

Treinta estudiantes del Colegio “Leonardo Da Vinci” de La Cruz iniciaron esta semana su participación en el curso “Lenguaje de Ciberseguridad”, impartido por el Laboratorio de Ciberseguridad Parlamentos de Las Américas, con lo cual podrán adquirir conocimientos para entender las oportunidades y los riesgos asociados a la protección de datos, información y protección de las personas en el espacio web.

El curso tiene dos meses de duración, periodo en el cual los participantes deben completar 12 horas de capacitación, que incluye distintas temáticas.

#### Anuncio Patrocinado

Por ejemplo, uno de estos contenidos se define “Actores en la Ciberseguridad”, temática en la que los estudiantes podrán conocer cómo actúan cibercriminales, hackers y auditores, como también los principales tipos de ataque se producen en el ciber espacio y noticias falsas.

La capacitación contempla actividades, procedimientos y aplicación de buenas prácticas para mejorar la ciber seguridad, con especial interés en los teléfonos inteligentes, los equipos informáticos del hogar y las redes sociales.

**WAM | PUBLICIDAD**

**AGENCIA DE PUBLICIDAD**

- Impresiones**
- Manejo de redes sociales**
- Videos y fotografías profesionales**

**Conversemos por WhatsApp**

Durante sus lecciones, los alumnos y alumnas podrán tomar clases grabadas vía remota de acuerdo a los horarios que cada uno tenga disponible, combinadas con charlas presenciales de video conferencias a cargo de expertos del Laboratorio de Ciberseguridad Parlamentos de Las Américas, con sede en la ciudad de Washington, Estados Unidos.

Al respecto, el director de Educación Municipal, Miguel Segura, valoró la iniciativa subrayando que “brinda oportunidades para que nuestros estudiantes puedan acceder al espacio virtual con herramientas que les permitan visualizar con quiénes o contra qué están interactuando”.

El directivo añadió que “los estudiantes participantes tienen entre 16 y 17 años y fueron inscritos de manera voluntaria. Se les preguntó quiénes estaban interesados y se registraron. Son alumnos de segundo y tercero medio, quienes luego traspasarán su aprendizaje a sus pares para ir mejorando la seguridad cibernética entre todos”, cerró.

y tú, ¿qué opinas?