



# ¿Qué es pasarela AvalPay?



AvalPay es la pasarela de pagos del Banco de Occidente que le permite a sus clientes recaudar y vender en línea, habilitando diferentes canales con múltiples medios de pago



A través de AvalPay ofreceremos un servicio personalizado, acompañamiento y certificación en el proceso de implementación y puesta en producción del servicio de la pasarela.



Del lado  
de los que hacen.



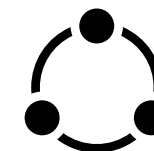


# Beneficios y Características



Permite la **Integración** a cualquier sistema de información o ERP

Ofrece un **Soporte y acompañamiento** en todos los procesos



Notifica **en línea** los Pagos realizados (*Web Services*) y garantiza estabilidad del 95%

Cuenta con un **Módulo Administrativo** para **Consultas y reportes**



Permite **personalizar y desarrollar** las soluciones de pagos y recaudos según sus necesidades

Cuenta con los **módulos de seguridad** 3DS - Escudo y con monitoreo transaccional 24/7



# ¿Por qué AvalPay?



**Seguridad:** Todas las transacciones con TC son validadas ante 3DS sin costos adicionales.

Las transacciones se cobran por consumo.

Costos competitivos por transacción procesada e implementación.

Certificación vigente en PCI para el procesamiento de transacciones con TC.

## Otras Pasarelas

**Seguridad:** Quienes tienen 3DS cobran un valor adicional por validación de transacciones.

Exigen la compra de paquetes transaccionales atados a cargos fijos mensuales.

Costos por procesamiento transaccional e implementación superiores a AvalPay.

No todas cuentan con su certificación PCI vigente.

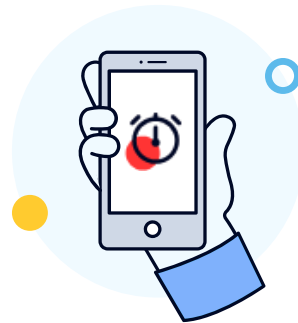


# Beneficios para los usuarios pagadores

Dispone de interfaces de interacción amigables

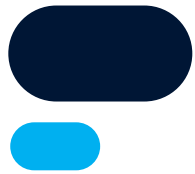


Facilidad de comprar y pagar las 24 horas los 7 días de la semana



Permite realizar pagos desde cualquier dispositivo Móvil, Tablet o PC, notificando en línea el estado final de su pago.





# Servicios Principales

## Soluciones de pago



### Conexiones Web



WebCheckout  
(Hosted Page)



API  
(Direct Integration)

### Soluciones integrales pasarela



Micrositio Abierto



Micrositio Cerrado

http://



Link de pagos

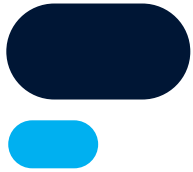


Micrositio Personalizado



Del lado de los que hacen.





