LINEA DEL TIEMPO

de la Era Digital y la Protección de Datos Personales

> 1944: Los británicos construyen las primeras máquinas digitales, Colossus Mark 1, para la Segunda Guerra Mundial.

4 de noviembre: el Derecho a la intimidad es reconocido en el artículo 8 del Convenio para la Protección de los Derechos Humanos y de las Libertades Fundamentales, firmado por el Consejo de Europa (CE).

1847: George Boole crea la teoría para los componentes lógicos principales de 1822: Chales Babbage plantea una máquina cualquier computadora. capaz de hacer los cómputos y cálculos

> En la Declaración Universal de los Derechos Humanos se establece el Derecho a la Intimidad en su artículo 12.

1917

rutinarios hechos por las personas.

La nueva CPEUM retoma el principio de inviolabilidad en su artículo 16.

La Constitución Política de la República Mexicana establece

la protección a la vida privada, es decir, el Principio de

la inviolabilidad de domicilio y posesiones.

1981

El CE establece el Convenio para la Protección de las Personas con respecto al Tratamiento Automatizado de Datos de Carácter Personal y el Protocolo Adicional relativo a las autoridades de Control y a los Flujos Transfronterizos de Datos.

1973

Surge, en Suecia, la primera ley en el mundo para la protección de la información de particulares en Suecia (Data Inspektion Board).

1976: surge la empresa Apple.

1950: se vende el primer ordenador comercial: UNIVAC 1. de 13 toneladas.

1950: se concibe la prueba de Alan Turing, que permite juzgar la inteligencia de las máquinas (IA).

1960: el Departamento de Defensa de Estados Unidos (EUA) crea ARPANET, la primera red de computadoras militares.

ARPANET

3 de febrero: se establece la secrecía de la correspondencia de los particulares en el artículo 16 de la CPEUM.

> 1979: mediante USENET, se permitió a los usuarios publicar y leer mensajes por categorías o grupos de noticias.

1983 23 de septiembre: la OCDE emite recomendación sobre pautas de la

El Parlamento y CE establecen

la protección de las personas físicas acerca del tratamiento de datos personales en la UE. 1995: surge Amazon y Ebay.



World Wide Web.

1966: el Instituto de Tecnología de Massachusetts crea «Elizza», el primer chatbot creado.

1991: se hace pública la

1703: Gottfried Leibniz crea el primer sistema para la distribución de información como código de programación.

Inicio

En junio de 2002, por unanimidad, la Cámara de Diputados aprobó la Ley Federal de Transparencia y Acceso a la Información Pública (LFTAIP), primer instrumento con disposiciones de protección de datos personales (PDP).

La compañía ChoicePoint compila y vende información personal de consumidores en EUA

1999

Google

1996

amazon

ebay

1994: Surge Yahoo y Netscape.

YAHOO!

protección de la privacidad y límites de transferencia de datos personales.

1984: el Chatbot RACTER escribe La Barba del policía, primer libro generado por IA.

2002: surge Fiendster, que marcó el auge de las redes sociales para hacer nuevas amistades y relaciones.



2001: surge Wikipedia. Apple lanza el IPod.

Se reforma al Código Penal Federal para adicionar los delitos de revelación de secretos y el acceso ilícito a sistemas y equipos de informática.

1998: Surge iMac, Google y Blogspot (blog)

1997: el campeón mundial de ajedrez, Kasparov, es derrotado por el superordenador de IBM, Deepblue.

3 de julio: se adicionan dos párrafos al artículo 16.º de la CPEUM, que establece la inviolabilidad de la privacidad y las comunicaciones privadas.

1996: surge SixDegrees (primera red social), Hotmail e ICO.





sixdegrees **MSN** Hotmail

1996: Nokia lanza el primer dispositivo móvil con Internet.

friendster

2002

A un año de la publicación de la LFTAIP, el 12 de junio de 2003, se creó el Instituto Federal de Acceso a la Información Pública (IFAI). Se realiza la primera solicitud de protección de datos personales

2003: surge MySpace, LinkedIn y Hi5.



ante el IFAI.



Choice Point compila y vende la información de 58 millones de ciudadanos del Padrón Electoral de México.

2004: surge Facebook.

1 de febrero: se expide la Ley General de Acceso de las Muieres a una Vida Libre de Violencia, que contempla la violencia contra las mujeres relacionada con el uso de las tecnologías.

2003

28 de enero: el CE y la Comisión Europea establecen el Día Internacional de la PDP.

2005: surge YouTube y la Web 2.0.

30 de septiembre: se emiten los lineamientos de PDP, que establecen como límite el respeto a la vida privada.

2005

You Tube



20 de julio: se adiciona un segundo párrafo al artículo 6.º de la CPEUM para establecer los principios y bases para el ejercicio del derecho de acceso a la información y del derecho a la PDP.

2007: Apple lanza Iphone v Google a Android.

2006: surge Twitter.

