

Sistema de Generación de Proformas

Manual de Usuario

Versión 0.1
20/11/2025

Autores

Laureano Tupac Yupanqui, Natty Jimena
Manrique Silva, Ricardo Gabriel
Yauri Vargas, Jean Franco Matias

Tabla de Contenidos

1. Introducción	4
1.1 Descripción general	5
2. Primeros Pasos.....	6
2.1 Precauciones y Advertencias.....	6
2.2 Consideraciones de Configuración	6
2.3 Consideraciones de Acceso de Usuario	6
2.4 Accediendo al Sistema	7
2.5 Organización y Navegación del Sistema	8
2.6 Saliendo del Sistema	9
3. Uso del Sistema	10
3.1 Empleados	10
3.2 Inventario	11
3.3 Proveedores	12
3.4 Empresas (Clientes)	13
3.5 Orden de Compra	14
3.6 Proforma	15
3.7 Reportes	16
4. Resolución de Problemas y Soporte.....	18
4.1 Mensajes de Error.....	18
4.2 Consideraciones Especiales	19
4.3 Soporte	19
Anexo A: Glosario	21
Anexo B: Documentos Referenciados	22

Lista de Figuras

<i>Figura 1. Pantalla de Conexión: parámetros de base de datos.....</i>	7
<i>Figura 2. Confirmación de conexión exitosa.</i>	7
<i>Figura 3. Pantalla de Login: ingreso de código EXXXX.</i>	8
<i>Figura 4. Módulo Empleados — Formulario y Listado.....</i>	11
<i>Figura 5. Inventario — Formulario CRUD y vista rápida.</i>	12
<i>Figura 6. Proveedores — Formulario y consolidado de contacto.....</i>	13
<i>Figura 7. Empresas — Datos de cliente y medios de contacto.</i>	14
<i>Figura 8. Orden de Compra — Registro y listado.</i>	15
<i>Figura 9. Proforma — Gestión de proformas y listado.</i>	16
<i>Figura 10. Reportes — Selector, parámetro y resultados.</i>	17

Lista de Tablas

<i>Tabla 1. Contactos de soporte</i>	20
<i>Tabla 2. Glosario.....</i>	21
<i>Tabla 3. Documentos Referenciados</i>	22

1. Introducción

Este Manual de Usuario describe el uso del aplicativo de escritorio Sistema de Generación de Proformas, desarrollado en Python con Tkinter y conectado a una base de datos MySQL. El documento identifica el sistema, resume su finalidad y establece su público objetivo, alcance y consideraciones de seguridad.

Identificación del sistema

- **Nombre:** Sistema de Generación de Proformas
- **Versión:** 0.1
- **Tecnologías principales:** Python 3.x (Tkinter), MySQL 8.x (motor InnoDB), SQL (procedimientos almacenados y triggers).
- **Sistema operativo objetivo:** Windows 10/11 (probado en entorno local).

Propósito del documento

Proveer a los usuarios finales y evaluadores académicos la información necesaria para instalar, iniciar sesión y operar las funciones del sistema (conexión a BD, mantenimiento de catálogos y generación de reportes), así como comprender el contexto y los límites de la versión actual.

Alcance

Cubre el uso del cliente de escritorio para:

- Conectar el aplicativo a una instancia MySQL;
- Autenticarse mediante código de empleado;
- Gestionar datos maestros (empleados, proveedores, empresas/clientes y repuestos);
- Registrar, actualizar y eliminar proformas y órdenes de compra con soporte de procedimientos y disparadores;
- Ejecutar reportes.

Público objetivo

Usuarios operativos (área logística/almacén) que requieren operar o evaluar la solución.

Consideraciones de seguridad y privacidad

- Las credenciales de conexión se almacenan en *config.json* únicamente bajo decisión del usuario. Se recomienda usar cuentas de BD con principio de mínimo privilegio.
- El sistema no maneja datos sensibles de personas fuera de identificación básica de empleados; aun así, se sugiere proteger respaldos y exportaciones.
- El acceso a la base de datos ocurre en red local; si se expone fuera del host, habilitar cifrado/SSH o túneles seguros según políticas de TI.

1.1 Descripción general

Descripción no técnica

El Sistema de Generación de Proformas es un aplicativo de escritorio que facilita el registro y consulta de operaciones básicas de abastecimiento. Permite mantener catálogos (repuestos, proveedores, empresas y empleados), emitir proformas, registrar órdenes de compra y monitorear inventarios, todo desde una interfaz gráfica simple.

Funciones clave

- **Conexión y prueba de conexión** a MySQL (host, puerto, usuario, contraseña y BD).
- **Inicio de sesión** por código de empleado (formato EXXXX).
- **Módulos GUI por pestañas:**
 - *Empleados*: alta, edición, baja y teléfonos.
 - *Inventario (Repuestos)*: ajuste de stock (suma/resta).
 - *Proveedores y Empresas (clientes)*: datos de contacto consolidados.
 - *Proforma y Orden de Compra*: creación/edición/eliminación con procedimientos y triggers.
 - *Reportes*: stock bajo, contacto de proveedores, órdenes recientes, órdenes por empresa, top empresas por monto, repuestos más comprados, proformas por empleado y por repuesto, entre otros.
- **Integridad operativa**: uso de procedimientos almacenados para las operaciones y triggers para mantener consistencia (por ejemplo, ajustes de stock asociados a transacciones).

Arquitectura (alto nivel)

Modelo cliente–servidor: la aplicación Tkinter corre en el equipo del usuario (cliente) y se conecta a un servidor MySQL local o en red. Toda la lógica de persistencia relevante se concentra en SQL (procedimientos y triggers) para asegurar reglas uniformes.

Modo de acceso del usuario

Interfaz gráfica (GUI) con formularios y tablas (*Treeview*) agrupados en pestañas, diseñada para minimizar la entrada manual y estandarizar formatos (por ejemplo, código de empleado y número de parte).

