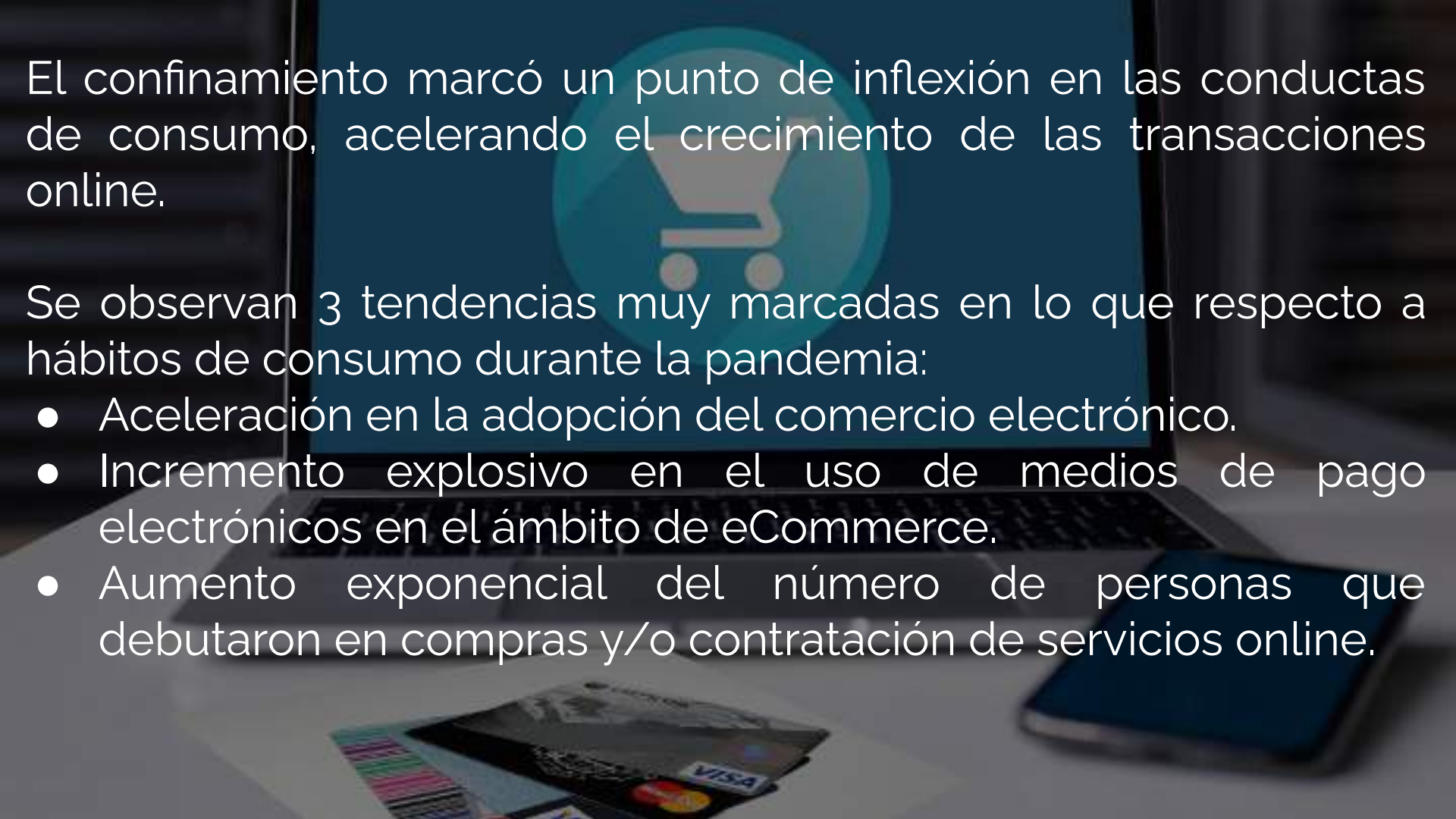


Resguardo de los códigos de acceso a todos los activos digitales y otorgamiento del **Legado Digital.**



The background of the slide features a blurred image of a laptop and a smartphone on a desk. The laptop screen displays a large, semi-transparent teal circle containing a white shopping cart icon. The text is overlaid on this background.

