Proyecto final

Ingeniería del software Grupo: 1503

**Integrantes del equipo:**

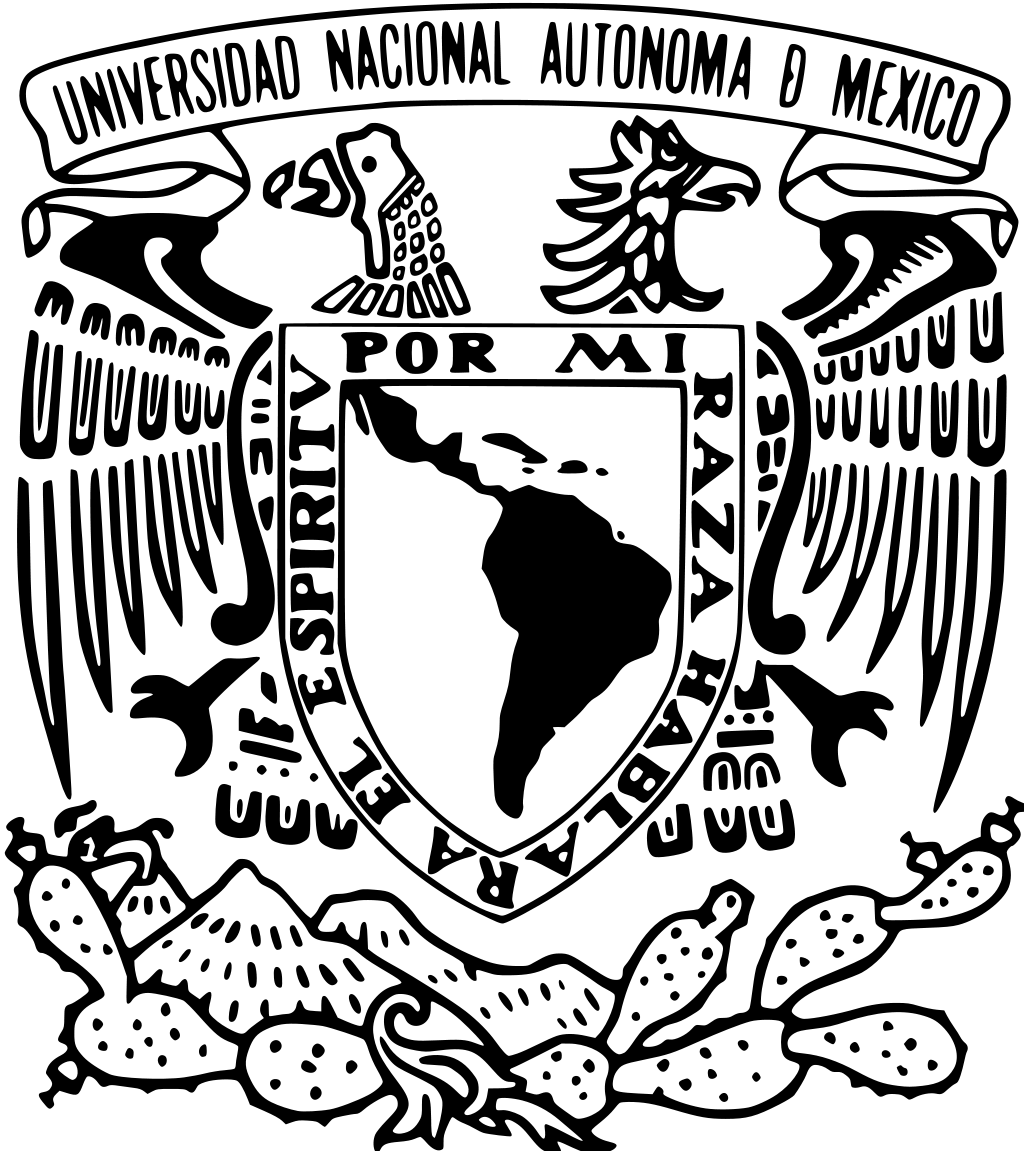
Diego Jiménez González

Rosa Maria Ramírez Enríquez

Victor Kevin Pérez García

Omar Remírez Salazar

Irving Luis Hernandez Aquino



# Actividad 1: Enunciado del negocio

## Lista de posibles clientes

* Software que administre el inventario de productos de una empresa X (partes de automovil, juguetes, partes de pc, etc)
* Proyecto, pagina web para tienda en linea de venta de playeras
* Software que haga una simulación de una tienda de ropa, que contenga una base de datos y se pueda lanzar en una página web.

## Propuestas y votación de factibilidad

| **Propuesta** | **Empresa:** | **Rosa** | **Victor** | **Diego** | **Omar** | **Irving** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Software que administre el inventario de productos de una empresa X (partes de automovil, juguetes, partes de pc, etc) | No |  |  | X | X | X |
| Proyecto, pagina web para tienda en línea de venta de playeras | Proyecto personal | X |  |  |  |  |
| Software que haga una simulación de una tienda de ropa, que contenga una base de datos y se pueda lanzar en una página web. | No |  | X |  |  |  |

## Enunciado de oportunidad del negocio

La propuesta que obtuvo más apoyo fue la del software que administraba el inventario de una empresa “X”.

Contendrá una base de datos sobre el stock disponible en línea, los datos que almacenaremos tenemos pensados hasta el momento los siguientes:

- Información del comprador (registro de usuarios).

- Catálogo del stock que se esté manejando, así como distintas opciones de entrega y sus existencias.

- Información acerca de los diferentes tipos de pago que se manejen y generación de tickets de compra.

El problema que resuelve es como una simulación de un inventario de una empresa “X” para que al término se pueda lanzar la propuesta a una microempresa y generar un tipo de ganancia, lo cual es vital dentro de la ingeniería de software.

Fue la propuesta que más agrado y servirá de experiencia al momento de tratar con proyectos reales, los cuales requieren de más personas y un volumen de trabajo extenso.

## Definición de roles

| **Miembros del equipo:** | Rol: |
| --- | --- |
| Diego Jiménez González | Supervisor/Desarrollador |
| Irving Luis Hernandez Aquino | Asistente |
| Rosa Maria Ramírez Enríquez | documentador |
| Victor Kevin Pérez García | Consultor |
| Omar Remírez Salazar | Asistente |

# 

# Actividad 2: Definición del problema (equipo base)

## Documento de requerimientos

Link del documento: https://docs.google.com/document/d/1RwxJCLI-PB-AtNKUQs9Y4tNLiKtFXGWSw9IScyI9yOM/edit?usp=sharing

## Actividades, plan de aseguramiento y CVS

Lista de actividades:

* uno

Plan de aseguramiento

Ciclo de vida del software (CVS)

# 