Entorno y condiciones especiales

Funciona con MySQL disponible en el equipo o en la red local y con el cliente de línea de comandos accesible (PATH configurado) cuando se requiera verificación externa. No utiliza frameworks externos; es adecuado para laboratorios académicos y despliegues ligeros.

2. Primeros Pasos

Esta sección guía al usuario desde el inicio del sistema hasta su salida, describiendo la secuencia lógica de uso y las consideraciones necesarias para operar el Sistema de Generación de Proformas en un entorno de base de datos MySQL.

2.1 Precauciones y Advertencias

- **Acceso autorizado:** El uso del sistema está restringido a personal autorizado. El intento de acceso con códigos inexistentes o no asignados será rechazado.
- **Integridad de datos:** Las operaciones de crear, actualizar y eliminar se realizan mediante procedimientos almacenados y triggers. Evite cerrar bruscamente la aplicación durante una operación para no interrumpir transacciones.
- **Ajustes de stock:** Los ajustes (suma/resta) afectan inventario en tiempo real. Revise cuidadosamente Nro_Parte y Cantidad antes de confirmar.
- **Eliminaciones:** La eliminación de registros puede impactar datos relacionados (por ejemplo, empleados con actividad, órdenes asociadas). Verifique dependencias antes de proceder.
- **Respaldo y recuperación:** Siga la política de copias de seguridad definida en el proyecto para garantizar la recuperación ante fallos o errores de operación.
- **Protección de credenciales:** Si se decide guardar la configuración de conexión en config.json, resguarde el archivo y el equipo donde se ejecute la aplicación.

2.2 Consideraciones de Configuración

- **Entorno de ejecución:** Windows 10/11 con permisos para ejecutar aplicaciones de escritorio.
- **Base de datos:** Servidor MySQL accesible (local o red), puerto por defecto 3306 (o el que corresponda), y usuario con permisos mínimos necesarios sobre el esquema del proyecto.
- **Conectividad:** Conexión de red estable si el servidor es remoto.
- **Cliente MySQL en el sistema:** Se recomienda tener disponible el cliente de línea de comandos (mysql.exe) o, en su defecto, especificar su ruta en config.json cuando aplique.
- **Dispositivos E/S:** Teclado y mouse. Salida por pantalla con resolución mínima recomendada de 1366×768.

2.3 Consideraciones de Acceso de Usuario

- **Identificación por código:** El acceso a la aplicación se realiza ingresando el **código de empleado** en formato **XXXXX** (por ejemplo, E0001).

- **Perfiles:** En la versión actual (entregable), el sistema no diferencia perfiles por rol dentro de la interfaz; sin embargo, la **cuenta de base de datos** usada por la aplicación debe seguir el principio de **mínimo privilegio**.
- **Gestión de códigos:** La creación y mantenimiento de empleados válidos se realiza en el propio módulo **Empleados** (tab de la aplicación).

2.4 Accediendo al Sistema

1. **Iniciar la aplicación.** Al ejecutar el Sistema de Generación de Proformas, se abrirá primero la ventana **Conexión**.
2. **Configurar parámetros de conexión.** Ingrese **Host**, **Puerto**, **Usuario**, **Contraseña** (si corresponde) y **Base de datos**.

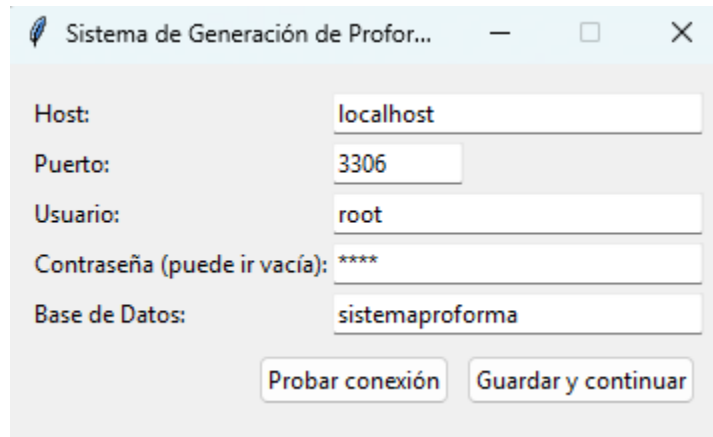


Figura 1. Pantalla de Conexión: parámetros de base de datos.

3. **Probar conexión.** Presione **Probar conexión**. Si la conexión es exitosa, aparecerá un mensaje de confirmación.

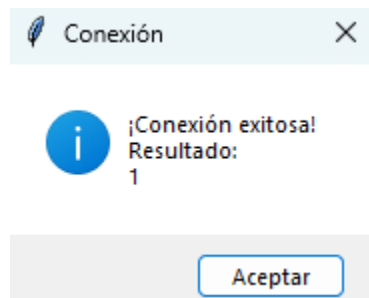


Figura 2. Confirmación de conexión exitosa.

4. **Guardar y continuar.** Seleccione **Guardar y continuar** para persistir la configuración y abrir la ventana **Login**.
5. **Ingresar código de empleado.** En la ventana de **Login**, escriba los cuatro dígitos del código (la aplicación antepone automáticamente la "E"). Ejemplo: 0001 → **E0001**.



Figura 3. Pantalla de Login: ingreso de código EXXXX.

6. **Acceso.** Presione **Ingresar**. Si el código existe en la tabla **Empleado**, se cargará la ventana principal con las pestañas del sistema.

