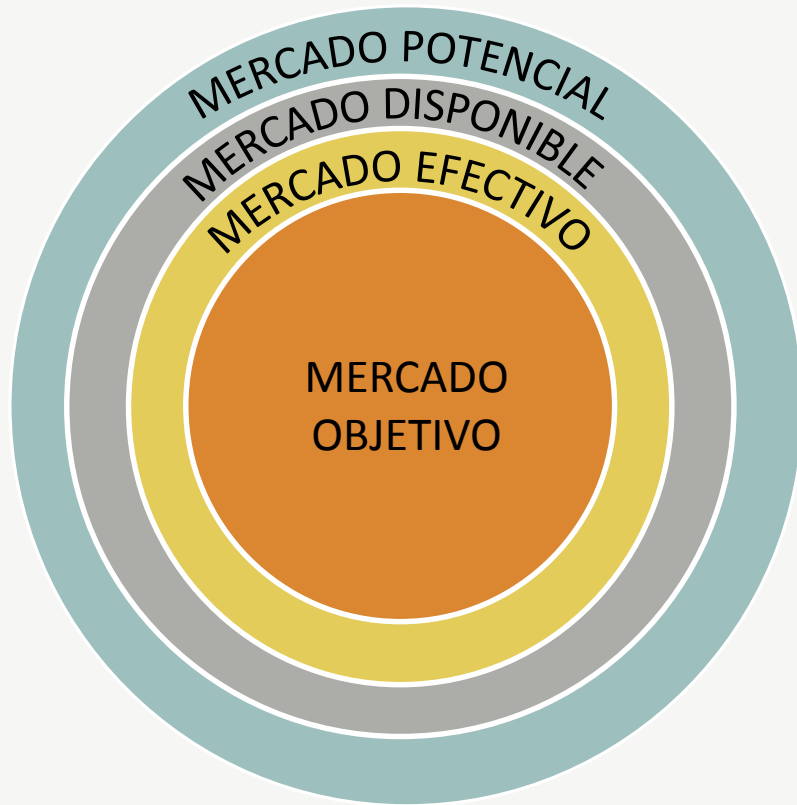


# SOFTWARE 3D PARA LA CONSTRUCCION CON RECORRIDOS VIRTUALES

B I T A C O R A 3 D

## INTEGRANTES:

- FERNÁNDEZ SILVA
- LEÓN QUINTO
- VARGAS GAMARRA
- ROJAS RAYMUNDO
- LEÓN INGARUCA



MERCADO POTENCIAL	354
MERCADO DISPONIBLE	$354 \times 68\% = 241$
MERCADO EFECTIVO	$241 \times 65\% = 157$
MERCADO OBJETIVO	$157 \times 65\% = 102$

# CALCULO DEMANDA/ESTIMACION OFERTA

Q= 102 (65% X 1X 1)

Q= 66.3 => 64

## CALCULO DEMANDA

PROYECTADO			
	AÑO 1	AÑO 2	AÑO 3
TASA CRECIMIENTO	1.2 %	1.2 %	1.2 %
CRECIMIENTO DEL CONSUMO ANUAL		1	1
UNIDADES ESTIMADAS	66	67	68

## CALCULO OFERTA

PROYECTADO			
DESCRIPCIÓN	AÑO 1	AÑO 2	AÑO 3
UNIDADES ESTIMADAS	66	67	68
PRECIO DEL BIEN O SERVICIO	S/500	S/500	S/500
VENTAS ESTIMADAS	33000	33500	34000