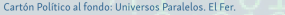


1 de junio de 2009: se reforma el artículo 16 de la CPEUM para reconocer el derecho a la PDP como un derecho fundamental autónomo: ARCO (Acceso, Rectificación, Cancelación y Oposición).

> 30 de abril: se reforma el artículo 73 de la CPEUM y se establecen las bases legales para que el Congreso Federal expida un ordenamiento específico en materia de PDP en Posesión de Particulares.



2009



LÍNEA DEL TIEMPO

de la Era Digital y la Protección de Datos Personales

2010-2012: auge de las redes sociales como gran potencial para la democratización política y cultural (primavera árabe).

2011

Surge SnapChat, Twitch y el primer teléfono inteligente con lector de huella dactilar.

2011: Apple presenta «Siri» e IBM a Watson, sistemas basados en IA.







2010: surge WikiLeaks, la primera filtración masiva de correspondencia de las distintas misiones diplomáticas de los Estados Unidos (Julián Assange) WikiLeaks



2010: surge Instagram y Pinterest. Facebook estrena el botón de «like».





5 de julio: se publica la Ley Federal de Protección de Datos Personales en Posesión de los Particulares (LFDPPP sector privado).

21 de diciembre: se publica el Reglamento de

27 de julio: México es el primer país en adquirir Pegasus, un software de espionaje para intervenir teléfonos celulares.



10 de junio: reforma constitucional que establece la denominación de derechos humanos a los derechos previstos en la CPEUM: se contempla el derecho a la PDP.

2012

2012: el Comité Jurídico Interamericano de la OEA aprueba la «Propuesta de declaración de principios de privacidad y protección de datos personales de las Américas».

9 de diciembre de 2015: se expiden los Lineamientos de los Procedimientos de Protección de Derechos, de Investigación v Verificación, y de Imposición de Sanciones

2015: surge Periscope.

29 de mayo de 2014-2015: durante este periodo se expiden los Parámetros de Autoregulación en Materia de PDP y las Reglas de Operación del Registro de Esquemas Autoregulación Vinculantes.



7 de febrero de 2014: se crea el INAI como un organismo autónomo con garantías para la tutela de los derechos de acceso a la información y PDP. Ordenando también la emisión de una ley de DP para el sector público.



2014: Amazon presenta a «Alexa», asistente virtual con IA.

17 de enero: se emiten los lineamientos de Aviso de Privacidad.



Para esta entrega editorial, la selección de temas de la Línea del tiempo es producto de un cuestionario aplicado a 33 expertos en Protección de Datos Personales.

Especial mención para Esther Elizabeth Albarrán Martínez, Antonio Aarón Ávalos de Anda, Katherine Esparza Cortéz, Ana Isabel Medina Paredes, Leticia Zamudio Cortés, Nadeshda Alaska Juárez Zamora, Randy Salvador Bastarrachea y De León, Miriam Hernández Fajardo y Karina Zamora Bucio por sus observaciones a este ejercicio del metaverso. Elaboración a cargo de César Vladimir Juárez Aldana y Alfredo Díaz Barriga de los Cobos.

Cartón Político al fondo: Inteligencia Artificial. Rocha.

REVOLUCIONES PROTECCIÓN DE DATOS PERSONALES Y PRIVACIDAD EN LA ERA DIGITAL

26 de enero: se expiden los Lineamientos Generales de PDP para el Sector Público.

12 de junio: México se adhiere al Convenio 108 del Consejo de Europa, marco de apovo e intercambio de información para la defensa de datos personales de los particulares y el derecho a la vida privada.

La compañía Cambridge Analytica usa datos de usuarios de Facebook para desarrollar campañas políticas y manipular psicológicamente a los votantes en las elecciones de EUA.



Cambridge

26 de enero: se expide la Ley General de Protección de Datos Personales en Posesión de Sujetos Obligados (LGPDPPSO sector

2018

Enero de 2022: inicia desde la Presidencia de la República un activismo frontal contra las instituciones del Estado encargadas de velar por derechos como el acceso a la información y PDP, además de promover de manera recurrente la elaboración de padrones de ciudadanos con información sensible alegando, entre otros temas, la seguridad nacional.

29 de septiembre de 2022: se da a conocer el hackeo más grande a instituciones mexicanas, Guacamaya Leaks (Sedena).

2022-2023: surge Threads Meta y ChatGPT

2023 **Destino**

Febrero de 2023: inicia ChatGPT y, con ello, los debates y las tensiones por la regulación de la IA.

Marzo de 2023: el INAI asume la presidencia (2023-2025) de la Red Iberoamericana de Protección de Datos (RIPD).

2023: surge Bard (Google) y Prometeo (Microsoft), chatbots con IA.











2016

2016: la empresa Amazon expone en línea la lista nominal electoral de México con datos personales de más de 93 millones de mexicanos.



2016: surge TikTok.

Meta

BeReal.

21 d<mark>e octubre de 20</mark>21: el INAI asume la presidencia de la Asamblea Global de Privacidad para el período 2021-2023.

2021: Facebook cambia su nombre a Meta.

2020: surge BeReal.