2.5 Organización y Navegación del Sistema

Tras iniciar sesión, se muestra la ventana principal con una **barra superior informativa** (conexión y usuario BD, empleado activo) y un **conjunto de pestañas** (notebook) para acceder a los módulos:

- **Empleados:** Alta, edición y baja de empleados, y **teléfono de contacto**. La tabla lateral permite seleccionar un registro para edición.
 - Acciones: *Crear, Actualizar, Eliminar, Refrescar*.
- **Inventario (Repuestos):** CRUD de repuestos y **Ajuste de stock** (suma/resta) por número de parte, con vista rápida del inventario.
 - Acciones: *Crear, Actualizar, Eliminar, Aplicar Ajuste, Refrescar*.
- **Proveedores:** Registro y actualización de proveedor, teléfono y email asociados (unificados en un solo formulario).
 - Acciones: *Crear, Actualizar, Eliminar, Refrescar*.
- **Empresas (Clientes):** Registro y actualización de empresa, dirección, teléfono y correo.
 - Acciones: *Crear, Actualizar, Eliminar, Refrescar*.
- **Orden de Compra:** Registro/edición/eliminación de órdenes, incluyendo Per UM, UM, Incoterms, forma de pago y vínculos con empleado, proveedor, empresa y repuesto.
 - Acciones: *Registrar, Actualizar, Eliminar, Refrescar*.
- **Proforma:** Registro/edición/eliminación de proformas con item, cantidad, peso, repuesto y empleado.
 - Acciones: *Crear, Actualizar, Eliminar, Refrescar*.
- **Reportes:** Conjunto de reportes operativos (stock bajo, contacto de proveedores, órdenes recientes, órdenes por empresa, top empresas por monto, repuestos más comprados, proformas por empleado y por repuesto, empresas sin órdenes en N días, proveedores sin órdenes). Algunos admiten **parámetros** (p. ej., umbral/ N días).

2.6 Saliendo del Sistema

1. Finalice cualquier operación pendiente (por ejemplo, registros en edición que aún no confirma).
2. Cierre la aplicación usando el botón Cerrar (X) de la ventana principal.
3. Si corresponde, verifique la ejecución de respaldos conforme a la política definida.

3. Uso del Sistema

Esta sección describe, paso a paso, cómo utilizar las funciones disponibles en el Sistema de Generación de Proformas. Cada subsección corresponde a una pestaña (panel) de la interfaz principal.

3.1 Empleados

Propósito. Registrar, modificar y eliminar empleados, y gestionar su teléfono de contacto.

Entrada requerida.

- **Código:** 5 caracteres, formato EXXXX (la GUI completa la “E”; el usuario ingresa 4 dígitos).
- **Nombre:** texto obligatorio.
- **Teléfono:** texto numérico recomendado (longitud típica 9–15).

Salida (sistema).

- Tabla de **Listado** con columnas Código, Nombre, Teléfono.
- Mensajes de confirmación o error según el resultado del procedimiento almacenado.

Flujo de uso.

1. Abra la pestaña **Empleados**.
2. En **Registro / Edición**, ingrese Código (4 dígitos), Nombre y Teléfono.
3. Presione **Crear** para alta; **Actualizar** para editar el registro seleccionado del listado; **Eliminar** para baja.
4. Use **Refrescar** para actualizar el Listado.
5. Haga clic en una fila del **Listado** para cargar sus valores al formulario.

Notas y advertencias.

- No se permite eliminar el empleado con sesión activa.
- Las operaciones se ejecutan mediante procedimientos almacenados; revise los mensajes devueltos por la base de datos.

Sistema de Generación de Proformas

Conectado a sistemaproforma@localhost:3306 | Usuario BD: root

| Empleado: E0001 - Jean Yauri

Empleados Inventario Proveedores Empresas (Clientes) Orden de Compra Proforma Reportes

Registro / Edición

Código (5) EXXXX E _____

Nombre _____

Teléfono _____

Crear **Actualizar** **Eliminar**

Lista	Código	Nombre	Teléfono
E0001	Jean Yauri	51945733680	
E0002	Juan Perez	51999999999	
E0003	Luis Garcia	51953910281	
E0004	Maria Rivas	51842019612	
E0005	Joseph Aguilar	51555948167	
E0006	Luis Meza	51481950123	
E0007	Maria Gonzalez	51987456123	
E0008	Carlos Mendoza	51982345678	
E0009	Ana Torres	51956789012	
E0010	Luis Fernandez	51943210987	
E0011	Elena Rojas	51932165498	
E0012	Miguel Huamán	51965432109	
E0013	Sofía Castillo	51978901234	
E0014	Jorge Vargas	51923456789	
E0015	Lucía Ramos	51912345670	
E0016	David Quispe	51987654321	
E0017	Carmen Flores	51945612378	
E0018	Pedro Sanchez	51932198765	
E0019	Julia Romero	51965478912	
E0020	Joaquin Velarde	51998765432	

Refrescar

Figura 4. Módulo Empleados — Formulario y Listado

3.2 Inventario

Propósito. Gestionar el catálogo de repuestos y visualizar existencias.

Entrada requerida.

- **Nro_Parte (clave), Descripción, Marca, Status, Precio, Cantidad.**
- En **Ajuste de stock:** Nro_Parte, Cantidad (+/-), Operación (SUMA/RESTA).

Salida (sistema).

- Tabla de inventario con Nro_Parte, Descripcion, Marca, Status, Precio_Unitario, Cantidad.
- Mensajes de confirmación por operación y actualización de existencias.

Flujo de uso (CRUD).

1. Complete los campos del formulario **Repuesto – Crear / Actualizar**.
2. Presione **Crear, Actualizar o Eliminar**.
3. Use **Refrescar** para ver los cambios en la tabla.

3.2.1 Ajuste de stock

1. En el panel derecho, ingrese Nro_Parte.
2. Indique la Cantidad (entero) y seleccione la Operación (**SUMA o RESTA**).

3. Presione Aplicar Ajuste.

Notas y advertencias.

- Validar Precio (decimal) y Cantidad (entero).
- Los ajustes impactan inventario en tiempo real; verifique número de parte y signo de la operación.