El confinamiento marcó un punto de inflexión en las conductas de consumo, acelerando el crecimiento de las transacciones online.

Se observan 3 tendencias muy marcadas en lo que respecta a hábitos de consumo durante la pandemia:

- Aceleración en la adopción del comercio electrónico.
- Incremento explosivo en el uso de medios de pago electrónicos en el ámbito de eCommerce.
- Aumento exponencial del número de personas que debutaron en compras y/o contratación de servicios online.



Este nuevo escenario está generando en las personas la necesidad de administrar sus **“activos digitales”**, y plantea el desafío de gestionar este **“legado digital”** en la red.

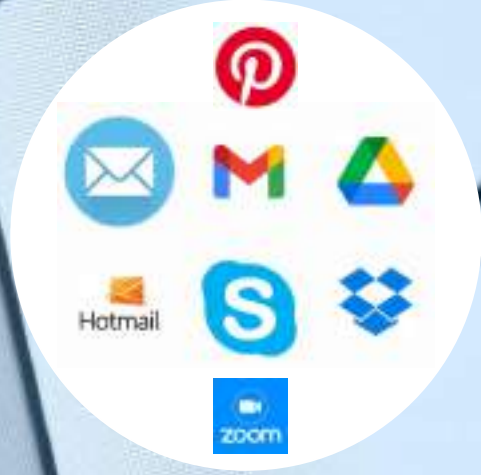
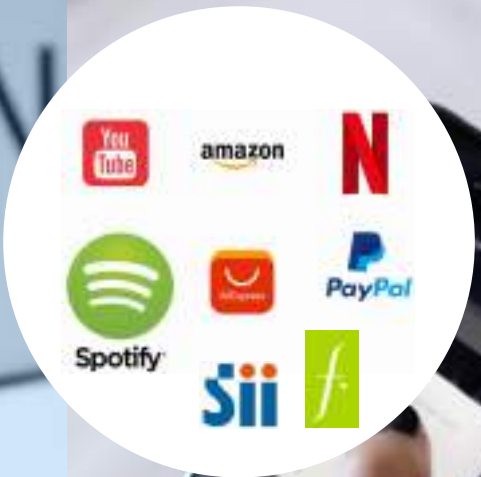
¿Qué pasa con todos los perfiles, las cuentas, los textos y en general todos los datos generados en la red por una persona cuando esta ya no está?

El legado o herencia digital es un tema complejo con muchas variables, entre las que se cuentan la presunta propiedad legal sobre los datos. ¿Quién decide qué pasa con un perfil cuando su titular fallece?

Qué se entiende por Legado o Herencia Digital.

“Datos electrónicos que un usuario deja en su disco duro o en Internet cuando fallece, a menudo protegido por contraseña. En él se incluyen los perfiles en las redes sociales, todo tipo de cuentas online, buzones de correo electrónico, memorias en la nube, licencias, historiales de chats, medios, servicios de pago, etc.”

Fuente: www.ionos.es



¿Por qué resguardar legado digital?

En la actualidad, las personas pasan una parte esencial de su vida en Internet, dejando aquí un patrimonio personal muy sensible compuesto por información, documentos, archivos, imágenes y vídeos.

En caso de un incapacidad permanente o fallecimiento, no sólo le sobreviven sus familiares, sino también sus cuentas y sus datos en Internet. Dado que normalmente esa persona era la única que conoce sus contraseñas, a sus familiares les resulta muy difícil gestionar su patrimonio digital "post mortem". De ahí que sea recomendable resguardarlo en vida.

¿Por qué resguardar legado digital?

Esto es muy relevante cuando almacenan documentos sensibles en Internet, por ejemplo, en un servicio en la nube, o se intercambia información importante por correo porque, en caso de muerte repentina o incapacidad permanente, podría ser necesario acceder a mensajes y archivos privados.

