

I Feria Virtual de Prototipos

Nombre del proyecto:

**CONTENEDORES
PUBLICITARIOS
INTELIGENTES**



Equipo de trabajo:

- Arotoma Landeo Thays | Ingeniería Industrial
- Vasquez Orihuela Betsy | Ingeniería Ambiental
- Vila Prudencio Lindsay | Ingeniería Ambiental
- Ñaupari Torres Juan Pablo | Ingeniería Industrial

Personas con
interés
ecológico, a
inexistencia de
contenedores
de residuos
sólidos en su
ciudad

Ausencia de
educación
ambiental en el
hábito de
separación de
residuos sólidos

Un contenedor
con sensores de
proximidad que
separe los
residuos sólidos

SEGMENTO

PROBLEMA

SOLUCIÓN

CONTENEDOR PUBLICITARIO INTELIGENTE



El contenedor publicitario inteligente, esta dotado de sensores de proximidad que identifica el material de la basura, con la finalidad de educar a las personas con el hábito de separación de residuos sólidos , de esta forma soluciona un problema social y medio ambiental del entorno. Pero el papel importante de este proyecto es convertirlo en una alternativa de “Marketing Green” para hacer publicidad.

I Feria Virtual de Prototipos

¡GRACIAS!

