

Iquiqueña gana premio “Her Global Impact”

Está materializando una aplicación para ayudar a reconocer las emociones a personas con TEA.

PCV.
La Estrella de Iquique

La iquiqueña Daniela Venegas logró el mayor reconocimiento en el concurso “Her Global Impact”, tras presentar una aplicación que busca ayudar a personas neurodivergentes, en especial a quienes tienen el Trastorno del Espectro Autista (TEA) para que puedan reconocer las emociones.

Tiene 35 años, estudió en un colegio público de la región, luego cursó Ingeniería Civil Industrial en la Universidad Arturo Prat y tras eso, se embarcó en la academia de innovación que organiza Her Global Impact. Realiza un voluntariado en la Fundación Inspiring girls, donde hace charlas a niñas de escasos recursos, sobre cómo ha sido su vida y cómo pudo llegar a ser una ingeniera, también teniendo autismo, luego fue becada por la academia Her Global Impact y participó en el “Challenge”.

El proyecto de la iquiqueña compitió y ganó

contra 70 iniciativas propuestas por mujeres líderes de distintos países de Latinoamérica, quienes mostraron sus innovaciones tras participar en la academia de innovación, con una aplicación que busca ayudar a personas neurodivergentes, en especial a quienes tienen el Trastorno del Espectro Autista.

“Esta es una aplicación para personas neurodivergentes la cual, a través de reconocimiento facial, va a detectar las emociones y va a detectar si estás feliz, triste y enojado. Hay personas neurodivergentes que no pueden reconocer las emociones y en las terapias las hacen con pictogramas, pero con esta aplicación pueden hacer ese mismo ejercicio con su mismo rostro o con el rostro de otra persona”, relató la joven sobre el proyecto ganador.

Asimismo, Venegas relató que en primera instancia, partió la academia con otro proyecto, pero en la pandemia diagnosticaron a su sobrino con Tras-

70

mujeres, de Latinoamérica participaron en el concurso que ganó la iquiqueña.

35

años, tiene la ahora ganadora del importante premio de innovación.

torno Espectro Autista (TEA), situación que hizo dar un giro en la iniciativa que plantearía para el concurso.

“Él tuvo varias dificultades en el colegio y ahí fui investigando sobre el tema para poder ayudar a él y a otras personas que tengan los mismos problemas y hacerles un poquito más fácil la vida”, sostuvo la ingeniera.

Comentó que tuvo una gran acogida del jurado, ya que su discurso “fue enfo-



DANIELA VENEGAS EN LA PREMIACIÓN DEL IMPORTANTE CONCURSO.

cado en la emocionalidad, porque yo también tengo autismo, entonces planteé que no vieran el autismo como la caricatura que sale en la tele, que nosotros podemos aportar a la socie-

dad al igual que el resto y solo necesitamos ayuda en algunas cosas que no podemos hacer por sí solos”.

De todas formas, aseguró que en “ninguna de las etapas esperaba ser la ga-

ganadora porque tú vas escuchando el proyecto de tus compañeras y encuentras proyectos interesantes, algunas estaban teniendo ventas, y todos tenían un fin noble”.

Minvu seleccionó 28 nuevos proyectos de pavimentación

Más de 4.100 metros lineales de pavimentos de veredas y calles se sumarán en la región a partir del próximo año, gracias al Programa de Pavimentos Participativos del Minvu.

En el reciente llamado N° 32, fueron seleccionados un total de 28 proyectos, de los cuales ocho corresponden a iniciativas de pavimentación de aceras y calzadas, además de 8 calles, 11 pasajes y 1 de vereda, distribuidos en las comunas de Alto Hospicio, Camiña, Colchane, Huara, Pica y Pozo

Almonte.

El seremi de Vivienda y Urbanismo de Tarapacá, Diego Rebolledo, aseguró que invertirán más de \$1.700 millones. “Lo importante es destacar el esfuerzo que hacen también cada Municipalidad y los comités vecinales, que deben organizarse y reunir el porcentaje de aporte monetario que requiere el programa, dependiendo de la comuna y el tipo de proyecto. Hay municipios que optan por subvencionar este aporte, con lo que da más viabilidad”, explicó.

La selección en esta oportunidad benefició a Alto Hospicio con la pavimentación de las veredas de calles Vallenar, entre pasajes Ovalle y Andacollo; el pasaje Los Andes, tramo pasaje Los Tamarugos, tramo Ramón Pérez Opazo y Los Almendros; y de calle Salitre Iris Avenida Esmeralda. En Pozo Almonte, fueron seleccionados cuatro proyectos y también seleccionaron proyectos en Camiña, Huara, Pica y Colchane.



MINISTERIO DE BIENES NACIONALES
PROPUESTA PÚBLICA

CONCESIONES ONEROSAS DE INMUEBLES FISCALES PARA DESARROLLO DE PROYECTOS DE ENERGÍAS RENOVABLES EN LA REGIÓN DE TARAPACÁ.

Bases: Desde el 30 de diciembre de 2022 a disposición en www.bienesnacionales.cl, sección “Licitaciones”.

Recepción de Ofertas: Desde el miércoles 29 de marzo de 2023 hasta el viernes 31 de marzo de 2023 a las 14:00 hrs., en forma electrónica a través del Portal de Licitaciones del Ministerio, www.bienesnacionales.cl, sección «Licitaciones» o bien, directamente en licitaciones.bienes.cl, opción «Licitaciones Actuales», seleccionando la ficha del inmueble al que se quiera postular.

Finalidad: Ofrecer en concesión de uso oneroso sectores de propiedad fiscal para el desarrollo, construcción y operación de proyectos de energías renovables en la región de Tarapacá, que cumplan las condiciones y requisitos establecidos en las respectivas Bases de Licitación y aclaraciones correspondientes.

Comuna	Inmueble Fiscal	Ubicación	Superficie Ha.	Renta Concesional Anual Mínima UF
Iquique	Salar Grande	Ruta A -750, altura Km. 15, sector Alto Patache.	261,24	5.302,81
Alto Hospicio	Pampa Perdiz	Planta Fotovoltaica Cándor 2, Estación Pampa Pareja.	202,49	3.189,22
Iquique	Salar Grande Sur	Ruta A -750, Km. 17,2, sector Patache.	19,80	396,95