

Análisis del contexto y la normatividad.

David Esquer Ramos

ABSTRACT

En este reporte vamos a hacer un analisis del contexto y la normatividad de un proyecto anterior en el que se analizo la informacion de una base de datos de las características y precios de una serie de automoviles.

Keywords: Analisis de contexto, Normatividad

1 INVESTIGA CUAL ES LA NORMATIVA ASOCIADA AL TIPO DE DATOS QUE UTILIZASTE.

Ley Federal de Protección de Datos Personales en Posesión de los Particulares (LFPDPPP): Esta ley tiene como objetivo principal proteger los datos personales en posesión de entidades privadas. Si bien los datos del archivo "precios autos.csv" parecen ser sobre vehículos y no contienen datos personales identificables, es esencial estar siempre atento y no incluir datos que puedan identificar a individuos. Esto para cumplir con las regulaciones mexicanas que se tienen para proteger los datos de los individuos en todas sus capacidades.

<https://www.diputados.gob.mx/LeyesBiblio/pdf/LFPDPPP.pdf>

2 EXPLICA PORQUE MEDIO UTILIZASTE LOS DATOS Y COMO TE ESTAS ASEGURANDO DE NO VIOLAR LA NORMATIVA ESTABLECIDA.

Los datos se encuentran de manera pública en internet y no corresponden a individuos, si no estos son datos públicos de características y precios de automoviles que no contienen información privada de las manufacturas de estos automoviles. Basado en esto podemos asumir que se cumple con las leyes correspondientes a la protección de datos personales e información privada.

3 UNA VEZ ANALIZADO EL DATASET AHORA HAY QUE ANALIZAR LA HERRAMIENTA, EXPLICA CÓMO TU SOLUCIÓN CUMPLE CON LA NORMATIVA ESTABLECIDA EN LA MISMA INDUSTRIA Y NO INCURRE EN NINGÚN SESGO ÉTICO.

En el análisis que se realizó podemos considerar 2 formas potenciales de que se utilice para objetivos fuera de las normativas y las leyes mexicanas.

- Malicia: Si alguien en México utiliza estos datos para engañar a los consumidores sobre el valor de un vehículo, estaría violando no sólo principios éticos sino también posiblemente leyes de protección al consumidor.

- Negligencia: Si los datos se utilizan sin verificar y resultan en decisiones erróneas, esto puede llevar a responsabilidades legales y éticas, especialmente si afecta los derechos o el bienestar de los individuos.