

II Feria Virtual de Prototipos



Universidad
Continental

Nombre del proyecto:

**(Producción de
Hidrogeno como
alternativa al
combustible fósil)**



Equipo de trabajo:

- Jimenez Valenzuela Mitsu | Ing. Industrial
- Maldonado Valero Rosario | Ing. civil
- Lazaro Valencia Mirko | Ing. civil
- Mayhua Paytan Marisol | Ing. Arquitectura
- Chamorro Trujillo Marco | Ing. Civil
- Cachuan Valve Sheila Loris



(Escribe aquí el Nombre Del prototipo)

Mala
calidad de
combustible ; Precio;
contaminación del
medio
ambiente)

Eficiencia en la
generación de
Hidrogeno
Materiales
relativamente
económicos

20 ventas por
mes 1 de cada
4 regresa a
comparar 2 de
cada 4 consulta
otra ves

Usar agua
residual para
generar
hidrogeno
mediante
hidrolisis y
así obtener
combustible
de mejor
calidad

Diseños logrados
mediante
experimentación
generación de
hidrogeno
eficiente y
temperatura
estable

venta directa.
Internet
Transporte
directo
Empresas

Empresas
con
unidades
móviles
como
maquinari
as pesadas
gobierno
regional
Junín

Materiales , Marketing Online ,Equipos,
Renta, Mano de obra calificada
,Posicionamiento
Trasporte

Venta directa ,Venta online, Talleres
informativos

Producción de Hidrogeno como alternativa al combustible fósil



(El prototipo esta conformado por placas de hilete que están conformados bronce y así la expulsión del agua sale como gas)

II Feria Virtual de Prototipos

¡GRACIAS!

