



**IIEG**

Instituto de Información  
Estadística y Geográfica  
de Jalisco

# GLITCH

Laboratorio de  
Visualización de Datos





# Reflexiones Virtuales

Joshue Hernández Maldonado.

Licenciado en Comercio Internacional, diplomado en gestión de la responsabilidad social, participación como voluntario en Smart City Expo Latam Congress 2019.

Me he desempeñado en el área de la salud a nivel comercial y en el área de alimentos a nivel comercial y de servicio.

Apasionado de generar propuestas que generen un impacto social positivo de gran alcance y sobre temas relacionados con ecología, ciencia, tecnología y emprendimiento.

¿Por qué eligió este tema?

Promueve una mejor calidad de vida de la ciudadanía a través de la participación de la misma.



# ¿Qué es?

## Cual es el problema -relevancia

La enorme oferta de alimentos procesados y ultraprocesados ha desencadenado grandes problemas sociales, principalmente de salud pública y desigualdad económica.

## Donde se produce el problema

Históricamente, unos de los sectores en donde se han enfatizado estas grandes complicaciones sociales, han sido los que se dedican a la producción de alimentos esenciales y a los que consumen dichos productos.



# Objetivo.

- Hacer un uso responsable e inclusivo de la tecnología.
- Incentivar el consumo y producción de productos agroecológicos que se produzcan a nivel regional.
- Combatir la tasa de desempleo que ha venido creciendo en los últimos años y que se ha potencializado a causa de la pandemia.
- Hacer un mejor uso de los espacios públicos ocupándolos como lugares de regeneración del tejido social.
- Incentivar una cultura para una mejor alimentación.
- Ayudar al cuidado del medio ambiente.



# Producto.

Este proyecto se enmarca en la categoría de “*Visualización Digital-Física*”, ya que contempla utilizar visores de realidad virtual como herramienta principal, pues se considera una manera muy dinámica que promueve la interacción entre la ciudadanía y el tema abordado.



**Jalisco**

GOBIERNO DEL ESTADO