Problema: contaminación del suelo

ACTIVIDAD 3: "DESCRIPCION, NATURALEZA Y USO DEL PRODUCTO"

BRINDA UNA EXPERIENCIA DIFERENTE À TU CLIENTE, APLICA TU CREATIVIDAD: INNOVA, INVENTA

A		
16	MODALIDAD:	
	EN EQUIPO	A STATE OF THE PARTY OF THE PAR

EQUIPO Talpi	
FECHA	GRUPO 3(M2

INSTRUCCIONES

Describe las cualidades y características físicas, técnicas, de utilidad, valor agregado,...Etc. del producto o servicio que vas a ofertar para crear una experiencia a tu cliente

Respondan las siguientes preguntas:

Producto o servicio	Tarea o necesidad (Job to be done)	Características	Quién lo ofrece (empresa y país de origen)
1. Paquetes Hidraponicas	Alimentas Organias	Sistema hidropomio de cultivo Picaia	Hidroponia Urbana
2. Paquetas Hidroponicos	Alimentos Organicos	Sistemas hidropenas de cultivo P/cas a	Hydroenv
3. ¿Cuál fue el origen de	producto (creación propi		cia, innovación, invento etc.)
		ica ya existente	
etc.) aportará tu produ	ucto o servicio frente a oti	recios, servicios, calidad, pro ros similares existentes en e	
	1	cido, ahorra aga	

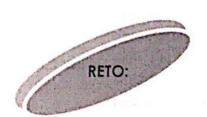
5. Describe los atributos y las características de tu producto y/o servicio

Características	DESCRIPCIÓN (Diseño, color, dimensiones, forma, etiqueta, envase, empaque, marca, garantía etc.)
Físicas	marcha autornegable utilizando un motor pequeño, con dimensiones de 100cmx 20 cm utiliza un motor de 100 paro els bombro de ogua
Técnicas	obiliza un motor de 100 para els bombro de ogua
Funcionales	permite el riego y cultivo de plantos
Ecológicas	no contaneno los suelos, droma egua, preduce exigere

6. Describe brevemente si tu producto es un bien de consumo intermedio o final y si es duradero o perecedero bien de consumo final ya que vendemas un producto terminado y no se transforma en el proceso, asimismo el producto es duradero ya que no involucro material arganico perecedero

 Describe brevemente si tu producto se va adquirir por: conveniencia, por impulso, por comparación O por especialidad

por conveniencia



Construye el bosquejo y el prototipo del producto o servicio, (planos diagramas, maquetas etc)

Recuerda que tu prototipo debe contener la marca, las etiquetas, el envase y el empaque y que es una primera aproximación