Nuestro producto será ofrecido al sector constructivo

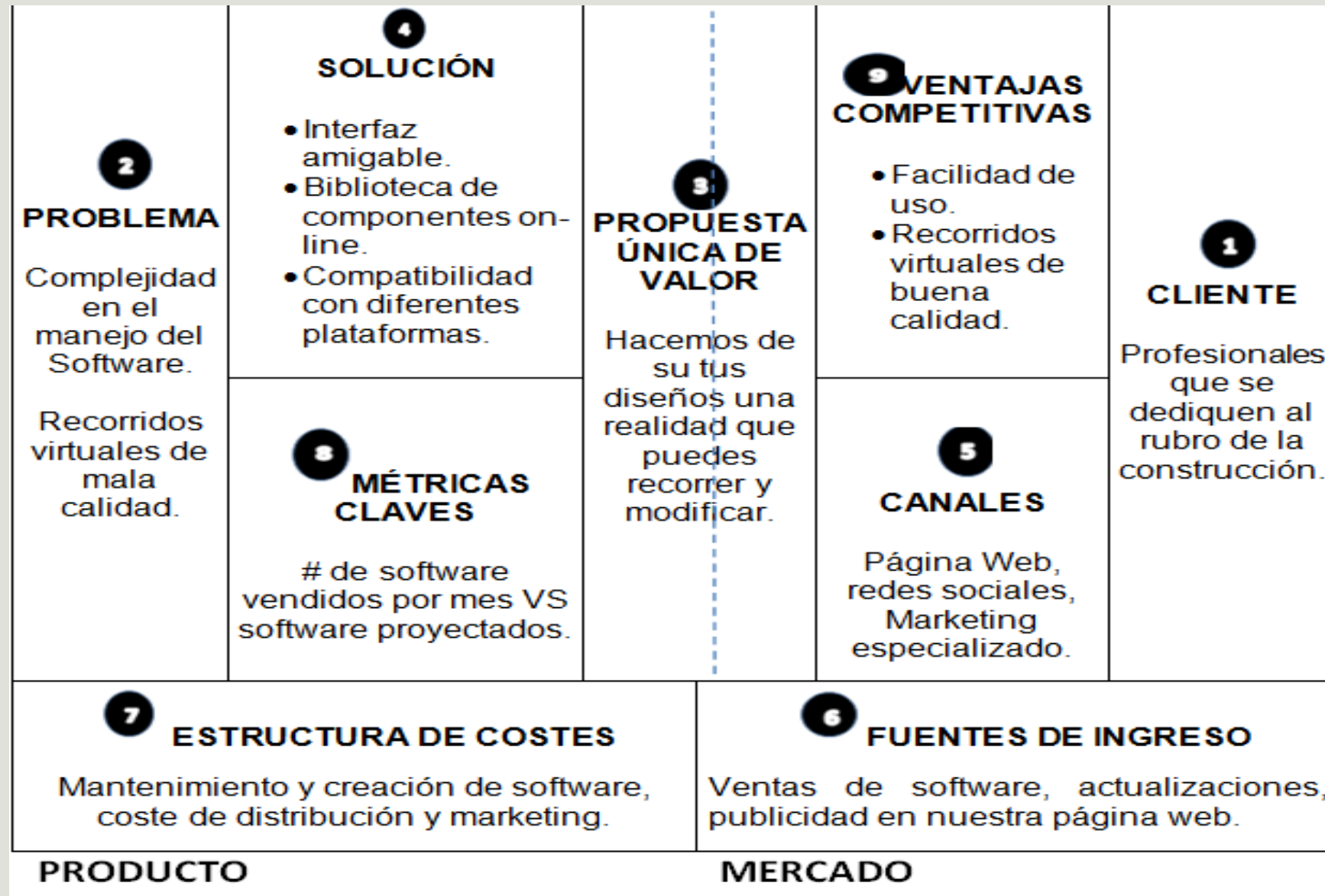
## Descripción actual del sector:

El Perú vive desde fines de la última década del siglo XX un sostenido crecimiento de la industria de la construcción, impulsado, sobre todo, por el aumento de los ingresos económicos de los hogares, las mayores inversiones públicas y privadas, ambas consecuencia directa del crecimiento económico y, asimismo, por la mejora de las condiciones de financiamiento para la adquisición de vivienda públicas. Se trata, sin duda, del duradero boom del sector inmobiliario peruano, cuyo epicentro es Lima Metropolitana y sus replicas en menor escala en otras ciudades del interior como Arequipa, Trujillo, Chiclayo, Piura, Ica, Huancayo, Cajamarca, Huaraz, entre otras.

En la actualidad el **sector construcción** crece en 15% y 18%, según indico Luis Tagle ( director de Urbanismo del Ministerio de Vivienda)

También se estima que la **tendencia de crecimiento** seguirá su ritmo por lo menos unos 20 años mas.







**CONTI - EMPRENDE**  
CENTRO DE EMPRENDIMIENTO CONTINENTAL



# SOFTWARE 3D PARA LA CONSTRUCCION CON RECORRIDOS VIRTUALES

B I T A C O R A 3 D

INFORMES:

[conti-emprende@continental.edu.pe](mailto:conti-emprende@continental.edu.pe)