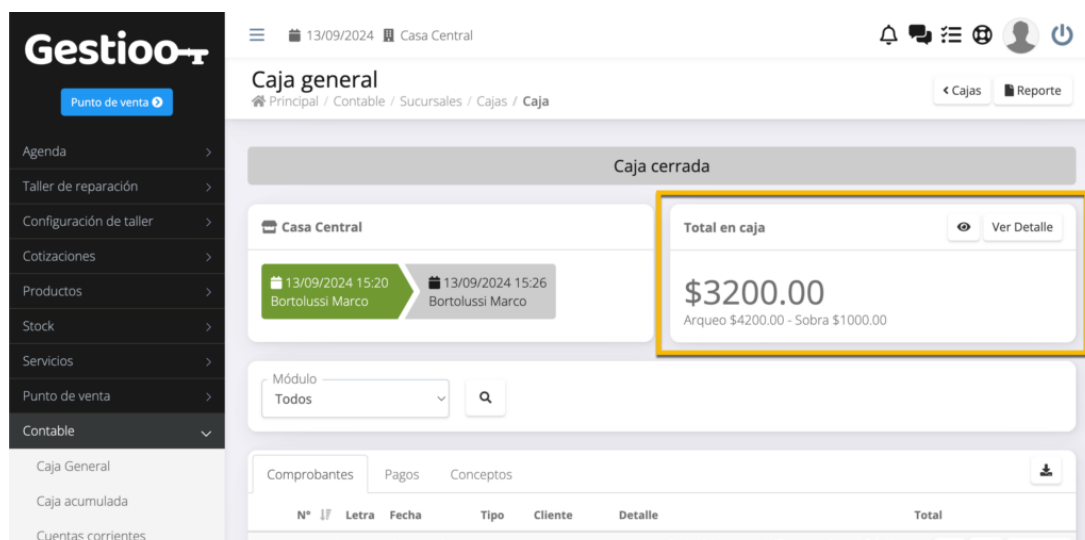


## Total en la caja general y detalle de medios de pago

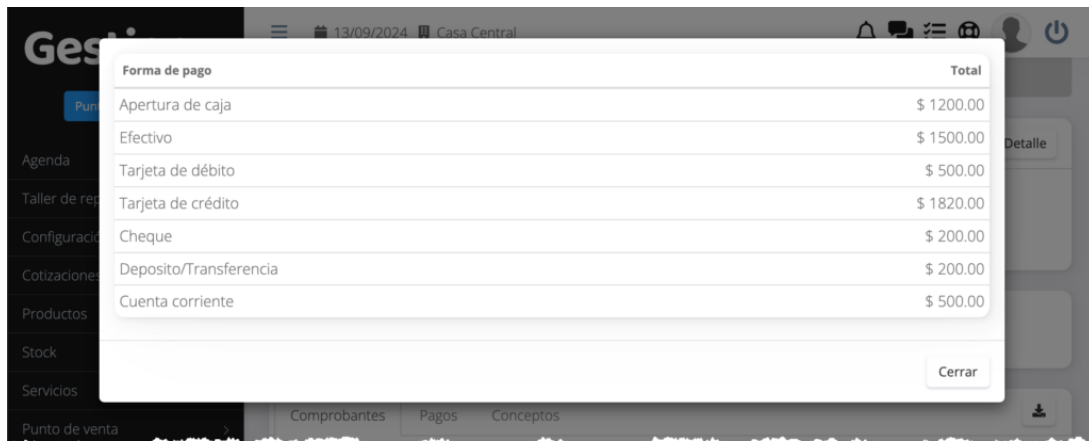
Tras el lanzamiento de nuestra actualización 3.12.0, y gracias a las valiosas sugerencias de nuestros clientes, identificamos la necesidad de mejorar la manera en que se visualizan los totales de una caja diaria. Anteriormente, para obtener un desglose detallado por medio de pago, era necesario descargar un reporte. Ahora, con esta nueva mejora, podrás acceder de forma inmediata a toda la información relevante directamente desde la interfaz.

A partir de esta actualización, la interfaz de caja diaria incluye una nueva sección que te permitirá consultar de manera sencilla los siguientes datos:

- **Total recaudado en una caja:** este valor muestra el monto total de ingresos en todos los medios de pago, junto con el efectivo registrado al momento de la apertura de caja.
- **Detalle por medio de pago:** desglose de las recaudaciones realizadas según cada medio de pago, así como el importe inicial ingresado en la apertura de caja y los movimientos manuales (ingresos y egresos) que se hayan realizado durante la jornada.



Para acceder a este nivel de detalle, simplemente haz clic en el botón **“Ver detalle”** en la sección **“Total de caja”**, lo que te brindará una vista clara y completa sin necesidad de descargar reportes.



Forma de pago	Total
Apertura de caja	\$ 1200.00
Efectivo	\$ 1500.00
Tarjeta de débito	\$ 500.00
Tarjeta de crédito	\$ 1820.00
Cheque	\$ 200.00
Deposito/Transferencia	\$ 200.00
Cuenta corriente	\$ 500.00

Esta nueva funcionalidad te permitirá optimizar la consulta del total de tus cajas diarias. Aprovecha ya esta mejora y lleva el control contable de tu empresa al siguiente nivel.

Para una guía detallada sobre cómo ver esta nueva mejora, no se pierda nuestro video explicativo, donde encontrará un resumen completo de esta actualización.

No dejes de estar al tanto de nuestras mejoras, diseñadas para simplificar tu trabajo y potenciar el crecimiento de tu negocio.

Etiquetas: [Actualización 3.12](#), [Contable](#)