Nro_Parte	Descripcion	Marca	Status	Precio_Unitario	Cantidad
4910250	ANCHOR AS 4910250	CAT	Almacen	2898.75	2
5305628	BAR 5305628	CAT	En camino	93.56	2
5306855	BAR-ROUND 5306855	CAT	En camino	503.65	2
4857395	BAR-SQUARE 4857395	CAT	Entrega	1507.30	2
4832039	BAR-STOP 4832039	CAT	Almacen	168.10	4
4832040	BAR-STOP 4832040	CAT	En camino	74.65	2
878919	BOLT 8T8919	NOT ORIGINAL	Almacen	1.40	2
5312086	BOLT-PC 5312086	CAT 2	Entrega	1.11	8
4703875	BUSHING-HEXA 4703875	CAT	En camino	69.63	2
3B4611	Cotter Pin 3B4611	CAT	Almacen	0.80	4
4667352	CYL GP-HYD 4667352	CAT	Entrega	1489.21	2
1D5117	NUT 1D5117	NOT ORIGINAL	Almacen	0.39	2
1D5119	NUT 1D5119	NOT ORIGINAL	Almacen	1.02	2
4804881	PLATE 4804881	CAT	En camino	492.15	2
4703870	PLATE AS 4703870	CAT	En camino	1503.24	2
4703873	SHAFT 4703873	CAT	En camino	316.26	2

Figura 5. Inventario — Formulario CRUD y vista rápida.

3.3 Proveedores

Propósito. Registrar y mantener proveedores, consolidando teléfono y correo.

Entrada requerida.

- RUC (11), Razón Social, Dirección, Teléfono, Email (formato válido recomendado).

Salida (sistema).

- Listado con RUC, Raz_Soc, Direccion, Telefono, Email.

Flujo de uso.

1. Ingrese los campos en **Proveedor – Crear / Actualizar**.
2. Use **Crear, Actualizar o Eliminar**.
3. **Refrescar** actualiza la grilla.
4. Seleccione una fila para precargar el formulario.

Sistema de Generación de Proformas

Conectado a sistemaproforma@localhost:3306 | Usuario BD: root | Empleado: E0001 - Jean Yauri

Empleados Inventario Proveedores Empresas (Clientes) Orden de Compra Proforma Reportes

Proveedor – Crear / Actualizar

RUC (11)	
Razón Social	
Dirección	
Teléfono	
Email	

Crear **Actualizar** **Eliminar**

Listado

RUC	Raz_Soc	Direccion	Telefono	Email
20500000125	Autoamerican Repuestos E.	Av. Colonial 4200 - Bellavista	(01)3407890	contacto@autoamericanrepu...
20500000141	Brimec Soluciones Mecánic	Av. Faucett 3100 - Callao	(01)3609012	info@brimecsoluciones.co...
20500000109	CF Parts and Machinery S.A.	Av. Evitamiento 740 - El Ag...	(01)3205678	ventas@cfparts.com.pe
20500000095	CKR Perú S.A.C.	Av. República de Panamá 3	(01)3104567	contacto@ckrperu.com
20500000150	Diproagro Repuestos S.A.C.	Av. La Molina 500 - La Mol...	(01)3700123	ventas@diproagrorepuesto...
20500000052	Distribuidora de Repuestos	Av. Próceres de la Independ...	(01)3690123	ventas@distrepuestosyfiltr...
20500000011	Gamatractor S.A.C.	Av. Nicolás Arriola 2042 - S...	(01)3456789	ventas@gamatractor.com
20500000060	Headmark Maquinarias S.A.	Av. Alfredo Mendiola 5500	(01)3791234	info@headmarkmaquinaria...
20123456789	Importadora Andina S.A.C.	Av. Industrias 320 - Ate	(01)3820541	contacto@atindiana.com.p...
20500000037	Katzer Perú S.A.C.	Mz. M Lt. 15, Urb. El Pinar -	(01)3478901	info@katzerperu.com
20500000117	Maquinarias y Repuestos S.	Av. Universitaria 1500 - San...	(01)3306789	info@maquinariasyrepuest...
20500000168	Maquinarias y Servicios Ind	Av. Guardia Civil 850 - Chos...	(01)3801234	contacto@msindustriales.c...
20500000045	Masa Equipos Industriales S.	Panamericana Sur Km 29.5	(01)3589012	contacto@masaequipos.co...
20500000079	MR Maquinarias S.A.C.	Av. Separadora Industrial 12	(01)3892345	contacto@mrmmaquinarias.co...
20500000176	Repmac Maquinaria Pesada	Av. Javier Prado Este 4200 -	(01)3902345	ventas@repmac.com.pe
20500000087	Servimaq M&C del Perú S.J.	Av. Argentina 3450 - Callao	(01)3993456	ventas@servimaqmc.com.pe
20456789012	Soluciones Mecánicas E.I.R.	Jr. Maquinarias 145 - Cercado	(01)4429185	contacto@solumec.com.pe
20500000133	Solumec Soluciones Mecánicas	Av. Túpac Amaru 2100 - Int...	(01)3508901	ventas@solumec.com.pe
20500000184	Tecno Repuestos Industrial	Av. Tomás Valle 1200 - San...	(01)3003456	contacto@tecnorepuestos.co...
20500000029	Tractopartes S.A.C.	Jr. Bélgica 1684 - La Victoria	(01)3367890	ventas@tractopartes.com.p...

Refrescar

Figura 6. Proveedores — Formulario y consolidado de contacto.

3.4 Empresas (Clientes)

Propósito. Registrar empresas/clientes y sus medios de contacto (dirección, teléfono, correo).

Entrada requerida.

- **RUC (11), Razón Social, FAX (opcional), Ciudad, Calle, Distrito, Teléfono, Correo.**

Salida (sistema).

- Listado con RUC, Raz_Soc, FAX, Ciudad, Calle, Distrito, Telefono, Correo.

Flujo de uso.

