



RESPONSABILIDAD Y SEGURIDAD EN LAS TRANSACCIONES

Durante el proceso de solicitud se han utilizado técnicas de seguridad generalmente aceptadas tales como firewalls, procedimientos de control de acceso y mecanismos criptográficos con objeto de evitar el acceso no autorizado de datos.

Todos los datos solicitados/aportados han sido transmitidos mediante protocolo de comunicación segura ([https](https://)) impidiendo, de este modo, que un tercero tenga acceso a la información transmitida vía electrónica.

El pago se realiza según el protocolo de seguridad 3D SECURE: sistema que ha sido desarrollado por VISA y MasterCard, para permitir la autenticación de los titulares de las tarjetas durante las compras por Internet, reduciendo de este modo, la probabilidad de uso fraudulento de las tarjetas. Los mecanismos de autenticación los define la entidad emisora de la tarjeta de pago.

La Universidad de Salamanca no almacena, no procesa y no transmite los datos de pago referente ni a la propia tarjeta ni al titular de la misma: número de tarjeta, titular de la tarjeta, fecha de vencimiento, código de servicio, firma electrónica o código de autenticación del titular, datos de la banda magnética de la tarjeta ni cuenta bancaria asociada a la tarjeta.

La tarjeta de pago debe estar asociada a una cuenta bancaria con fondos suficientes para hacer posible el cargo en cuenta de la cuantía a abonar.

La tarjeta de pago debe estar habilitada por la entidad bancaria emisora para su uso en pagos por internet.

Se requerirá autenticación de titularidad de la tarjeta a través de los mecanismos de verificación propios de la entidad bancaria emisora de la tarjeta.

Los tipos de tarjeta aceptadas en la transacción son: Visa, MasterCard o American Express.