Los perfiles en las redes pueden cerrarse o convertirse en páginas conmemorativas y las carpetas virtuales podrían contener documentos y archivos importantes para los herederos.

Complejo es cuando la persona fallecida gestionaba su negocio en Internet (influencer, productores de contenido y todo tipo de personas con ingresos generados en Internet) es necesario que sus familiares puedan acceder y regular este flujo monetario. Lo mismo puede ocurrir con una cuenta de criptomonedas o los saldos en las pasarelas de pago.

A black and white photograph of a person's head and hand. The person's hand is pressed against their hair on the top of their head, a gesture often associated with stress, frustration, or despair. The lighting is dramatic, with strong highlights and deep shadows, emphasizing the texture of the hair and the skin. The background is a plain, light gray.

iTenemos
problemas!



¿Pero dónde están esos **activos digitales**?

La información está muy dispersa y eso hace imposible que mis seres queridos sepan cuáles son.

Se pierden bienes económicos y sentimentales.

No se accede a esos bienes por desconocimiento o por no tener los accesos.

El riesgo de pagos automáticos y cuentas abiertas.

Aquí tenemos **la solución.**



Gestión del acceso
al legado y otorgamiento
de la Herencia Digital .



DMK es un software de gestión.

Es una plataforma tecnológica que resguarda el **legado digital**.

Otorga los **accesos** a la **Herencia Digital** para los beneficiarios.



¿A quién beneficia?
A todas las personas
usuarias de
tecnologías digitales.

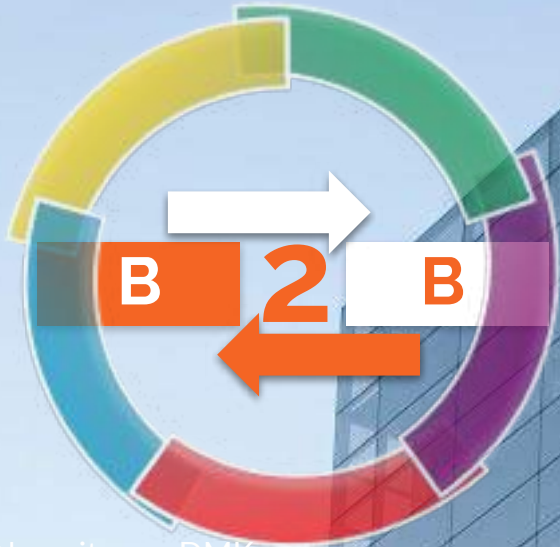


¿Cuáles son los Beneficios para las personas?

- Resguardo de claves de accesos.
- Digitaliza lo offline.
- Tranquilidad.
- Protección para nuestros seres queridos.
- Otorga Legado Digital.

¿Cómo acceder a los usuarios y beneficiarios?

a través de las
COMPAÑÍAS ASEGURADORAS y ENTIDADES BANCARIAS.





Porque
sus clientes
llevan siglos
confiando en
ustedes en
sus seguros
de vida y
protección.

Compañías Aseguradoras



Instalar Software **DMK**

Licenciamiento



Entrega de **Nuevos Packs**
& **Actualizaciones**

Seguridad **DMK**



- **Encriptación de toda la data.**
- **Doble token.**
- **Lenguaje cifrado único.**
- **Múltiples capas de seguridad.**
- **Puerto de conexión.**
- **Número de DMK codificado alfanuméricamente .**



Beneficios para las Compañías de Seguros.



Beneficio I: Monetización del negocio de la aseguradora.



Herencia Digital



Dinámica
Implantación



Disponibilidad
inmediata del
nuevo producto
para las
aseguradoras



Rápida generación
de nuevos
ingresos



Beneficio II: Beneficio Comercial (Mejora oferta de Valor). Servicio Complementario.





Beneficio III:
Permite fidelizar la cartera de clientes.





Más información: www.dmk.bialecorp.com