1. Ingrese los campos en **Empresa (Cliente) – Crear / Actualizar**.
2. Use **Crear, Actualizar o Eliminar**.
3. **Refrescar** actualiza la grilla.
4. Seleccione una fila para precargar el formulario.

Sistema de Generación de Proformas

Conectado a sistemaproforma@localhost:3306 | Usuario BD: root | Empleado: E0001 - Jean Yauri

Empleados Inventario Proveedores Empresas (Clientes) Orden de Compra Proforma Reportes

Empresa (Cliente) – Crear / Actualizar

Razón Social _____
FAX _____
Ciudad _____
Calle _____
Distrito _____
Teléfono _____
Correo _____

RUC (11)

Listado

RUC	Raz_Soc	FAX	Ciudad	Calle	Distrito	Teléfono
20332600592	Aenza S.A.	(51-1)213-6565	Lima	Av. Paseo de la Repùblica	Surquillo	(01)213 6565
20330262428	Anta mina	(51-1)217-3695	Lima	Av.El Derby N°055, Torre	Santiago de Surco	(01)217 3000
20170072465	Cerro Verde	(51-1)215-6910	Arequipa	Jacinto Ibáñez Nro. 315	Uchumayo	(054)381 515
20100079501	Compañía de Minas Bu	(51-1)419-2501	Lima	Calle Las Begonias 415,	San Isidro	(01)419 2500
20114915026	Compañía Minera Anta	(51-84)582-301	Cusco	Campamento Minero T	Espinar	(084)582 300
20100082391	COSAPI S.A.	(51-1)211-3501	Lima	Av. Republica de Colon	San Isidro	(01)211 3500
20100028698	Ferreyros S.A.	(51-1)626-4001	Lima	Jr. Cristóbal de Peralta I	Santiago de Surco	(01)626 4000
20511165181	Hudbay Peru S.A.C.	(51-1)612-2901	Lima	Av. Jorge Chávez 235, D	Miraflores	(01)612 2900
20302241598	KOMATSU-MITSUI	(51-1)615-8410	Arequipa	Vía de Evitamiento Km.	Arequipa	(01)615 8400
20508972734	Marcobre S.A.C.	(51-1)215-9601	Lima	Jr. Giovanni Battista Lor	San Borja	(01)215 9600
20538428524	Minera Las Bambas S.A	(51-1)418-2701	Lima	Av. El Derby 055, Torre	Santiago de Surco	(01)418 2700
20137291313	Minera Yanacocha S.R.I	(51-1)512-1101	Lima	Av. La Paz 1049, Int. 401	Miraflores	(01)512 1100
20100136741	Minsur S.A.	(51-1)215-8331	Lima	Jr. Giovanni Battista Lor	San Borja	(01)215 8330
20102078781	San Martin Contratistas	(51-1)450-1991	Lima	Jr. Morro Solar 1010, Ur.	Santiago de Surco	(01)450 1990
20100142989	Shougang Hierro Peru	(51-1)714-5201	Lima	Av. República de Chile	Jesús María	(01)714 5200
20100017572	Sociedad Minera El Bro	(51-1)215-9201	Lima	Calle Las Begonias 415,	San Isidro	(01)215 9200
20100147514	Southern Peru Copper	(51-1)217-1348	Lima	Av.Camino del Inca N°	Santiago de Surco	(01)512 0440
20100137390	Unión Andina de Cem	(51-1)411-0001	Lima	Av. Carlos Villarán 508	La Victoria	(01)411 0000
20383045267	Volcan Compañía Mine	(51-1)416-7001	Lima	Av. Manuel Olguín 375,	Santiago de Surco	(01)416 7000
20312372895	Yura S.A.	(51-54)495-061	Arequipa	Carretera a Yura Km 26	Yura	(054)495 060

Refrescar

Figura 7. Empresas — Datos de cliente y medios de contacto.

3.5 Orden de Compra

Propósito. Registrar, actualizar y eliminar órdenes de compra con vínculo a empleado, proveedor, empresa y repuesto.

Entrada requerida.

- Nro_Oorden, Per UM, Fecha_Entrega, Precio_Neto, Item, Cantidad, UM, Forma_pago, Incoterms_2000 (opcional), Desc_Oorden, Codigo_Empleado, RUC_Proveedor, RUC_Empresa, Nro_Parte.

Salida (sistema).

- Listado con los campos anteriores (ordenado por Fecha_Entrega y Nro_Oorden).
- Mensajes de confirmación por operación.

Flujo de uso.

- Complete el formulario **Registrar / Actualizar / Eliminar Orden de Compra**.
- Presione **Registrar, Actualizar o Eliminar**.
- Refrescar** para actualizar la grilla.
- Seleccione una fila para precargar el formulario.

Notas y advertencias.

- Validar numéricos (Item, Cantidad, Precio_Neto) y formato de fecha.

- La eliminación puede revertir ajustes de stock de acuerdo con la lógica de procedimientos y triggers.

The screenshot shows a Windows application window titled 'Sistema de Generación de Proformas'. At the top, it displays the connection information 'Conectado a sistemaproforma@localhost:3306 | Usuario BD: root' and the user 'Empleado: E0001 - Jean Yauri'. The main menu bar includes 'Empleados', 'Inventario', 'Proveedores', 'Empresas (Clientes)', 'Orden de Compra', 'Proforma', and 'Reportes'. Below the menu is a sub-menu for 'Registrar / Actualizar / Eliminar Orden de Compra'. The central area contains a form with fields for 'Nro_Orden' (text), 'Per UM' (text), 'Fecha_Entrega (YYYY-MM-DD)' (date), 'Precio_Neto' (text), 'Item' (text), 'Cantidad' (text), 'UM' (text), 'Forma_pago' (text), 'Incoterms' (text), 'Desc_Oorden' (text), 'Codigo_Emppleado' (text), 'RUC_Proveedor' (text), and 'RUC_Empresa' (text). Below the form are three buttons: 'Registrar', 'Actualizar', and 'Eliminar'. To the right of the buttons is a 'Refrescar' button. Below the form is a section titled 'Órdenes' containing a table with 18 rows of purchase order data. The table has columns: Nro_Orden, Per UM, Fecha_Entrega, Precio_Neto, Item, Cantidad, UM, Forma_pago, Incoterms_2000, and Desc_Oorden. The last column, Desc_Oorden, contains truncated text. The 'Refrescar' button is located at the bottom right of the table section.