## Integraciones



## Plugins



## Próximos

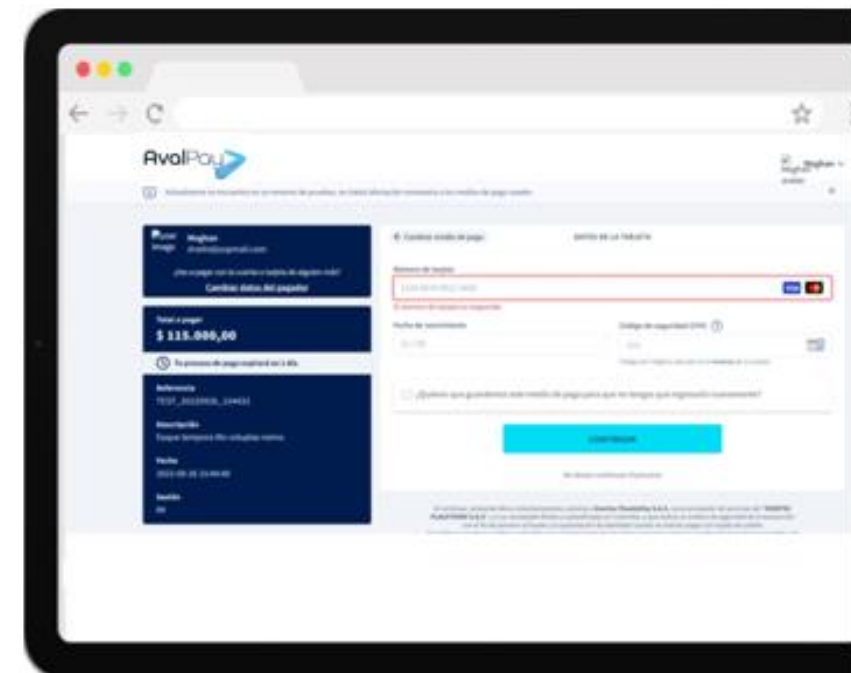


## SDK



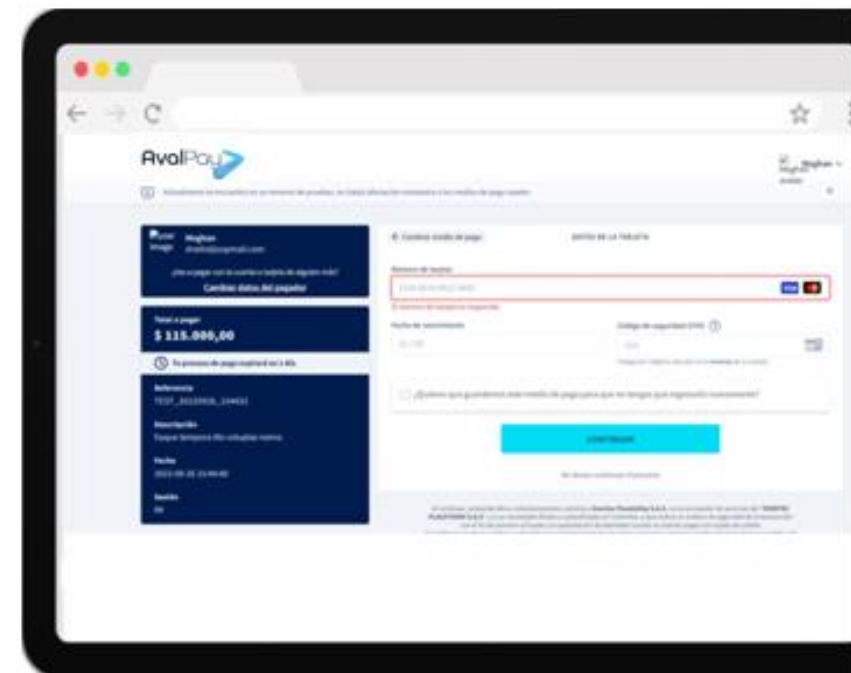
# Soluciones de Recaudo | WebCheckout

- ✔ Permite conectarse a carritos de compra o botones de pago dentro de un portal WEB.
- ✔ Con esta conexión el proceso de compra se realiza en la página del comercio y proceso de pago en la página de la pasarela.
- ✔ La pasarela es quien se responsabiliza de la información sensible que se captura al momento del pago.
- ✔ Con una sola integración el comercio puede habilitar los medios de pago disponibles en



# Soluciones de Recaudo| API

- ✔ Permite conectarse a carritos de compra o botones de pago dentro de un portal WEB.
- ✔ Con esta conexión el proceso de compras se lleva a cabo de inicio a fin en la página del comercio.
- ✔ El comercio es quien se responsabiliza de la información sensible que se captura al momento del pago.
- ✔ Se debe realizar una integración independiente por cada medio de pago que el comercio desee habilitar.



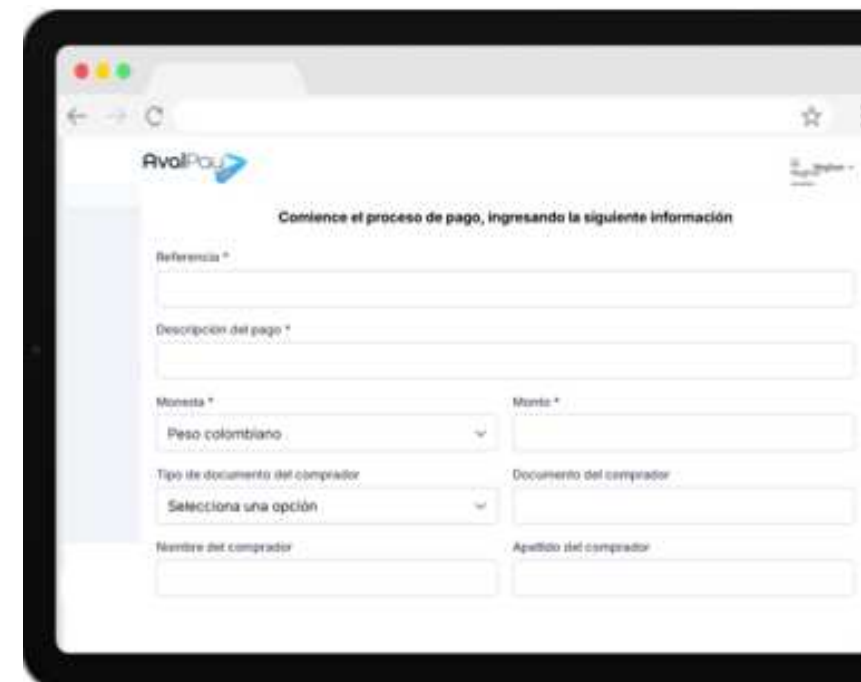


# Soluciones de Recaudo | Micrositios

- ✔ Son portales de recaudo que no requieren desarrollos por parte del comercio.
- ✔ El comercio puede indicar que campos requiere y que medios de pago desea habilitar.

