

RECORDÁ COPIAR O DESCARGAR ESTE ARCHIVO PARA EDITARLO

Una vez finalizado deben cargarlo **EN PDF** a <https://comunidad.socialab.com/challenges/hackatonpae>



# ~ THE "B" CANVAS BUSINESS MODEL ~

## CADENA DE VALOR

Tus partners y/o Shareholders



Ofrecemos una plataforma Web para que la PyMES puedan adaptar su negocio y de esa manera ayudar a la digitalización y el crecimiento de las mismas.

## ACTIVIDADES CLAVES

Para lograr tu propósito



Marketing para incentivar a las PyMES para incluir la Digitalización en su negocio, el soporte del desarrollo Web de las plataformas.

## RECURSOS CLAVES

Imprescindibles para lograr tu propósito



Programadores .  
Internet.  
Infraestructura.  
Asesorías.

## PROBLEMA IDENTIFICADO

Describeo en una frase



Deficit de la digitalizacion empresarial

## PROPÓSITO



El motivo de tu modelo de negocio de impacto

A corto, mediano o largo plazo

## TU PROPUESTA DE VALOR

Los productos y/o servicios que



La creación de una plataforma que sirva de enlace de comunicación entre las empresas y el mundo digital ofreciendo asesoras en línea y la facilidad de crear sus propios sitios web.

## RELACIONES

Con los clientes y



La relación de las empresas con los clientes podrá ser estrecha de manera tal que podrán acceder a una asesoría en línea y los beneficios que se obtienen con la digitalización .

## CANALES



Publicidad y Marketing.

## SEGMENTOS

A quienes les resuelves el problema.  
A quienes le vendes tu propuesta de valor



\*PyME  
\*Profesionales interesados en brindar asesorias remuneradas.

## ESTRUCTURA DE COSTOS



\*Desarrolladores .  
\*Marketing.  
\*Infraestructura.  
\*Tiempo de desarrollo.

## MÉTRICAS DE IMPACTO



Tanto el impacto ambiental como el social seria bueno ya que al estar la gran mayoría de las PyMES digitalizadas el flujo de las gestiones administrativas serian mas rápidas.

## FUENTES DE INGRESOS



Las PyMES que una vez usando nuestra plataforma tendrá acceso a nuestros paquetes de servicios con diferentes planes y métodos de pago.