

UNIVERSIDAD TÉCNICA DE ORURO

FACULTAD NACIONAL DE INGENIERÍA INGENIERÍA DE SISTEMAS E INGENIERÍA INFORMÁTICA





PROYECTO SIS – 2420 A "ACTUALIZACIÓN TECNOLÓGICA"

Sistema de ventas

MOTO CENTRO ORURO "BACKDOOR"

DOCENTE: Ing. SAUL MAMANI MAMANI

AUXILIAR: Egr. Achabal Villalpando William Mucio

ESTUDIANTE: DAVALOS TERCEROS WALDO GUSTAVO

Oruro - Bolivia

1. HISTORIAS DE USUARIO

HU1: Login		
Como	Como Administrador	
Quiero	Una validación de usuario	
Para	Ingresar al sistema de información web	

Tabla 1: Historia de usuario – Iniciar Sesión

HU2: Gestionar (CRUD) Usuarios		
Como	Gerente	
Quiero	Crear, Leer, Editar y Eliminar (CRUD) usuarios	
Para	Que hagan uso del sistema y controlar las acciones que realicen	

Tabla 2: Historia de usuario – Gestionar (CRUD) Usuarios

HU3: Gestionar (CRUD) Motos			
Como	Como Oficial de Ventas		
Quiero	iero Crear, Leer, Editar, Eliminar motos		
Para	ara Controlar las unidades de motos de la empresa		

Tabla 3: Historia de usuario – Gestionar (CRUD) Motos

HU4:Registrar venta			
Como	Como Oficial de Ventas		
Quiero	ero Registrar cada venta realizada		
Para	Llevar un control de ganancias		

Tabla 4: Historia de usuario – Registrar venta

HU5: Emitir recibo			
Como	Como Oficial de Ventas		
Quiero	ero Emitir un recibo de información de la venta		
Para	Para Otorgar al cliente datos de su transacción		

Tabla 5: Historia de usuario – Emitir recibo

HU6: Ver motos disponibles				
Como	Cliente			
Quiero	Visualizar un listado de todas las motos disponibles a la venta			
Para	Tener conocimiento de fácil acceso para considerar mis			
	opciones de compra			

Tabla 6: Historia de usuario – Ver motos disponibles

HU7: Generar reporte			
Como	Como Oficial de Ventas		
Quiero	Quiero Generar un reporte de ventas por periodos mensuales		

Para	Tener constancia de las ventas realizadas en determinado periodo	
Tabla 7: Historia de usuario – Generar reporte		
HU8: Gestionar (CRUD) Clientes		
Como	Cajero	
Quiero	Crear, Leer, Editar, Eliminar clientes	
Para	Acceder a sus datos para cada venta	

Tabla 8: Historia de usuario – Gestionar (CRUD) Clientes

2. PRODUCT BACKLOG

Historia de usuario	Descripción	Prioridad
HU1	Login	1
HU2	Gestionar (CRUD) Usuarios	1
HU3	Gestionar (CRUD) Motos	1
HU4	Registrar venta	2
HU5	Emitir recibo	3
HU6	Ver motos disponibles	3
HU7	Generar reporte	2
HU8	Gestionar (CRUD) Clientes	1

Tabla 2: Product Backlog

3. Release Planning

Sprint / Entregable	HU	Descripción
	HU1	Login
Primer	HU2	Gestionar (CRUD) Usuarios
Sprint	HU3	Gestionar (CRUD) Motos
	HU8	Gestionar (CRUD) Clientes
Segundo	HU4	Registrar venta
Sprint	HU7	Generar reporte
Tercer	HU5	Emitir recibo
Sprint	HU6	Ver motos disponibles

Tabla 1: Release Plannig