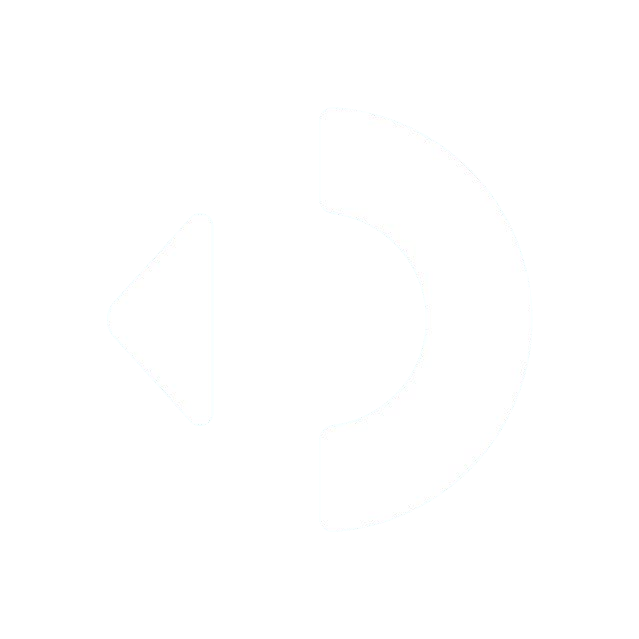


Homologação

**SDK Android**



**Para que serve o processo de homologação?**

A homologação deve ser realizada por todos os parceiros da Stone. É nessa fase em que avaliamos se a Integração foi feita de maneira correta e garantimos a qualidade do processo de pagamento para o cliente ﬁnal.

Para ter aprovação nesta fase, você deve executar todos os testes descritos neste documento e enviar as evidências solicitadas em cada teste.

**Caso um teste não seja válido para o seu produto, ou não esteja na sua regra de negócio, por favor, descreva no campo *observação* e pule para o próximo teste.**

**Finalizando o processo**

Após executar os testes, você deve enviar este documento preenchido através do [formulário](https://lp.stone.com.br/partnerprogram/homologacao/) de homologação. Em até 5 dias úteis, iremos retornar o resultado desta etapa.

**Dados do parceiro**

|  |  |
| --- | --- |
| Nome do parceiro | VEDAS SISTEMAS |
| Nome do produto | VEDASPOS |
| Versão do produto | 1.0 |
| AppName | VEDASPOS |
| Terminal utilizado | L3 POSITIVO |
| StoneCode de teste | **206192723** |

**Segurança HTTPS**

Se o seu app se comunicar com algum servidor externo para enviar dados ou consultá-los, precisamos garantir que sua conexão é segura. Para isto, temos como **pré-requisito** o protocolo **HTTPS**, o qual insere uma camada de proteção entre o seu servidor e o nosso.

Dito isso, precisamos credenciar a(s) sua(s) URL(s) que serão utilizadas no seu projeto em ambiente de Produção.

**OBS: As URLs não mapeadas poderão ter problemas de conexão com os nossos servidores e consequentemente afetar a sua integração.**

**URLs Externas**

|  |  |
| --- | --- |
| Coloque aqui as suas URLs externas que serão utilizadas em Produção (uma em cada linha) | www.vedassistemas.com.br |

**Teste 001 - Conﬁgurações APK**

Coloque o print do arquivo *AndroidManisfest.xml* contendo os campos **Version Name** e **Package Name**.

**Evidências**

|  |  |
| --- | --- |
| Print do arquivo |  |

**Teste 002 - Ativação aprovada**

Realizar a ativação via StoneStart.init e apresentar o UserModels populado com o StoneCode de teste.

**\*\*\*Caso esteja utilizando DeepLink desconsidere esse teste.**

**Evidências**

|  |  |
| --- | --- |
| Data da ativação |  |
| Observação |  |
| Print/foto da tela do app com a mensagem de ativação aprovada ou similar |  |

**Teste 003 - Crédito à vista negado**

Realizar uma transação de crédito à vista, no valor de R$0,51. A transação deve ser **negada** e deve apresentar a mensagem “**Não autorizada**” na tela do POS.

**\*\*\*Caso esteja utilizando o Deeplink, basta realizar a transação com o valor estipulado, pois os retornos já estão tratados.**

**Evidências**

|  |  |
| --- | --- |
| Data da transação |  |
| ATK da transação |  |
| Observação |  |
| Print/foto da tela do app com a mensagem de negada |  |

**Teste 004 - Dados da transação**

Enviar a log do seu banco de dados/backend com os dados salvos da transação anterior.

