

## Prueba m-10

Ciclo asistencia

Curso Emprendimiento digital con

ruby on rails

Jornada Diurna

Código BOTIC-SOFOF-21-01-13-0037

Integrantes Claudio Bahamonde

Ariel Oppenheimer

Claudio Zeiss

- 1. Considerando que usted necesita conformar un equipo de trabajo para este proyecto:
- ¿Qué perfiles y aptitudes requiere?
- Pensando en Scrum ¿Qué roles asumirán en su equipo de trabajo?
- Pensando en Scrum, si un amigo cercano se ofrece a financiar su proyecto ¿Cuál sería su rol?

Los perfiles que necesitamos son:

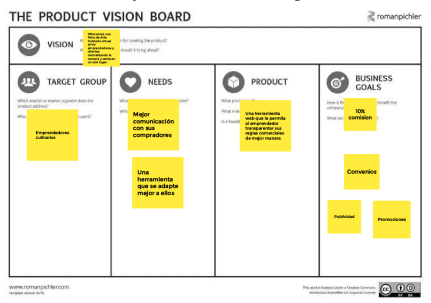
- Ceo
- Cfo
- Cto
- Desarrollador full stack
- Experto en alimentos

El equipo se dividirá según el scrum así:

Product owner:Ceo Scrum master:Cto

Development team: Cto,Desarrollador full stack y experto en alimentos. Si una persona externa al proyecto decide invertir se transformaría en un stakeholder.

2. Elabore Product Vision Board del caso y User History Map, representando el MVP y Product Backlog.



# DUS000 - Ingreso Usuario DUS004 - Catalogo Productos DUS001 - Lista Precios DUS002 - Enlaces RRSS MVP DUS002 - Control Inventario DUS003 - Alerta Stock Minimo DUS006 - Margen Vtas UUS004 - Informes Release 1 UUS001 - Medios Contacto UUS002a - Programac Pedidos UUS002b - Programac Despachos Release 2

# 3.Identifique y escriba las Historias de Usuario asociadas utilizando modelo INVEST y SMART

	SMART					INVEST						
	Specific	Measurable	Achievable	Relevant	Time bounded		Independent	Negociable	Valuable	Estimable	Small	Testeable
DUSOOO - Ingreso Usuario	SI	SI	SI	SI	1Sprint		SI	SI	SI	SI	SI	SI
DUS004 - Catalogo Productos	SI	SI	SI	SI	1Sprint		SI	SI	SI	SI	SI	SI
DUS001 - Lista Precios	SI	SI	SI	SI	1Sprint		NO	SI	SI	SI	SI	SI
DUS002 -Enlaces RRSS	SI	SI	NO	SI	2 Sprint		SI	SI	SI	NO	NO	SI
DUS002 - Control Inventario	SI	SI	NO	SI	2 Sprint		NO	SI	SI	NO	NO	SI
DUS003 - Alerta Stock Minimo	SI	SI	SI	SI	1Sprint		NO	SI	SI	SI	SI	SI
DUS006 -Margen Vtas	SI	SI	SI	SI	1Sprint		NO	SI	SI	SI	SI	SI
UUS004 - Informes	NO	SI	NO	SI	3 Sprint		NO	SI	SI	NO	NO	SI
UUS001 - Medios Contacto	NO	SI	SI	SI	1Sprint		SI	SI	SI	SI	SI	SI
UUS002a - Programac Pedidos	SI	SI	NO	SI	2 Sprint		NO	SI	SI	NO	NO	SI
UUS002b - Programac Despachos	SI	SI	NO	SI	2 Sprint		NO	SI	SI	NO	NO	SI
DUS005 -Carrito Compras	SI	SI	SI	SI	1Sprint		NO	SI	SI	SI	SI	SI
UUS003 - Medios Pago	NO	SI	NO	SI	3 Sprint		NO	SI	SI	NO	NO	SI

#### 4. Elabore Product Backlog.

### **BackLog**

DUS000 - Ingreso Usuario

DUS001 - Lista Precios

DUS002 - Control Inventario

**DUS002 - Enlaces RRSS** 

DUS003 - Alerta Stock Minimo

DUS004 - Catalogo Productos

DUS005 - Carrito Compras

DUS006 - Margen Vtas

UUS001 - Medios Contacto

UUS002a - Programac Pedidos

UUS002b - Programac Despachos

UUS003 - Medios Pago

UUS004 - Informes

5. Aplicando Scrum Planning Póker, estime cada una de las historias de usuario del product backlog.

#### **BackLog**

	В	О	Z
DUS000 - Ingreso Usuario	1	1	1
DUS001 - Lista Precios	2	1	1
DUS002 - Control Inventario	2	6	6
DUS002 -Enlaces RRSS	1	1	3
DUS003 - Alerta Stock Minimo	1	3	1
DUS004 - Catalogo Productos	3	6	3
DUS005 - Carrito Compras	3	6	6
DUS006 -Margen Vtas	1	1	1
UUS001 - Medios Contacto	3	1	3
UUS002a - Programac Pedidos	15	15	15
UUS002b - Programac Despachos	15	15	15
UUS003 - Medios Pago	3	6	6
UUS004 - Informes	15	15	15

6. Priorice el backlog de acuerdo a las entregas que aportan más valor al negocio.

#### BackLog

	Prioridad
DUS000 - Ingreso Usuario	1.1
DUS004 - Catalogo Productos	1.2
DUS001 - Lista Precios	1.3
DUS002 -Enlaces RRSS	1.4
DUS002 - Control Inventario	2.1
DUS003 - Alerta Stock Minimo	2.2
DUS006 - Margen Vtas	2.3
UUS004 - Informes	2.4
UUS001 - Medios Contacto	3.1
UUS002a - Programac Pedidos	3.2
UUS002b - Programac Despachos	3.3
DUS005 - Carrito Compras	4.1
UUS003 - Medios Pago	4.2

#### 7. Realice el refinamiento de 1 historia de usuario

"Cómo emprendedor culinario quiero consultar mis informes financieros asociados a la aplicación para saber su impacto en mi negocio"