

## TestData

Generador de Versiones Públicas” es una aplicación de escritorio desarrollada bajo un software libre.

Es un proyecto creado dentro del Gobierno de Guadalajara por las Direcciones de Innovación Gubernamental y de Transparencia y Buenas Prácticas, con el apoyo jurídico de la Dirección de Protección de Datos Personales del Instituto de Transparencia, Información Pública y Protección de Datos Personales del Estado de Jalisco (ITEI), para cubrir la necesidad de dar cabal cumplimiento a los lineamientos generales, que garantizan la protección de datos personales, así como realizar la debida clasificación de información ya sea reservada o confidencial.

La plataforma cumple el propósito de desarrollar versiones públicas de los documentos generados o en posesión de los sujetos obligados, para salvaguardar los datos personales e información clasificada como reservada o confidencial.

Test data es un software que busca garantizar el buen uso de los datos sensibles de los ciudadanos, esto se logra tras la acción de testar u ocultar la información de forma permanente e irrecuperable lo mismo se puede hacer con secciones completas del documento, por ejemplo, si un archivo PDF contiene información sensible, como una dirección de correo electrónico, número de cuenta bancaria, dirección postal o cualquier otra información personal, se puede eliminar simplemente esa información, para que nadie sea capaz de recuperarla, quedando así una versión publica indicando su contenido de manera genérica, fundando y motivando su clasificación.

TestData por el momento solo permite su uso con archivos PDF, por lo cual no se puede trabajar con ningún otro tipo de archivos, los documentos públicos que genera TestData son PDF.

Considero que esta herramienta podría ser de gran utilidad para algunas de las áreas del instituto, principalmente para la Coordinación General Jurídica que es la responsable del testado y publicación de la mayoría de los documentos.

Se podría instalar esta aplicación en uno de los equipos del área jurídica a manera de prueba y ver la versatilidad de la misma.