

OCTUBRE 2020

Buenas prácticas para evitar el *ransomware*

Información proporcionada por el Servicio de Seguridad de la Información, D. G. de Telecomunicaciones y Transformación Digital (C. Fomento y Medio Ambiente)



COPIA DE SEGURIDAD: Como principal medida, mantén una copia actualizada de tus datos relevantes. Puedes utilizar el espacio en red asignado a tu cuenta para posibilitar una copia regular de los documentos de tus sistemas de información.

EXTENSIONES: Comprueba los tipos reales de documento mediante la visualización completa de sus extensiones, para evitar ejecución de código dañino camuflado.

MACROS: No habilites las macros en los documentos de Microsoft Office y otras aplicaciones similares, y ábrelos con la vista protegida de Office.

ELEMENTOS SOSPECHOSOS: No pinches en los enlaces ni descargues adjuntos de correos *spam* o *phishing*, prestando atención al remitente y contenido para verificar su legitimidad.

FUENTES CONFIABLES: Utiliza los programas corporativos a tu disposición, no instales programas desde fuentes no oficiales.



OCTUBRE 2020



NAVEGACIÓN SEGURA: Mantén una conducta de navegación preventiva, empleando los mínimos complementos y extensiones actualizadas, y no visitando webs sospechosas.

ANTIVIRUS: Comprueba que tu antivirus corporativo se encuentra activo y vigente.

ACTUALIZACIONES: Verifica que el sistema operativo se mantiene actualizado; para ello, reinicia regularmente para que se apliquen las actualizaciones aprobadas por la ACCyL.

DISPOSITIVO MÓVIL: Si posees un dispositivo móvil corporativo, aunque sea Android, contempla las mismas buenas prácticas.

INCIDENCIAS: Ante procesos sospechosos de cifrado de ficheros, desconecta tu puesto de la red corporativa y abre una petición de incidencia código malicioso a tu **CAU**.

Si eres empleado público de la Junta de Castilla y León el uso de medios digitales deberá realizarse conforme a la **política de seguridad** de la ACCyL, así como la política de uso de los **servicios de comunicaciones e informática** para todo usuario de los mismos.



Descubre más conceptos sobre buenas prácticas para evitar el ransomware.