

MODELO = representación de los datos, procesos y pantallas que se quieren obtener. Representa al resultado esperado.



METODOLOGÍA = procedimiento (o pasos) que se realizan para obtener el resultado.

Receta	Metodología
<p><i>Ingredientes</i></p> <p>2 teleras. 4 rebanadas de jamón de pavo. 150 gramos de queso Oaxaca. 1 jitomate. mayonesa al gusto. mostaza al gusto. aguacates al gusto. chiles jalapeños en escabeche al gusto.</p> <p><i>Preparación</i></p> <p>1 Conseguir los ingredientes y los trastes. 2 Corta las teleras a la mitad horizontalmente y quítales el migajón. 3 Untarles la mayonesa y mostaza en cada una. 4 Agregar dos rebanadas de jamón a cada una y desmenuzar el queso Oaxaca encima de ellas. 5 En un sartén pon la telera con el queso Oaxaca tocando el sartén para que se derrita el queso. 6 Luego ya que el queso esté listo, agrega rodajas de jitomate y aguacate. Ponle chile a tu gusto y cierra con la tapa de telera.</p>	<p><i>Datos de entrada</i></p> <p>1 Dataset con datos de SARS-COV-2 actualizado diariamente con valores en los atributos de interés 1 conjunto de algoritmos de limpieza de datos 1 interfaz de selección de datos</p> <p><i>Datos de salida</i></p> <p>Gráficas mostrando los datos de los países que se soliciten</p> <p><i>Metodología</i></p> <p>1. Obtención de Datasets en formato CSV 2. Limpieza de datos 3. Selección de datos 4. Generación de gráficas 5. Mostrar las gráficas</p>

HERRAMIENTAS = son los recursos utilizados en la metodología para obtener el resultado.

Trastes	Herramientas
<p>1 cuchillo. 1 cuchara. 1 sartén. 1 estufa.</p>	<p>1 PC con Sistema operativo Windows</p>

TIEMPO = en cuánto tiempo se estima obtener el resultado.

1 hora	2 semanas
--------	-----------

PRESUPUESTO = dinero que se requiere para obtener el resultado.

100 pesos	50 mil pesos
-----------	--------------