

# SERVIPAG.COM

## Manual botón e-Pago

# SERVIPAG.COM

## e-PAGO



### Seguridad

Pagar en Servipag es más seguro gracias a que cuenta con estándares de máxima seguridad utilizadas a nivel mundial.

MÁXIMA  
SEGURIDAD



**Agilice sus procesos  
de pagos y recaudación**

---

**Opere con sistemas  
seguros y confiables**

---

**Reciba información  
oportuna y relevante**

---

# ¿Qué es el botón de pago servipag.com?



Es la solución integral para recibir pagos online en el sitio web de su empresa.

El botón de pago servipag.com concentra una gran variedad de medios de pago, entregando a sus clientes más alternativas con un solo contrato y una integración.

# Características botón de pago servipag.com:

Bancos y casas comerciales



Múltiples medios de pago online con un solo contrato.

Compatibilidad web y móvil



Compatibilidad con distintos navegadores e interfaces.

Seguridad y calidad



Un servicio certificado con ISO 9001:2008 y Verisign.

## Más Alternativas:

Pago Online con Transferencia Electrónica Automática (15):



Pago Online con Tarjetas de Casas Comerciales (6):



# Para todos: bancarizados y no bancarizados:

Chilenos con tarjetas no bancarias



Chilenos con ambas tarjetas



Chilenos con tarjetas bancarias



Expandimos las opciones de pago online

Fuente: Elaboración propia a partir de estudio Paytrends 2011 (Gemines Consultores)

## Para sus clientes: mejore la experiencia de pago

+ Confianza



Pago seguro y efectivo  
en su sitio web o móvil

+ Facilidades



Pago al contado  
o en cuotas

+ Variedad



Pago con múltiples  
alternativas

# Algunos de nuestros clientes:

## Recaudación de servicios y cuentas



## Comercio electrónico

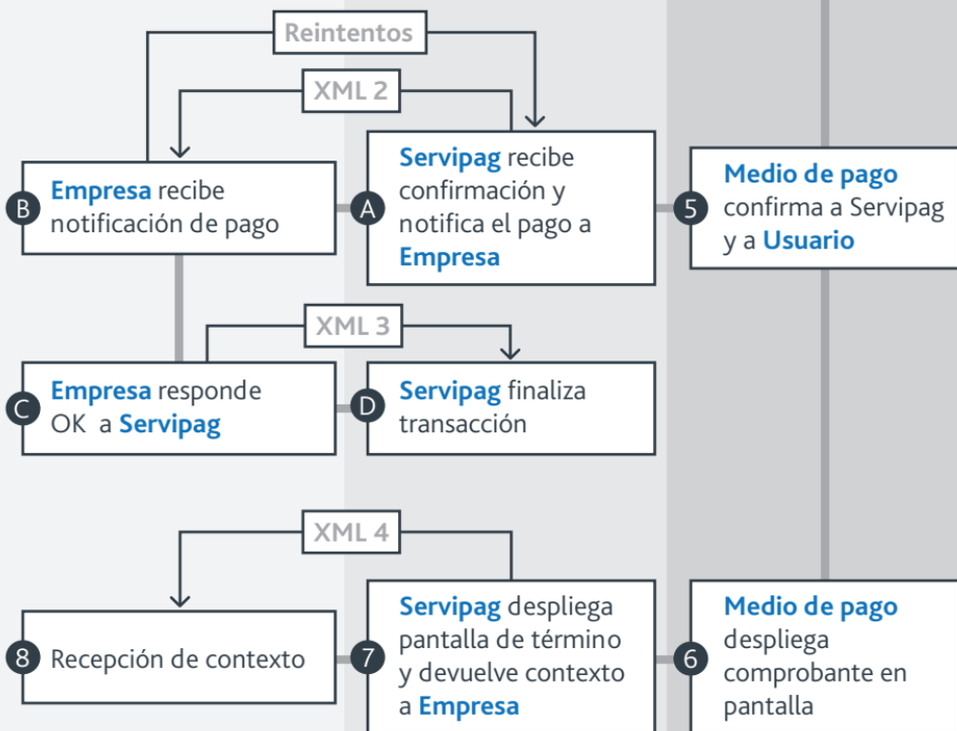
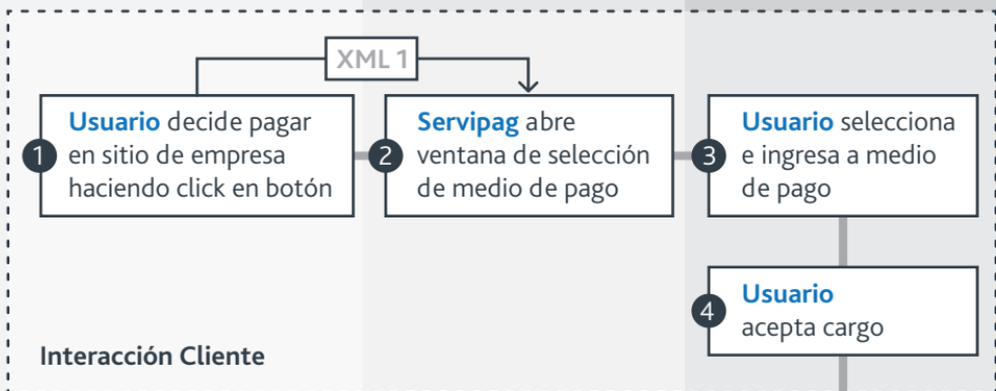


# ¿Cómo funciona? Flujo y mensajerías

## Flujo Servipag

## Flujo Medio de Pago

## Flujo Empresa





## Postventa empresas

---

**800 37 38 38**

postventa@servipag.cl

Lunes a Viernes  
de 8:30 a 19:00 horas

## Postventa usuarios

---

**600 620 10 10**

Plataforma Chat

Lunes a Domingo  
de 7:30 a 24:00 horas