Nro_Orden	Per UM	Fecha_Entrega	Precio_Neto	Item	Cantidad	UM	Forma_pago	Incoterms_2000	Desc_Oorden
4519381048	Per 1	2024-11-05	93.56	20	5	lb	Pago contra entrega	CIF	BAR 53
4519381047	Per 1	2024-10-25	2898.75	19	1	lb	Pago inmediato	EXW	ANCH
4519381030	Per 1	2024-10-15	2898.75	2	1	lb	Pago contra entrega	EXW	ANCH
4519381046	Per 1	2024-10-10	39.43	18	10	lb	30 días después	FOB	SPACE
4519381045	Per 1	2024-09-28	168.10	17	3	lb	Pago contra entrega		BAR-S
4519381044	Per 1	2024-09-14	0.39	16	50	lb	Pago inmediato	CIF	NUT 1
4519381043	Per 1	2024-09-01	69.63	15	4	lb	30 días después		BUSHI
4519381042	Per 1	2024-08-18	1503.24	14	1	lb	Pago contra entrega	EXW	PLATE
4519381041	Per 1	2024-08-05	0.80	13	20	lb	Pago inmediato	FOB	Cotter
4519381040	Per 1	2024-07-20	316.26	12	2	lb	30 días después		SHAFT
4519381039	Per 1	2024-07-01	149.23	11	3	lb	Pago contra entrega	CIF	SPRING
4519381038	Per 1	2024-06-15	503.65	10	2	lb	Pago inmediato	EXW	BAR-R
4519381037	Per 1	2024-06-02	492.15	9	2	lb	30 días después		PLATE
4519381036	Per 1	2024-05-18	1.40	8	10	lb	Pago contra entrega	FOB	BOLT
4519381029	Per 1	2024-05-10	74.65	1	1	lb	30 días después		STOP-

Figura 8. Orden de Compra — Registro y listado.

3.6 Proforma

Propósito. Registrar, modificar y eliminar proformas vinculadas a repuestos y empleados.

Entrada requerida.

- **Nro_Proforma, Item, Cantidad, Fecha, Peso, Nro_Parte, Codigo_Emppleado.**

Salida (sistema).

- Listado con Nro_Proforma, Item, Cantidad, Fecha, Peso, Nro_Parte, Codigo_Emppleado.

Flujo de uso.

1. Completar el formulario **Proforma – Crear / Actualizar / Eliminar**.
2. Usar **Crear, Actualizar o Eliminar**.
3. **Refrescar** para ver la grilla actualizada.
4. Seleccionar una fila para precargar el formulario.

The screenshot shows a Windows application window titled "Sistema de Generación de Proformas". At the top, it says "Conectado a sistemaproforma@localhost:3306 | Usuario BD: root" and "Empleado: E0001 - Jean Yauri". Below the title bar is a menu bar with links: Empleados, Inventario, Proveedores, Empresas (Clientes), Orden de Compra, Proforma, and Reportes. The main area is divided into two sections: "Proforma – Crear / Actualizar / Eliminar" on the left and "Listado" on the right.

Left Panel (Proforma Creation/Update/Delete):

- Form fields: Nro_Proforma (text input), Item (text input), Cantidad (text input), Fecha (YYYY-MM-DD) (text input), Peso (text input), Nro_Parte (text input), and Código_Empl (text input).
- Buttons: Crear, Actualizar, and Eliminar.

Right Panel (Listado):

Nro_Proforma	Item	Cantidad	Fecha	Peso	Nro_Parte	Código_Empl
OC-0261	20	3	2021-07-01	950.000	4703873	E0001
OC-0260	19	2	2021-07-01	900.000	4703873	E0012
OC-0259	18	40	2021-06-30	35.000	1D5117	E0011
OC-0258	17	30	2021-06-30	45.000	8T8919	E0011
OC-0257	16	1	2021-06-29	1300.000	4703870	E0010
OC-0256	15	2	2021-06-29	1050.000	5306855	E0010
OC-0255	14	2	2021-06-28	1150.000	5303939	E0009
OC-0254	13	20	2021-06-28	40.000	3B4611	E0008
OC-0253	12	10	2021-06-27	60.000	5312086	E0008
OC-0252	11	3	2021-06-27	1450.000	4667352	E0007
OC-0251	10	2	2021-06-26	1400.000	4667352	E0007
OC-0250	9	4	2021-06-26	1200.000	4804881	E0006
OC-0249	8	1	2021-06-25	950.000	5305628	E0005
OC-0248	7	1	2021-06-25	1100.000	4832039	E0004
OC-0247	6	2	2021-06-24	900.000	4832039	E0004
OC-0246	5	3	2021-06-24	1500.000	4857395	E0003
OC-0245	4	1	2021-06-23	950.000	4857395	E0003
OC-0244	3	2	2021-06-23	800.000	4910250	E0001
OC-0243	2	1	2021-06-22	1224.000	4910250	E0002
OC-0242	1	1	2021-06-22	700.000	4795962	E0001

At the bottom right of the list area is a "Refrescar" (Refresh) button.

Figura 9. Proforma — Gestión de proformas y listado.

3.7 Reportes

Propósito. Consultas operativas predefinidas. Algunas aceptan parámetros (umbral/días).

Interfaz.

- Selector **Reporte** (combo).
- Campo **Parámetro** (umbral o días, según el reporte).
- Botón **Mostrar**.
- Tabla de resultados con columnas apropiadas a cada consulta.

