

# Manual de Usuario

# Pika 3.0

Manual de Usuario Pika 3.0

- [Introducción](#)
- [Objetivos y requerimientos de Pika](#)
- [Menu Principal](#)
- [Diccionario](#)

# Introducción

Pika es una herramienta de código abierto bajo licencia Copy Left, la cual le permite la organización y conservación de expedientes físicos y electrónicos, cumple con lo establecido en la Ley General de Archivos y lineamientos emitidos por el Archivo General de la Nación de los Estados Unidos Mexicanos.

Pika es un derivado de la palabra: Pixkalistli, el desarrollo de este software está basado en el estándar ISO 15489 que ofrece prácticas recomendables para realizar la administración completa del ciclo documental.

Permite la organización, conservación de expedientes físicos y electrónicos, cumpliendo con lo establecido en la Ley General de Archivos, así como los lineamientos emitidos por el Archivo General de la Nación.

Lengua indígena Náhuatl: Fabricación o elaboración de un producto mediante el trabajo.

## **Propósito Pika**

Practicar técnicas para planificar, crear, recibir, organizar, almacenar, usar y disponer de los documentos de una organización a lo largo de su ciclo de vida

# Objetivos y requerimientos de Pika

- **Planificación:** Definir políticas y procedimientos para el manejo de la documentación.
- **Producción/Creación:** Controlar la generación de documentos, tanto internos como externos.
- **Gestión y Trámite:** Administrar el flujo de los documentos mientras están en uso, facilitando su distribución y acceso.
- **Organización:** Clasificar, ordenar y describir los documentos para su correcta identificación y recuperación.
- **Transferencias:** Mover los documentos entre diferentes fases de archivo (de gestión a archivo central o histórico).
- **Valoración y Disposición:** Determinar qué documentos tienen valor permanente y cuáles pueden eliminarse después de un período de retención específico, siguiendo las normativas aplicables.
- **Preservación y Conservación:** Asegurar la integridad y accesibilidad de los documentos a largo plazo, especialmente los de valor histórico o legal.

## Requisitos previos

### Hardware mínimo

- Procesador: 1 GHz o superior
- Memoria RAM: 2 GB (32 bits) o 4 GB (64 bits)
- Espacio en disco: 20 GB libres
- Tarjeta gráfica compatible con DirectX 9
- Software: Imagen ISO oficial de Windows 10, Linux, MacOS.



# Diccionario