**\*\*\*Caso o seu app não guarde logs, não há necessidade de preencher esse teste.**

**Evidências**

|  |  |
| --- | --- |
| Log da transação salva no banco de dados/backend da sua aplicação |  |

**Teste 005 - Crédito à vista negado**

Realizar uma transação de crédito à vista, no valor de R$0,55. A transação deve ser **negada** e deve apresentar a mensagem “**Senha inválida**” na tela do POS.

**Caso esteja utilizando o DeepLink, basta realizar a transação com o valor estipulado, pois os retornos já estão tratados.**

**Evidências**

|  |  |
| --- | --- |
| Data da transação |  |
| ATK da transação |  |
| Observação |  |
| Print/foto da tela do app com a mensagem de negada |  |

**Teste 006 - Crédito à vista aprovado**

Realizar uma transação de crédito à vista, no valor de R$5,00. A transação deve ser **aprovada** e o comprovante deve ser **emitido**.

**Evidências**

|  |  |
| --- | --- |
| Data da transação | 14/03/24 07:07:39 |
| ATK da transação | 17441081141186 |
| Observação |  |
| Print/foto da tela do app com a mensagem de aprovada ou comprovante impresso no POS. |  |

**Teste 007 - Dados da transação**

Enviar a log do seu banco de dados/backend com os dados salvos da transação anterior.

**\*\*\*Caso o seu app não guarde logs, não há necessidade de preencher esse teste.**

**Evidências**

|  |  |
| --- | --- |
| Log da transação salva no banco de dados/backend da sua aplicação |  |

**Teste 008 - Cancelamento aprovado**

Realizar o cancelamento da transação anterior. A transação deve ser aprovada e o comprovante deve ser emitido.

**Evidências**

|  |  |
| --- | --- |
| Data do cancelamento | 14/03/2024 04:09 |
| ATK da transação | 17441081141186 |
| Observação |  |
| Comprovante do cancelamento aprovado |  |

**Teste 009 - Dados da transação**

Enviar a log do seu banco de dados/backend com os dados salvos da transação anterior.

**\*\*\*Caso o seu app não guarde logs, não há necessidade de preencher esse teste.**

**Evidências**

|  |  |
| --- | --- |
| Log da transação salva no banco de dados/backend da sua aplicação |  |

**Teste 010 - Crédito parcelado aprovado**

Realizar uma transação de crédito parcelado **sem juros**, em 2 vezes, no valor de R$100,00. A transação deve ser **aprovada** e o comprovante deve ser **emitido**.

**Evidências**

|  |  |
| --- | --- |
| Data da transação | 14/03/2024 07:11:53 |
| ATK da transação | 17441081141202 |
| Observação |  |
| Print/foto da tela do app com a mensagem de aprovada ou comprovante impresso no POS. |  |

**Teste 011 - Cancelamento aprovado**

Realizar o cancelamento da transação anterior. A transação deve ser aprovada e o comprovante deve ser emitido.

**Evidências**

|  |  |
| --- | --- |
| Data do cancelamento | 14/03/2024 04:13 |
| ATK da transação | 17441081141202 |
| Observação |  |
| Comprovante do cancelamento aprovado |  |

**Teste 012 - Dados da transação**

Enviar a log do seu banco de dados/backend com os dados salvos da transação anterior.

**\*\*\*Caso o seu app não guarde logs, não há necessidade de preencher esse teste.**

**Evidências**

|  |  |
| --- | --- |
| Log da transação salva no banco de dados/backend da sua aplicação |  |

**Teste 013 - Débito aprovado**

Realizar uma transação de débito no valor de R$80,00. A transação deve ser aprovada e o comprovante deve ser emitido.

**Evidências**

|  |  |
| --- | --- |
| Data da transação | 14/03/2024 07:15:39 |
| ATK da transação | 17441081141204 |
| Observação |  |
| Print/foto da tela do app com a mensagem de aprovada ou comprovante impresso no POS. |  |

**Teste 014 - Cancelamento aprovado**

Realizar o cancelamento da transação anterior. A transação deve ser aprovada e o comprovante deve ser emitido.

**Evidências**

|  |  |
| --- | --- |
| Data do cancelamento | 14/03/2024 04:16 |
| ATK da transação | 17441081141204 |
| Observação |  |
| Comprovante do cancelamento aprovado |  |

**Teste 015 - Dados da transação**

Enviar a log do seu banco de dados/backend com os dados salvos da transação anterior.

**\*\*\*Caso o seu app não guarde logs, não há necessidade de preencher esse teste.**

**Evidências**

|  |  |
| --- | --- |
| Log da transação salva no banco de dados/backend da sua aplicação |  |