Reportes disponibles (ejemplos implementados):

- **Stock bajo** (parámetro: *umbral entero*) → Nro_Parte, Descripcion, Marca, Cantidad, Precio_Unitario.
- **Proveedores y contacto** → RUC, Raz_Soc, Direccion, Telefono, Email.
- **Órdenes recientes** → Nro_Orden, Fecha_Entrega, Precio_Neto, Empleado, Proveedor, Empresa.
- **Órdenes por empresa** → RUC_Empresa, Empresa, Total_Ordenes, Suma_Precio_Neto.
- **Top empresas por monto** → Empresa, Monto_Total.

- **Repuestos más comprados** → Nro_Parte, Descripcion, Total_Cant.
- **Proformas por empleado** → Empleado, Nro_Proformas, Total_Unidades.
- **Proformas por repuesto** → Nro_Parte, Descripcion, Nro_Proformas, Total_Unidades.
- **Empresas sin órdenes (N días) (parámetro: días)** → RUC, Empresa.
- **Proveedores sin órdenes** → RUC_Proveedor, Raz_Soc.

Instrucciones de uso.

1. Seleccione el **Reporte**.
2. Si aplica, ingrese el **Parámetro** (entero).
3. Presione **Mostrar** para ejecutar la consulta.
4. Revise los resultados en la tabla. (La exportación/impresión puede hacerse con utilidades del sistema si se requiere evidencia).

The screenshot shows a window titled 'Sistema de Generación de Proformas'. The top bar includes the connection information 'Conectado a sistemaproforma@localhost:3306 | Usuario BD: root' and the user 'Empleado: E0001 - Jean Yauri'. The menu bar has options: Empleados, Inventario, Proveedores, Empresas (Clientes), Orden de Compra, Proforma, Reportes. Below the menu is a search/filter section with 'Reporte' set to 'Stock bajo', 'Umbral/Parámetro' set to '3', and a 'Mostrar' button. The main area displays a table with the following data:

Nro_Parte	Descripcion	Marca	Cantidad	Precio_Unitario
4910250	ANCHOR AS 4910250	CAT	2	2898.75
5305628	BAR 5305628	CAT	2	93.56
5306855	BAR-ROUND 5306855	CAT	2	503.65
4857395	BAR-SQUARE 4857395	CAT	2	1507.30
4832040	BAR-STOP 4832040	CAT	2	74.65
878919	BOLT 878919	NOT ORIGINAL	2	1.40
4703875	BUSHING-HEXA 4703875	CAT	2	69.63
4667352	CYL GP-HVD 4667352	CAT	2	1489.21
1D5117	NUT 1D5117	NOT ORIGINAL	2	0.39
1D5119	NUT 1D5119	NOT ORIGINAL	2	1.02
4804881	PLATE 4804881	CAT	2	492.15
4703870	PLATE AS 4703870	CAT	2	1503.24
4703873	SHAFT 4703873	CAT	2	316.26
4703876	SPACER 4703876	CAT	2	39.43
4703874	SPRING 4703874	CAT	2	149.23
5303939	STOP-ARM 5303939	CAT	2	561.46

Figura 10. Reportes — Selector, parámetro y resultados.

4. Resolución de Problemas y Soporte

Esta sección describe los mensajes de error más frecuentes, sus causas probables y las acciones correctivas recomendadas. Asimismo, se presentan consideraciones especiales para el diagnóstico y los puntos de contacto de soporte.

4.1 Mensajes de Error

Conexión y acceso

- **“Error de conexión: ...”**
Causa probable: Parámetros incorrectos (host, puerto, usuario, contraseña o BD), servidor MySQL detenido o sin red.
Acción: Verificar host/puerto (por defecto 3306), credenciales y que el servicio MySQL esté “En ejecución”. Probar con **Probar conexión** y revisar firewall.
- **“Ingrese solo números (hasta 4).” (Login)**
Causa: El campo de dígitos del código EXXXX contiene caracteres no numéricos o más de 4 dígitos.
Acción: Ingresar solo 4 dígitos; el prefijo “E” lo añade la app.
- **“Código no encontrado: EXXXX.”**
Causa: El código no existe en la tabla **Empleado**.
Acción: Registrar primero el empleado en el módulo **Empleados** o corregir el código.

Validaciones de formularios (CRUD)

- **“Complete Código, Nombre y Teléfono.” / “Complete todos los campos.”**
Causa: Faltan campos obligatorios.
Acción: Completar los campos marcados como requeridos.
- **“Precio decimal y Cantidad entero.” / “Item/Cantidad enteros, Precio decimal.”**
Causa: Tipos de dato inválidos.
Acción: Revisar que *Cantidad/Item* sean enteros y *Precio/Peso* decimales con punto como separador.
- **“No puedes eliminar al usuario con sesión activa.”**
Causa: Se intenta borrar el empleado que está logueado.
Acción: Cerrar sesión e ingresar con otro usuario para eliminar ese registro.

Operaciones relacionadas con integridad

- **Errores de clave foránea (FOREIGN KEY).**
Causa: Se intenta registrar una **Orden de Compra** o **Proforma** con referencias inexistentes (empleado, proveedor, empresa, repuesto), o eliminar un registro con dependencias.
Acción: Crear primero las entidades referenciadas o eliminar/actualizar dependencias antes de borrar.
- **Errores de clave única (UNIQUE/PRIMARY KEY).**
Causa: Intento de crear RUC, Nro_Orden, Nro_Proforma, Nro_Parte duplicados.
Acción: Usar identificadores no existentes o actualizar el registro en lugar de crearlo.
- **Errores por triggers o procedimientos almacenados.**
Causa: Reglas de negocio (p. ej., ajuste de stock negativo, reversa no permitida).

Acción: Revisar mensajes devueltos por el SP y corregir datos (cantidad, existencia del Nro_Parte, etc.).

