

II Feria Virtual de Prototipos

Nombre del proyecto:

Pan Nutripower



Equipo de trabajo:

- Munguia Pillpa Brandy Reynher. Ingeniería Civil
- Aguirre García Joel. Ingeniería Civil
- Picho Peña Piter. Ingeniería Civil
- Huamán Meza Angela. Arquitectura.
- Roncal Estraba Alexis. Ingeniería Industrial.



(NUTRIPAWER)

- falta de alimentos proteicos.
- Falta de información.
- Falta de tiempo.

crear panes de 24-30g. De proteínas por porción.

- Incremento de nuevos clientes.
- Recurrencia de clientes.

Un cuerpo estético a un buen sabor.

- Estético.
- Salud.

- Indecopi.
- Marca.
- Registrado.

- Facebook
- Punto de venta propio y directo.

Estudiantes universitarios , con tendencias fit. De 15-30 años UC.

- personal.
- Maquinarias
- Materiales
- Insumos.

- Venta online.
- Cursos y talleres.



(Escribe aquí el Nombre Del prototipo)



Pan nutritivo con kiwicha, linaza, quinua, con endulzantes naturales como es la estibia y miel. Dirigido para deportistas, estudiantes y niños con desnutrición en zonas rurales.

II Feria Virtual de Prototipos

¡GRACIAS!

