

1 Descripción general del equipo

El equipo Casino 10HR de Genera fue desarrollado para la gestión de comedores y casinos de empresas, permite administrar, configurar y gestionar la información capturada por una máquina que emite los vales asociados a los servicios de alimentación.

- **Asignación de perfil del comensal:** Colaboradores, personas, contratistas y visitas. Permitiendo definir múltiples perfiles de alimentación para turnos y horarios.
- **Multi Tickets de Servicios:** Permite a usuarios con una categoría mayor (Gerencias - Supervisores), invitar y sacar múltiples tickets de colación a personas invitadas o a usuarios no registrados en la plataforma base. El sistema mantiene y entrega la trazabilidad de estas acciones para control y gestión.
- **Control de Contratistas Externos:** El sistema Casino 10 HR permite, vía reportería independiente, conocer el uso de contratistas externos del servicio casino, como control de gestión y potenciales cobros de uso.
- **Sistema CLOUD:** Es un sistema completamente WEB, que se accede a través del Explorador de Internet al portal Genera, por lo que no existen gastos en servidores ni mantención de los mismos.
- **Informes de Servicio:** Suministra completos informes valorizados relativos a los servicios de alimentación otorgados; Resumen y detalles por persona, centro de costo, contratista, consumos o servicios.

Este equipo permite:

- Configurar completamente una máquina de expendio de vales.
- Definir múltiples perfiles de alimentación para cada persona asociado a un turno y horario.
- Evitar o conceder repetición de servicios según perfil del usuario.
- Proporcionar informes valorizados asociados a servicios consumidos por persona y asociados a su centro de costos. Informa totales de servicios emitidos por cada máquina en un periodo dado.

2 Imagen modelo Casino 10HR



3 Características

A continuación, se describen las características técnicas mínimas que deben tener los equipos para que garanticen su adecuado funcionamiento:

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

PESO	5 kg	ANCHO	14 cm
ALTO	48 cm	LARGO	18 cm

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

RELOJ CASINO 10HR		
HARDWARE	CPU	Procesador ARM-7 de 1Ghz
	Sensor biométrico	1 sensor óptico multiespectral / Intradérmico (según modelo)
	Lector proximidad	1 lector proximidad de 125 khz. Lectura Wiegand 26 (según modelo)
	Modo de detección	Identificación biométrica 1: N con solo colocación de huella
	Teclado	En display touch para seleccionar servicios en el mismo horario
	Comunicación	En línea con su servidor Web in Cloud sin dispositivos adicionales
	Velocidad de Identificación de huellas	< 1 seg. en modo identificación 1:N
	Velocidad de emisión de Ticket	< 1 seg. Luego de seleccionar el servicio. Máquina altamente veloz.
	Gabinete	Metálico de alta resistencia al vandalismo
	Impresora	Térmica para rollo de 57 mm
	Autonomía de vales	1.000 vales por rollo
	Display	Gráfico de tipo TFT 95x 53,9 mm
	Memoria	1 Gb RAM
	Configuración	Por sitio Web directo en el equipo
	Temperatura que soporta	0 - 45 Gr. C. No tolera sol directo
	Humedad	0 - 80% de HR no condensada



SOFTWARE	Velocidad de identificación de huellas	Identificación biométrica I: N con solo colocación de huella y selección de sentido con botones
	Capacidad de huellas enroladas	Hasta 10.000 según modelo
	Capacidad de almacenamiento de marcas	360 días de almacenamiento local sin descargar a Internet
	Alimentación	220 V. Sin fuente externa suministrada
	Interfaz de red	Ethernet on board 100 Base TX. Permite DHCP
	Autonomía de operación extendida	24h. de operación continua con sistema opcional SAC 24
	Respaldo de datos	Respaldo sin energía de datos no descargados
	Base de datos	Interna de tipo relacional para datos y atributos de trabajadores autorizados
	Multiempresa	Almacena y distingue múltiples empresas con dirección y Rut en los comprobantes impresos (Norma 1140-27)
	Configuración	Por sitio Web directo en el equipo

ESQUEMA CASINO:

