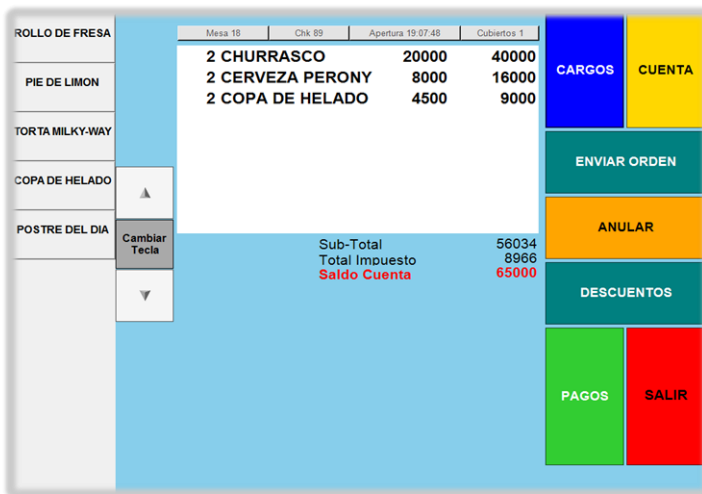


# Solución POS



Galaxy Pos es un software que permite la administración y control de un restaurante, bar o negocio afín, permitiendo gestionar los procesos e información de mesas, cuentas, ambientes, productos, auditoría y toma de decisiones.



Cuenta con una interfaz gráfica diseñada especialmente para permitir un manejo ágil y un aprendizaje rápido, permitiendo de esta forma una mejora considerable de la productividad de nuestros clientes al reducirse sustancialmente la curva de los tiempos de aprendizaje, los tiempos de implementación y los costos de mantenimiento.

Galaxy Pos es el resultado de la experiencia y trabajo continuo de un equipo de profesionales, que durante más de 25 años se ha dedicado al desarrollo, implementación y soporte de software especializado para el sector hotelero y de Alimentos & Bebidas.

La plataforma tecnológica sobre la cual esta desarrollado y su diseño intuitivo, permiten una fácil adaptación de la herramienta a las necesidades de cada una de las operaciones donde se implementa, lo que le da una ventaja competitiva sobre otros productos similares que se encuentran en el mercado.

# Módulos



## MESAS

Es la opción central que utiliza el personal operativo (Cajeros y/o Meseros), pues permite abrir, recuperar, mover, aplicar descuentos, hacer anulaciones, imprimir pre-cuentas, registrar pagos y cerrar cuentas. En el proceso de cargos, los productos están clasificados por grupos, esto con el fin de poder registrarlos de una forma rápida y sencilla, sin tener que hacer búsquedas en la lista general de ítems. La impresión de los productos y sus preparaciones se puede enviar a un dispositivo remoto (Impresora) para ordenar su preparación en la cocina.

## CAJERO CIERRE

La opción cajero cierre, permite imprimir un resumen del movimiento de cada cajero para facilitar en cuadre de caja. Durante el cierre se revisa que no existan cuentas pendientes por pagar, de lo contrario se le indicara a cajero que las cierre o las transfiera para poder hacer su cierre de día..

## AUDITORÍA

Antes de realizar el cierre diario, el sistema da la opción de generar reportes de tipo operativo que permiten controlar el movimiento del negocio, mediante la impresión de informes como: Resumen de ventas del día clasificadas por grupo (Dos niveles de detalle), Movimiento Día por Producto, Movimiento Día por Producto por Ambiente, Resumen AYB del día por cada ambiente, Relación de cheque-cuentas y facturas día, Relación anulaciones día, Relación descuentos día, Comprobante Diario Fiscal, Etc.

El proceso de cierre verifica que no existan cajeros abiertos, de ser así le indica al auditor nocturno cuales cajeros no han cerrado, simplificando de esta forma el proceso de revisión diario..

## AMBIENTES

Este módulo le da al sistema una gran versatilidad, dado que es aquí donde se hacen las definiciones de cada uno de los ambientes que se van a manejar en el sistema, entre las cuales están: Creación de productos, Parámetros Ambiente, Definición y ubicación de mesas ambiente, Definición grupos visualización productos y Definición de encabezados y pie documentos. Adicionalmente permite la impresión de Lista de precios y Lista de productos con sus definiciones.

## RECETAS ESTÁNDAR (Opcional)

Módulo opcional y de costo adicional, que mediante la importación desde un archivo plano de la información de los ítems de inventario, permite la creación de las recetas estándar de los productos que se venden en los ambientes, con el fin de poder calcular el costo y el precio potencial de venta, permitiendo de esta forma un mejor control de esta área del negocio. Adicionalmente y si el usuario lo requiere, se pueden marcar los productos a los que el sistema debe generarles con cada cierre de día la correspondiente salida para inventario. Para el uso de esta opción se requiere programa de inventarios de un tercero.

## ADMINISTRACIÓN

Esta opción es muy importante, pues a través de este módulo se hacen las definiciones de impresoras y parámetros generales que permite la completa personalización del sistema con base en las necesidades de cada operación. Igualmente la administración de seguridad se hace a través de este módulo, desde aquí se crean los usuarios y se definen los roles del sistema para establecer los permisos de acceso.