



Colombia refuerza su seguridad digital y asuntos espaciales con la firma de seis alianzas en Andicom 2024

Cartagena, Bolívar, 5 de septiembre de 2024

En el marco de Andicom 2024, el principal congreso de tecnologías de la información y la comunicación en Colombia, el país dio un paso significativo hacia el fortalecimiento de su seguridad digital y asuntos espaciales al suscribir seis memorandos de entendimiento con diversos actores estratégicos.

A través del equipo de Transformación Digital, liderado por Saúl Kattan Cohen, la Presidencia de la República firmó estas alianzas con seis empresas líderes del sector de tecnología, para potenciar la protección de infraestructuras críticas, promover la cooperación internacional y fortalecer las competencias de los colombianos en asuntos espaciales y ciberseguridad, en línea con los objetivos de transformación digital del gobierno.

“Estos acuerdos nos permiten fortalecer el talento y competencias en ciberseguridad, no solamente de las colombianas y colombianos, también de los funcionarios públicos de las diferentes entidades. Necesitamos fortalecer las competencias en ciberseguridad de los equipos de tecnología en la toma de decisiones frente a eventuales incidentes en la materia”, destacó Saúl Kattan, alto consultor para la Transformación Digital de la Presidencia de la República.

Promover la transformación digital

Con el fin de potenciar las habilidades digitales, Amazon Web Services (AWS) firmó esta alianza, cuyo propósito es brindar programas y servicios gratuitos de su plataforma en temas de educación, ciberseguridad, emprendimiento, gobierno digital, entre otros, a los funcionarios públicos del territorio nacional. Esta capacitación incluye un centro de aprendizajes con más de 500 cursos autodirigidos, planes de aprendizaje, consejos de expertos y una oferta de servicios para cumplir sus objetivos.

Tecnología espacial

Este documento firmado con la tecnológica Astranis establece una estrategia para resolver y fortalecer la comunicación y promover una mayor cooperación de interés mutuo en el ámbito de la tecnología espacial, así como establecer estrategias orientadas a mejorar la infraestructura de comunicaciones de Colombia, ampliar el acceso asequible a internet y mejorar la conectividad en zonas remotas o desatendidas del país, a través de un satélite digital dedicado para Colombia en 2025.

"Este Memorando de Entendimiento con la República de Colombia reitera nuestro compromiso de contribuir con la conectividad de alta calidad y asequible a todos los rincones del país. Estamos seguros que podremos contribuir significativamente a reducir la brecha digital y apoyar el crecimiento económico y social de Colombia. Esta colaboración es un paso esencial para desarrollar el sector de las telecomunicaciones con sostenibilidad en el país", afirmó Giuseppe Ferraioli, Director Senior de Ventas Comerciales de Astranis.

Conectividad satelital

La Presidencia suscribió una alianza con la tecnológica Hughes, con el fin de analizar las alternativas y soluciones para contribuir a

los objetivos nacionales de conectividad, seguridad digital y la gestión de seguridad de la información en las entidades del Estado, creando un esquema de conectividad a través de tecnología satelital.

Seguridad Digital

Con el fin de aunar esfuerzos para el logro de los objetivos nacionales de seguridad digital y la gestión de seguridad de la información en las entidades del Estado, la Presidencia suscribió un acuerdo con la empresa Bulwark para maximizar las competencias cibernéticas a través de formación y entrenamiento especializado, para aumentar la conciencia de las amenazas, mejorar la respuesta rápida y efectiva a incidentes, reducir los riesgos de brechas de seguridad, proporcionar capacitación en tiempo real y fortalecer la resiliencia empresarial.

Seguridad de la información

A través del memorando de entendimiento con la empresa Xertica, se busca asegurar las plataformas del Estado, a través de la confidencialidad, integridad y disponibilidad de la información y articular las políticas de gestión de los riesgos de seguridad digital, así como las políticas de gobernanza, institucionalidad y programas y estrategias del sector espacial, recuperando la confianza digital en las entidades de la administración pública, a través de la adopción de buenas prácticas en materia de Tecnologías de la Información.

Capacidades satelitales

Este acuerdo con la compañía Hispasat abre mesas técnicas para evaluar las necesidades actuales de la conectividad satelital, que le permitan a Colombia disponer de una infraestructura que favorezca el diseño de políticas públicas autónomas e independientes.

Compartir experiencias y conocimientos sobre los mecanismos de gobernanza y operatividad de infraestructuras espaciales, así como recomendaciones que generen un marco institucional óptimo para la operación futura de capacidades espaciales compartidas, son dos de los ejes centrales de esta alianza de cooperación.