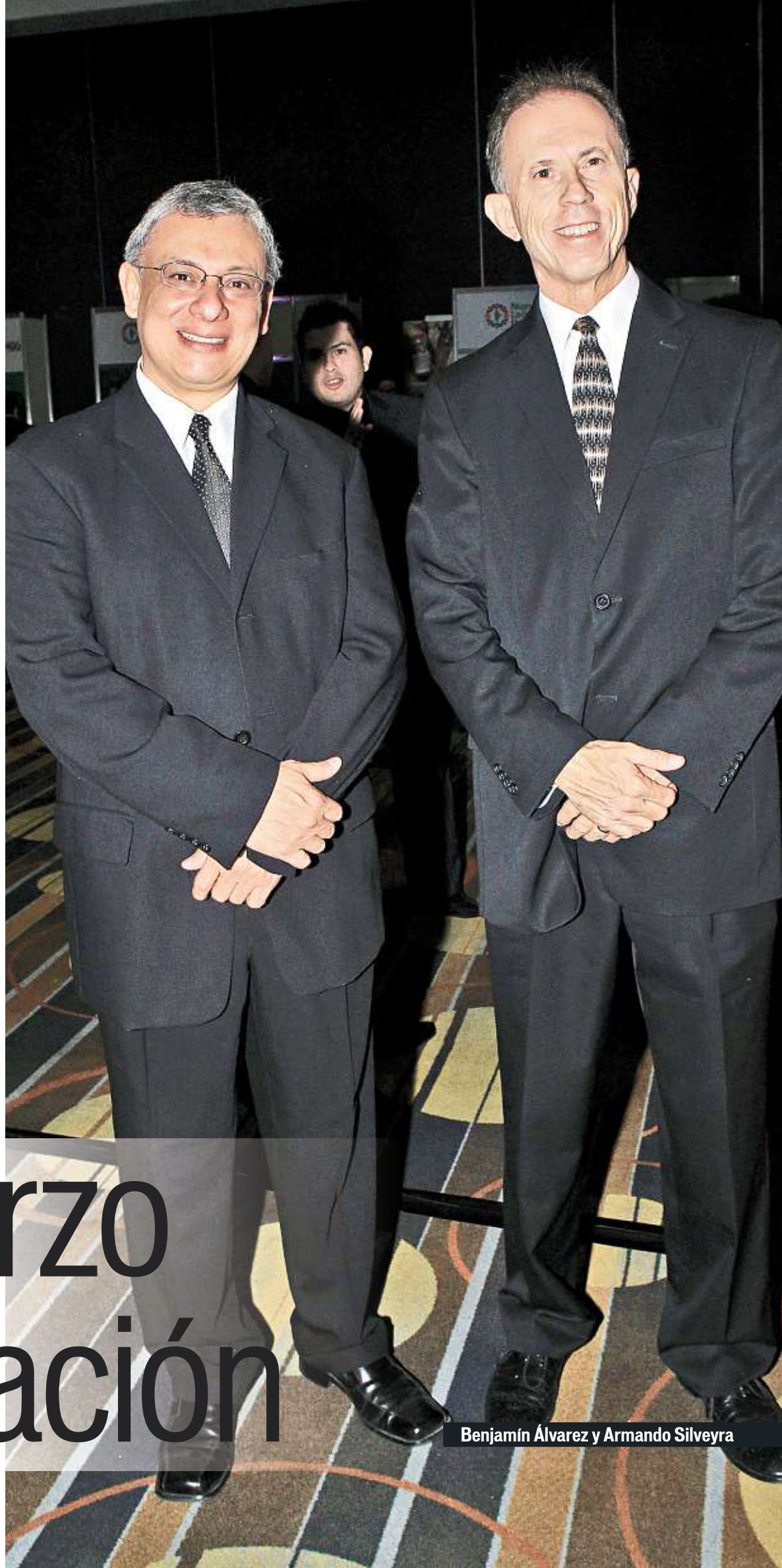
La ceremonia se divide en tres categorías, que son tecnología industrial, biotecnología y biomedicina, y tecnologías de información.

En esta última es en la que destacó Eduspark, empresa mexicana y pionera en innovación para desarrollar soluciones educativas basadas en la neuropsicología del aprendizaje y que integran la tecnología, dirigida por los sampetrino Armando Silveyra Garza, Laura Machuca de Silveyra y Rosario Sepúlveda de Silva.

“Hemos buscado transformar los ambientes de aprendizaje incorporando metodologías efectivas para impulsar el aprendizaje de los alumnos, principalmente en preescolar y primaria”, explicó Laura Machuca de Silveyra.

La empresa nace en el 2001,

Premian su esfuerzo en educación



Benjamín Álvarez y Armando Silveyra

comentó, actualmente son tres socios con 20 colaboradores, un equipo muy creativo y enfocado en desarrollo.

“Todo esto surge con una pasión por transformar y servir a la educación, en la búsqueda siempre de mejores recursos para ayudar a los maestros en su tarea y para contribuir en la efectividad del aprendizaje. Buscamos algo motivante y atractivo que permitiera a los niños aprender con facilidad.

