

## Guía para realizar pruebas de pago PSE – Ambiente Sandbox – Integración API

La presente guía es para realizar pruebas única y exclusivamente en nuestro ambiente sandbox.

1. Para realizar pruebas utilice como “FINANCIAL\_INSTITUTION\_CODE” el valor “1022”, el cual corresponde a la entidad financiera de prueba.

```
    "extraParameters": {  
      "RESPONSE_URL": "{{response_page}}",  
      "PSE_REFERENCE1": "127.0.0.1",  
      "FINANCIAL_INSTITUTION_CODE": "1022",  
      "USER_TYPE": "N",  
      "PSE_REFERENCE2": "CC",  
      "PSE_REFERENCE3": "123456789"
```

2. Cuando se realiza la petición, la misma retorna un link, que redirige a la página de registro de PSE. Utilizar como correo electrónico [pruebas@payulatam.com](mailto:pruebas@payulatam.com).

```
1 {  
2   "code": "SUCCESS",  
3   "error": null,  
4   "transactionResponse": {  
5     "orderId": 848234887,  
6     "transactionId": "ce82568c-7272-4d1a-be53-06069fc49f88",  
7     "state": "PENDING",  
8     "paymentNetworkResponseCode": null,  
9     "paymentNetworkResponseErrorMessage": null,  
10    "trazabilityCode": "1718967",  
11    "authorizationCode": null,  
12    "pendingReason": "AWAITING_NOTIFICATION",  
13    "responseCode": "PENDING_TRANSACTION_CONFIRMATION",  
14    "errorCode": null,  
15    "responseMessage": null,  
16    "transactionDate": null,  
17    "transactionTime": null,  
18    "operationDate": null,  
19    "referenceQuestionnaire": null,  
20    "extraParameters": {  
21      "BANK_URL": "https://registro.desarrollo.pse.com.co/PSEUserRegister/StartTransaction.aspx?enc  
                =tnPcJHMK1SnmRpHM8fAbuy7JTF4I7h%2b%2bMdIzQ5eNs7MKOqxc0pDZAbpdAKUfBI%2f",  
22      "TRANSACTION_CYCLE": "1"  
23    }  
24  },  
25  "additionalInfo": {  
26    "paymentNetwork": "PSE",  
27    "rejectionType": "NONE",  
28    "responseNetworkMessage": null,  
29    "travelAgencyAuthorizationCode": null,  
30    "cardType": null,  
31    "transactionType": "AUTHORIZATION_AND_CAPTURE"  
32  }  
33 }
```

### PSE - Pagos Seguros en Línea / Persona Natural



Persona natural



Persona jurídica

 Soy un usuario registrado
 Quiero registrarme ahora

E-mail

Regresar al comercio
Ir al Banco

- Una vez allí dar clic en “Ir al banco”, con lo cual será redirigido al ambiente de pruebas de ACH. Dar clic en “DEBUG” (resaltado en rojo en la imagen).



**Wellcome to PSE Sample FE!**

**Transaction ID:** 1718967  
**Service Code:** 0002  
**Amount:** 20000  
**Ticket ID:** 848234887  
**Solicit Date:** 20/01/2020 12:00:00  
**Cycle Number:** 1  
**User Type:** Item0  
**Reference Numbers:** 02,1023456780,7379  
**VAT Amount:** 0  
**Entity Code:** 8301097230  
**Entity Name:** PAYU COLOMBIA S.A.S  
**Financial Institution Code:** 1022

**Payment Description:** Payment test description

**Débito**
 **Crédito**

**Account Agency:**

**Account Number:**

**Password:**

Call ConfirmTransactionPayment

**Medio de Pago:**

Pay
Cancel
Debug
Sonda

- Copiar en el campo bankProcessDate la misma fecha que aparece en el campo soliciteDate. En el campo authorizationID poner el valor "1234". En transactionState puede seleccionar los diferentes estados de la transacción.

**Debug ConfirmTransactionPayment**

trazabilityCode:	<input type="text" value="1718967"/>
financialInstitutionCode:	<input type="text" value="1022"/>
entityCode:	<input type="text" value="8301097230"/>
transactionValue:	<input type="text" value="20000"/>
vatValue:	<input type="text" value="0"/>
ticketID:	<input type="text" value="848234887"/>
soliciteDate:	<input type="text" value="20/01/2020"/>
bankProcessDate:	<input type="text" value="20/01/2020"/>
transactionState:	<input type="text" value="OK"/>
authorizationID:	<input type="text" value="1234"/>
Procedencia de Pago:	<input checked="" type="radio"/> Débito <input type="radio"/> Crédito
Medio de Pago:	<input type="text" value="Tarjeta de Crédito Visa"/>

**Debug ConfirmTransactionPayment**

trazabilityCode:	<input type="text" value="1718967"/>
financialInstitutionCode:	<input type="text" value="1022"/>
entityCode:	<input type="text" value="8301097230"/>
transactionValue:	<input type="text" value="20000"/>
vatValue:	<input type="text" value="0"/>
ticketID:	<input type="text" value="848234887"/>
soliciteDate:	<input type="text" value="20/01/2020"/>
bankProcessDate:	<input type="text" value="20/01/2020"/>
transactionState:	<input type="text" value="OK"/>
authorizationID:	<input type="text" value="OK"/>
Procedencia de Pago:	<input type="radio"/> Débito <input type="radio"/> Crédito
Medio de Pago:	<input type="text" value="Tarjeta de Crédito Visa"/>

- Clic en "Call" para generar simular el pago de la transacción, posteriormente clic en "Return to PPE" para ir a la página de respuesta.

### Debug ConfirmTransactionPayment

trazabilityCode:	<input type="text" value="1718967"/>
financialInstitutionCode:	<input type="text" value="1022"/>
entityCode:	<input type="text" value="8301097230"/>
transactionValue:	<input type="text" value="20000"/>
vatValue:	<input type="text" value="0"/>
ticketID:	<input type="text" value="848234887"/>
soliciteDate:	<input type="text" value="20/01/2020"/>
bankProcessDate:	<input type="text" value="20/01/2020"/>
transactionState:	<input type="text" value="OK"/>
authorizationID:	<input type="text" value="1234"/>
Procedencia de Pago:	<input checked="" type="radio"/> Débito <input type="radio"/> Crédito
Medio de Pago:	<input type="text" value="Tarjeta de Crédito Visa"/>
	<input type="button" value="Call"/> <input type="button" value="Return to PPE"/> <input type="button" value="Return to PPE (without clear transaction)"/>

Call Return: SUCCESS - TransactionState: OK