

Tiene la palabra la señora Edila Ana Ackermann.

◆ **Proyectos del Hub de Innovación**

EDILA ANA ACKERMANN. Muchas gracias, señora Presidenta.

En esta oportunidad, me referiré al Hub de Innovación, que lleva adelante un trabajo que merece la pena ser difundido asiduamente.

Se creó en el año 2019 y, desde ese entonces, trabajó con jóvenes de todo el departamento en el aprendizaje de modelos de negocios y habilidades blandas con el fin de que las ideas plasmadas y desarrolladas para mejorar la vida de las personas pudieran ser comercializadas y explotadas al máximo.

Es importante destacar que no solo se trabaja directamente desde el Hub, sino que, además, muchos docentes han sido capacitados para volcar sus conocimientos en el aula y, de esta manera, poder llegar a todos los puntos del departamento.

El Hub, junto con los tutores y los docentes, brinda a los jóvenes un espacio para el trabajo y la creación de prototipos, permitido esto por las impresoras 3D, los kits de robótica y las placas de programación disponibles allí.

Hoy, además de continuar trabajando desde las aulas, existen

tres áreas más de trabajo: Jóvenes inventores, Yo me sumo, y las capacitaciones en informática a los funcionarios municipales.

El proyecto Jóvenes inventores va dirigido a niños de entre ocho y doce años que gusten de la robótica y la programación, pudiendo dar aquí sus primeros pasos en el área, estimulándose y aprendiendo una actividad que marca el futuro.

Por su parte, el proyecto Yo me sumo, que se está trabajando como un plan piloto junto a la Dirección General de Educación Inicial y Primaria, se orienta a la creación de robots que luego puedan ponerse en funcionamiento y desafiarse a través de las luchas de sumo, permitiendo también el trabajo en equipo, el desarrollo de habilidades y el aprendizaje continuo.

Finalmente, el Hub ha incorporado la capacitación en herramientas informáticas dirigida a funcionarios municipales, permitiendo así una actualización, y un mejor y un mayor uso de estas herramientas por su parte.

Sin dudas, el Hub sigue apostando a nuevos desafíos. En ese sentido, se está trabajando junto a la UTEC en la organización de una feria y presentación de proyectos con la utilización del método Elevator Pitch, que permite a los jóvenes divulgar sus proyectos atendiendo a los públicos a los que

debe dirigirse el discurso, generando así mayor atención y atractivo.

El evento, que se realizará en el mes de octubre de 2023, contará con un tribunal de diversa índole y marcará, sin dudas, un antes y un después en la difusión de trabajos y proyectos innovadores, posicionando al departamento como una capital tecnológica y un punto neurálgico para la futura generación de espacios y puestos de trabajo vinculados a la tecnología, el desarrollo y la innovación.

Solicito que la versión taquigráfica de mis palabras se envíe al Ejecutivo Departamental, a la Dirección General de Desarrollo, a la UTEC San José y a la prensa.

◆ **Gestiones llevadas adelante por el Municipio de Ecilda Paullier**

Para finalizar, señora Presidenta, quiero comentar que desde el Municipio de Ecilda Paullier se ha conformado la primera comisión formal del departamento de apoyo a la Seccional 5.ª de Policía, siendo su presidente Miguel Suárez.

La misma ya se encuentra trabajando en el proyecto de instalación de cámaras de videovigilancia para ocho puntos de la ciudad.

También se viene avanzando con el proyecto de una miniterminal con

fondos de la OPP, a través del trabajo de la Intendencia de San José y del Ministerio de Transporte y Obras Públicas; una obra muy solicitada y esperada por los vecinos que va a permitir brindar un espacio sumamente necesario.

A su vez, el Municipio, en coordinación con la Dirección General de Gestión Ambiental y Salud está en proceso de creación de un ecocentro con la finalidad de cerrar las zonas de transferencia en un futuro cercano.

Solicito que la versión taquigráfica de mis palabras se envíe al Ejecutivo Departamental, al Municipio de Ecilda Paullier y a la prensa.

SEÑORA PRESIDENTA. Secretaría dará los trámites solicitados.