



# Diretrizes de API para geração de tela de Checkout para liquidação direta

Esta documentação tem o intuito de descrever um padrão para a criação de uma API REST para o envio de débitos e o retorno de link com tela de checkout para o pagamento deste débito.

Este documento é direcionado para empresas administradoras de serviços de pagamento por cartão que necessitem integrar o GSAN com seu portfólio de serviços financeiros.

A API deve possuir recurso de segurança através de token.

## Estrutura de Troca de Mensagens

Todas as requisições devem ser do tipo POST e terem a seguintes chaves: **Authorization**. No cabeçalho HTTP.

O Gsan considerará todas as mensagens com **HTTP Status Code 200 válidas**. Qualquer fluxo de negócio diferente de sucesso devem ser encaminhadas com código 4XX ou 5XX.

- **Authorization:** <HASH 256b>

## Fluxo de Negócio

Todas as requisições devem ser do tipo POST e terem a seguintes chaves: **Authorization**. No cabeçalho HTTP.

O Gsan considerará todas as mensagens com **HTTP Status Code 200 válidas**. Qualquer fluxo de negócio diferente de sucesso devem ser encaminhadas com código 4XX ou 5XX.

## ENDPOINT INSERIR DOCUMENTO PARA TELA CHECKOUT

JSON de consulta:

```
{
  "id": "E#654213",
  "barcode": "826100000106207100410019005866570012702851114158",
  "identidade": "07391472425", "nome": "Maria Alberta"
}
```

Resposta:

```
{
  "id": "E#654213",
  "url": "https://example.com/?sampleparameter=146b7fae-7dc4-4760-be6d-cb0512a4f97b"
}
```

Last update: 06/02/2019 14:36 integracoes:api-checkout-lojavirtual <https://www.gsan.com.br/doku.php?id=integracoes:api-checkout-lojavirtual&rev=1549463786>

---

~~NOSIDEBAR~~

From: <https://www.gsan.com.br/> - **Base de Conhecimento de Gestão Comercial de Saneamento**

Permanent link: <https://www.gsan.com.br/doku.php?id=integracoes:api-checkout-lojavirtual&rev=1549463786>

Last update: **06/02/2019 14:36**