Reportes

- “**Parámetro entero.**” / “**Parámetro entero (días).**”

Causa: El parámetro del reporte no es numérico.

Acción: Ingresar valores enteros (p. ej., umbral=3, días=30).

Formato de fecha

- “**Incorrect date value '...' for column ...**”

Causa: Formato no válido (se requiere YYYY-MM-DD).

Acción: Ajustar el formato de fecha en la entrada.

Sugerencia: Documentar el error con captura de pantalla, hora exacta y acción realizada (crear/actualizar/eliminar) facilita el soporte.

4.2 Consideraciones Especiales

- **Cliente MySQL (PATH):** Si la app requiere validar binarios del cliente, asegure que mysql.exe esté en el **PATH** o que se declare su ruta en config.json.
- **Archivo config.json:** Contiene host, puerto, usuario, contraseña y BD. Si se cambia de servidor, actualizar y **Guardar y continuar**. Proteger este archivo en equipos compartidos.
- **Separador decimal:** Usar **punto** para decimales (config regional de Windows no afecta a MySQL).
- **Zona horaria del servidor:** Diferencias de TZ pueden afectar filtros por fecha (reportes “recientes” o “N días”).
- **Transacciones en curso:** Evitar cerrar la app durante operaciones de escritura; los SP y triggers asumen ejecución completa.
- **Datos referenciales mínimos:** Antes de **Orden de Compra** o **Proforma**, deben existir **Empleado**, **Proveedor**, **Empresa** y **Repuesto** referenciados.
- **Restauración y respaldo:** Ante corrupción o eliminación accidental, usar la política de respaldo definida (ver sección de Política de Backup del informe del proyecto).
- **Permisos de BD (principio de mínimo privilegio):** La cuenta que usa la app debe tener únicamente los permisos necesarios para ejecutar SP/Triggers del esquema del proyecto.

4.3 Soporte

Para asistencia, considere el siguiente flujo:

1. Revise el mensaje en pantalla y esta sección (4.1 y 4.2).
2. Reproduzca el problema con un caso mínimo y tome **capturas** de pantalla.
3. Anote **fecha/hora**, **usuario de BD**, **pestaña/módulo**, **datos ingresados** y el **texto exacto** del error.

-
4. Contacte al soporte según el rol correspondiente.

Contacto	Organización	Email	Rol
Natty Laureano	Universidad Católica de Santa María	nattylaureano@estudiante.ucsm.edu.pe	Desarrollador
Ricardo Manrique	Universidad Católica de Santa María	ricardo.manrique@estudiante.ucsm.edu.pe	Desarrollador
Jean Franco Yauri	Universidad Católica de Santa María	jean.yauri@estudiante.ucsm.edu.pe	Desarrollador

Tabla 1. Contactos de soporte

Cómo reportar un problema

1. Enviar correo al **Punto único de contacto** con asunto: INCIDENCIA – Módulo – Fecha.
2. Incluir: versión de la app (pie de ventana si aplica), paso a paso, capturas, parámetros de conexión (sin contraseña), usuario BD, y scripts si hay error SQL reproducible.
3. Para incidentes de seguridad (accesos no autorizados o pérdida de datos), **notificar de inmediato** al Responsable Técnico y al DBA, marcando “**URGENTE – Seguridad**”.

Tiempo y modo de respuesta (sugerido, contexto académico)

- Incidencias críticas (caída total o pérdida de datos): atención prioritaria en horario académico.
- Incidencias funcionales no críticas: corrección en siguiente iteración del entregable.
- Consultas de uso: respuesta por correo o durante las sesiones de laboratorio.

Anexo A: Glosario

Término	Acrónimo	Definición
Ajuste de stock	—	Operación que incrementa o decrementa la cantidad disponible de un repuesto.
Base de datos	BD	Conjunto organizado de datos almacenados y gestionados por un SGBD (p. ej., MySQL).
Clave foránea	FK	Atributo que referencia la clave primaria de otra tabla para mantener integridad referencial.
Clave primaria	PK	Atributo(s) que identifica(n) de forma única cada registro de una tabla.
CRUD	CRUD	Conjunto de operaciones de Crear, Leer, Actualizar y Eliminar sobre datos.
Empleado (código)	—	Identificador del empleado en formato EXXXX utilizado para iniciar sesión en la app.
Esquema	—	Contenedor lógico de objetos de BD (tablas, vistas, SP, triggers).
Incoterms 2000	—	Reglas internacionales que definen responsabilidades de comprador y vendedor en una operación comercial.
Nro_Orden	—	Identificador único de una orden de compra.
Nro_Parte	—	Código único que identifica un repuesto en el inventario.
Orden de Compra	OC	Documento/registro que formaliza la compra de bienes/servicios a un proveedor.
Proforma	—	Cotización formal emitida por el vendedor con detalle de ítems, cantidades y condiciones.
Procedimiento almacenado	SP	Conjunto de sentencias SQL almacenadas en el servidor que ejecutan lógica de negocio.
Reporte	—	Consulta predefinida que presenta datos con un propósito informativo u operativo.
RUC	—	Registro Único de Contribuyentes (identificador fiscal en Perú).
Servidor de BD	—	Máquina/instancia donde se ejecuta MySQL y reside la base de datos.
Trigger	—	Objeto que ejecuta automáticamente una acción al producirse un evento (INSERT/UPDATE/DELETE).
Usuario de BD	—	Cuenta con permisos para conectarse y operar sobre el esquema del proyecto.
Variable/Parámetro de reporte	—	Valor ingresado por el usuario (p. ej., umbral o días) para filtrar/parametrizar un reporte.

Tabla 2. Glosario

Anexo B: Documentos Referenciados

Nombre del Documento	Fecha de emisión
Memoria Descriptiva de la Aplicación de Escritorio Para el Sistema de Generación de Proformas	20/11/2025

Tabla 3. Documentos Referenciados