

Lanzamiento plataforma "Validafirma"

Indotel deja en funcionamiento Plataforma Web de Validación de Documentos y Firmas Digitales de la República Dominicana "Validafirma"

Nelson Arroyo destaca avances en el proceso de transformación digital que ejecuta el gobierno del presidente Abinader

Santo Domingo.- El Instituto Dominicano de las Telecomunicaciones (Indotel). Dejó en funcionamiento la nueva plataforma de Validación de Documentos y Firmas Digitales de la República Dominicana, "Validafirma", que tiene como propósito contar con un sistema que facilite la verificación y validación de la autenticidad, integridad y legalidad que posee los documentos firmados digitalmente en el territorio nacional

El acto de lanzamiento fue encabezado por el presidente de la República, Luis Abinader, quien estuvo acompañado por Nelson Arroyo, presidente del Consejo Directivo del Indotel.

El gobierno de Luis Abinader, se ha enfocado en impulsar el desarrollo del sector de la Certificación y Firmas Digitales en el país, por lo que desde el Indotel se ha identificado la necesidad de contar con una plataforma que sea usada por los distintos sectores, tanto públicos como privados, donde las personas físicas o jurídicas pueden verificar la legitimidad de estas firmas

El portal, permitirá a través de un dominio y diseño web amigable que se cargue un documento digital para obtener un informe de evaluación y verificación del formato de firma, datos del firmante y estado del certificado digital de su prestador.

Durante el acto de lanzamiento el presidente del Consejo Directivo del Indotel, Nelson Arroyo destacó que el portal Validafirma, se enmarca dentro de la misión de la Agenda Digital 2030 de hacer optimizar y modernizar procesos tanto en el sector público como en el privado.

“El presidente Luis Abinader dejó clara su visión de gobierno respecto a la transformación digital que necesitaba el país, y desde el Indotel hemos dado los pasos necesarios para que esto sea así y podamos tener una República Dominicana más conectada y moderna”, expresó Arroyo.