“Nos consideramos una empresa pionera en el ramo de contenidos digitales para la educación. Tenemos más de 25 marcas registradas, siete productos en el mercado nacional y tres en el internacional.

“Este año renovamos toda nuestra línea y hemos logrado lanzar, para este ciclo, Eduspark Professional Suite, con lo que estamos seguros que el mercado recibirá grandes beneficios a través de los programas Eduspark preescolar, Lector, Sparkid y Eduspark primaria”, agregó.

Estas soluciones se han pensado en los maestros, indicó, quienes son los vínculos y los guías para facilitar una mejor calidad educativa.

“Continuamente recibimos testimonios de cómo los alumnos desarrollan su vocabulario, se expresan mejor y tienen una mayor capacidad intelectual, lo que les da más seguridad y les permite expresar sus sentimientos.

También algo muy valioso es que todo esto está integrado al ambiente de la tecnología del siglo XXI, desde haber empezado con uso de televisiones y proyectores pasamos al uso de pizarrones electrónicos y estamos preparados para las tabletas, dispositivos y material en línea. El alma de la tecnología que estamos llevando a las aulas son los contenidos que ofrecen un valor y que están sistematizados de acuerdo al trabajo diario del maestro”, dijo Laura Machuca.

La empresa mexicana cuenta con más de 400 usuarios y está en 20 estados de la república mexicana; en Estados Unidos se encuentra en ocho estados, además de que ya se ha empezado a incursionar en Chile, Venezuela y Guatemala.

“En Estados Unidos, en los estados donde hay mayor parti-

cipación hispana, algunas escuelas están utilizando el programa English as a Second Language. También se ha promovido el Programa Bilingüe y Programa de Lenguaje Dual, que fortalecen y conservan el idioma.

“Somos la única empresa que está llevando un producto hecho en México para la educación de los Estados Unidos”, aseguró.

Para los maestros, Eduspark es una herramienta muy fácil de usar, que integra animaciones, canciones, rimas, juegos, actividades interactivas y cuadernos de trabajo, tanto en inglés como en español. En conjunto, se ha logrado lanzar una solución muy sólida, desde el punto de vista de la neuropsicología del aprendizaje, de la pedagogía y anclado a la tecnología.

“Al principio, el movimiento fue algo lento. Tuvimos que transmitir la cultura a los colegios y, eventualmente, al ver ellos la posibilidad, empezaron a comprar equipo, y al faltarles contenido fue donde nosotros complementamos.

“El premio es un aliciente para seguir haciendo lo que estamos haciendo. Nos confirma que vamos en el camino adecuado y que llevamos la delantera, pero que no podemos descansar ni detenernos. Eduspark va a seguir echándole muchas ganas con la misma pasión, oyendo a los clientes y ofreciéndoles alguna solución para que se mejore la educación de los muchachos”, comentó Armando Silveyra.

“La pasión por la educación nos sigue moviendo y es el motor de energía que aplicaremos en continuas innovaciones. Nuestra esencia es la innovación para servir mejor a la educación”, repuso Laura.

Al final de la ceremonia, ella misma fue la encargada de ofrecer un discurso de agradecimiento a las empresas laureadas: Centro de Investigación y de Estudios Avanzados (Cinvestav, por sus siglas), Colorlink, Cinvestav unidad Irapuato y Gesture Therapy, así como al Gobierno de Nuevo León y a la Secretaría de Desarrollo Económico por este reconocimiento que contribuye a la formación de una cultura de competencia en el desarrollo tecnológico.



Laura Machuca de Silveyra y Rosario Sepúlveda de Silva



Eloísa Ortiz, recibiendo una de las preases.



Juan José Peña y Sergio de los Santos

Eduspark Professional Suite

Eduspark preescolar: Cuenta con más de mil 500 recursos didácticos digitales para desarrollar el potencial de los niños

Lector: Método de lectura en español para incrementar la velocidad y comprensión lectora, para niños de preescolar

Sparkid: Programa digital para el aprendizaje del inglés, para niños de preescolar y primaria

Eduspark primaria: Colección con más de 800 recursos que transforman las metodologías educativas

Premio Tecnos

- Reconoce el esfuerzo y logros tangibles de personas o instituciones en la creación de desarrollos tecnológicos que representen un progreso real y medible para la sociedad
- Se otorga un premio de 5 mil dólares y promoción internacional a cada proyecto ganador de cada una de las categorías
- El premio lo entrega el Gobierno del Estado de Nuevo León.
- A la fecha han participado 2 mil 908 proyectos tecnológicos de los 32 estados de la República Mexicana, Texas (Estados Unidos) y Cataluña (España).

Ganadores 2014

- Centro de Investigación y de Estudios Avanzados (Cinvestav, por sus siglas), en tecnología industrial
- Colorlink, en tecnología industrial
- Eduspark, en tecnologías de información
- Cinvestav unidad Irapuato, en biotecnología y biomedicina
- Gesture Therapy, en biotecnología y biomedicina