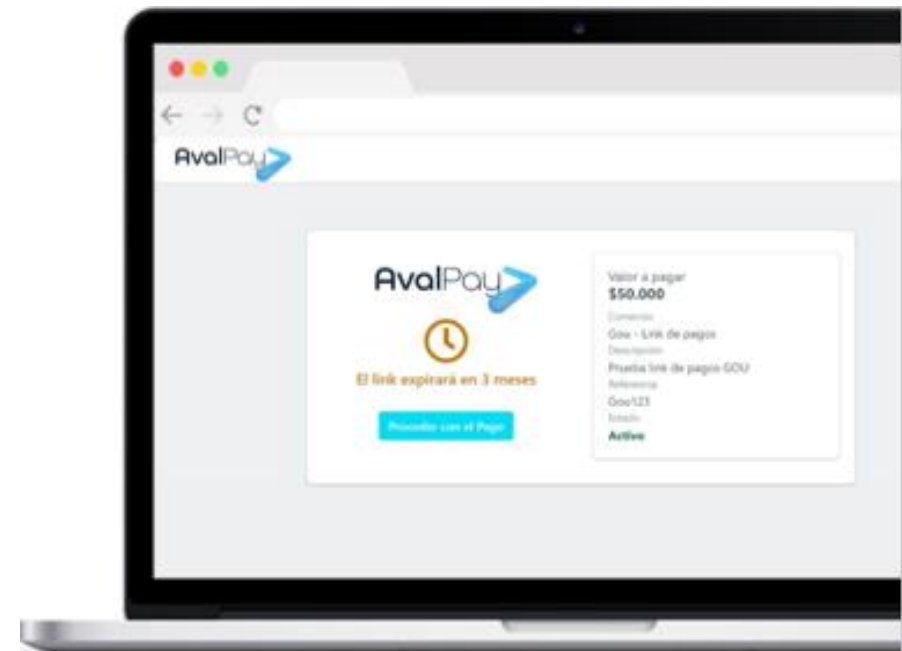
✔ Los micrositos puede ser:

- **Abierto:** Contienen un formulario establecido por el comercio.
- **Cerrado:** Requieren del cargue de facturas a través de archivos.
- **Personalizado:** Permite conexión Web Service al ERP del cliente.



# Soluciones de Recaudación | Link de pagos

- ✔ El comercio a través de un portal genera el Link de pago especificando allí el valor a pagar y la vigencia
- ✔ Al generar el Link también se tiene la posibilidad de obtener el QR asociado al pago.
- ✔ El Link puede ser compartido a través de redes sociales, WhatsApp, correo electrónico, etc.



# Seguridad Transaccional

## 3DSecure (3DS)

Es un protocolo que le permite al banco adquirente solicitar una autenticación al banco emisor, previo a la autorización de transacciones de tarjetas no presente.

El banco emisor es responsable del fraude en línea luego de autenticar la transacción por 3DS.



## Scudo

Es un motor de prevención de fraude que combina datos históricos y fuentes externas para mitigar el riesgo de contracargos y fraude.



\* El módulo de **Validación en motores de riesgo** no está incluido en la oferta de valor y su activación genera costo por consulta.

# Tarifas

Ítem	Tarifa
Hosting transaccional > \$30.000	\$235
Hosting transaccional < \$30.000	\$290
Botón Aval	\$290
Hosting trx solo aprobadas > \$30.000	\$850
Comisión recaudo PSE	\$950
Comisión Adquirencia	Variable
Corresponsales Bancario	\$2.700 Hosting Incluido

Item	Tarifas Implementación
Link de Pagos	\$0
Micrositios	\$234.000 + IVA
WebCheckout	\$234.000 + IVA
API	\$234.000 + IVA

- Estos valores son antes de IVA.
- El hosting de corresponsal aplica para todas las transacciones independiente el valor.



# Tarifas servicios complementarios

Item	Tarifa
Activación módulos seguridad	\$12.000
Motores de prevención (Kount)	\$564 (por transacción)
3DS < \$30.000	\$1.30% (por transacción)
Comisión Shopify	\$0.70% (sobre el valor de la compra)

# ¡Gracias!

