

# TALLER SOBRE COMERCIO ELECTRONICO, DOCUMENTOS Y FIRMAS DIGITALES



El Banco Central de la República Dominicana en coordinación con el Instituto Dominicano de Telecomunicaciones (INDOTEL) realizó el primer taller sobre **“Comercio Electrónico, Documentos y Firmas Digitales”** el cual se llevó a cabo del 10 al 13 de diciembre en las instalaciones del Banco Central. Este taller contó con la participación de representantes de los bancos múltiples, asociaciones de ahorros y préstamos, bancos de ahorro y crédito e instituciones financieras no monetarias del sector público, así como de la Cámara de Comercio y Producción de Santo Domingo y la empresa Avansi, entidades autorizadas por el INDOTEL a emitir los certificados digitales utilizados para la firma digital.

La apertura del evento estuvo a cargo de la señora Fabiola Herrera, Directora del Departamento de Sistemas de Pagos, quien habló sobre la importancia de iniciar el proceso de estandarización del cheque como instrumento de pago de

bajo valor. En ese sentido, explicó la relevancia que reviste la implementación de la firma digital, debido a que esto contribuirá al proceso de truncamiento y digitalización de este instrumento de pago, entendiéndose como tales la captura en medios electrónicos de los elementos esenciales del cheque y de su imagen, respectivamente. Según sus palabras, esto contribuirá a simplificar el proceso de compensación debido a que con este procedimiento se eliminaría el intercambio físico de cheques, lo que traería como consecuencia una mayor eficientización del uso de este instrumento.

Las exposiciones estuvieron a cargo de representantes del Indotel y de Avansi. Por el organismo regulador de las telecomunicaciones, participaron la Ing. Carmen Leda Tejada Canó y el Dr. César Moliné Rodríguez, quienes abordaron los temas **“Conceptos Técnicos Básicos del Comercio Electrónico”** y **“Marco Legal de los Documentos y Firmas Digitales con base en el Reglamento del SIPARD”**, respectivamente. El señor Benito Galán, participó en representación de Avansi, firma certificadora de origen español establecida en el país, quien describió ampliamente lo concerniente a la infraestructura de clave pública (PKI, por sus siglas en inglés) y presentó además la experiencia internacional en torno a la regulación e implementación de los certificados digitales, enfatizando el caso de España.

