

## INFORMAÇÕES GERAIS

**Nome da organização:** Concessionária do Aeroporto de Salvador - VINCI Airports  
**Nome fantasia:** Salvador Bahia Airport  
**CNPJ:** 27.950.582.0001/23  
**Setor econômico:** Transporte, armazenagem e correio  
**Subsetor:** Transporte Aéreo  
**Endereço:** Praça Gago Coutinho, S/N, São Cristovão, Salvador - Bahia

## OBJETIVO

Mapeamento de todas as fontes de escopo 1 e 2 do aeroporto e sua quantificação para estabelecer baseline para programas de gerenciamento, mitigação e redução das emissões de GEEs.

## DADOS DO INVENTÁRIO

**Ano inventariado:** 2018  
**Escopo inventariado:** 1 e 2  
**Fontes inventariadas:** Frota de veículos; centro de treinamento de bombeiros, consumo de energia elétrica, geradores de emergência, gases de refrigeração, atividades operacionais sobre o controle do Aeroporto.  
**Gases inventariados:** CO<sub>2e</sub>

## METODOLOGIA

Metodologia baseada no GHG protocol utilizando location-based approach.

## CONSIDERAÇÕES

Utilização de estimativas de fatores de emissão internacionais; Modificação da área operacional e organizacional durante os períodos de inventário;

## RESULTADOS

1. Escopo 1:

POLUENTES	DIESEL	GASOLINA
CO <sub>2</sub> (ton/ano)	428	2

2. Escopo 2:

POLUENTES	ELETRICIDADE
CO <sub>2e</sub> (ton/ano)	1.758

## INVENTÁRIO DE GEEs

### INFORMAÇÕES GERAIS

**Nome da organização:** Concessionária do Aeroporto de Salvador - VINCI Airports

**Nome fantasia:** Salvador Bahia Airport

**CNPJ:** 27.950.582.0001/23

**Sector econômico:** Transporte, armazenagem e correio

**Subsetor:** Transporte Aéreo

**Endereço:** Praça Gago Coutinho, S/N, São Cristovão, Salvador - Bahia

### OBJETIVO

Mapeamento de todas as fontes de escopo 1 e 2 do aeroporto e sua quantificação para estabelecer baseline para programas de gerenciamento, mitigação e redução das emissões de GEEs.

### DADOS DO INVENTÁRIO

**Ano inventariado:** 2019

**Escopo inventariado:** 1 e 2

**Fontes inventariadas:** Frota de veículos; centro de treinamento de bombeiros, consumo de energia elétrica, geradores de emergência, gases de refrigeração, atividades operacionais sobre o controle do Aeroporto.

**Gases inventariados:** CO<sub>2e</sub>

### METODOLOGIA

Metodologia baseada no GHG protocol utilizando location-based approach.

### CONSIDERAÇÕES

Utilização de estimativas de fatores de emissão internacionais; Modificação da área operacional e organizacional durante os períodos de inventário;

### RESULTADOS

1. Escopo 1:

POLUENTES	DIESEL	GASOLINA	GLP
CO <sub>2</sub> (ton/ano)	355	10	16

2. Escopo 2:

POLUENTES	ELETRICIDADE
CO <sub>2e</sub> (ton/ano)	1.673

## INFORMAÇÕES GERAIS

**Nome da organização:** Concessionária do Aeroporto de Salvador - VINCI Airports  
**Nome fantasia:** Salvador Bahia Airport  
**CNPJ:** 27.950.582.0001/23  
**Setor econômico:** Transporte, armazenagem e correio  
**Subsetor:** Transporte Aéreo  
**Endereço:** Praça Gago Coutinho, S/N, São Cristovão, Salvador - Bahia

## OBJETIVO

Mapeamento de todas as fontes de escopo 1 e 2 do aeroporto e sua quantificação para estabelecer baseline para programas de gerenciamento, mitigação e redução das emissões de GEEs.

## DADOS DO INVENTÁRIO

**Ano inventariado:** 2021  
**Escopo inventariado:** 1 e 2  
**Fontes inventariadas:** Frota de veículos; centro de treinamento de bombeiros, consumo de energia elétrica, geradores de emergência, gases de refrigeração, atividades operacionais sobre o controle do Aeroporto.  
**Gases inventariados:** CO<sub>2e</sub>

## METODOLOGIA

Metodologia baseada no GHG protocol utilizando location-based approach.

## CONSIDERAÇÕES

Utilização de estimativas de fatores de emissão internacionais; Modificação da área operacional e organizacional durante os períodos de inventário;

## RESULTADOS

1. Escopo 1:

POLUENTES	DIESEL	GASOLINA	GLP
CO <sub>2</sub> (ton/ano)	210	6	21

2. Escopo 2:

POLUENTES	ELETRICIDADE
CO <sub>2e</sub> (ton/ano)	1.219

# INVENTÁRIO DE GEEs

## INFORMAÇÕES GERAIS

**Nome da organização:** Concessionária do Aeroporto de Salvador - VINCI Airports

**Nome fantasia:** Salvador Bahia Airport

**CNPJ:** 27.950.582.0001/23

**Setor econômico:** Transporte, armazenagem e correio

**Subsetor:** Transporte Aéreo

**Endereço:** Praça Gago Coutinho, S/N, São Cristovão, Salvador - Bahia

## OBJETIVO

Mapeamento de todas as fontes de escopo 1 e 2 do aeroporto e sua quantificação para estabelecer baseline para programas de gerenciamento, mitigação e redução das emissões de GEEs.

## DADOS DO INVENTÁRIO

**Ano inventariado:** 2022

**Escopo inventariado:** 1 e 2

**Fontes inventariadas:** Frota de veículos; centro de treinamento de bombeiros, consumo de energia elétrica, geradores de emergência, gases de refrigeração, atividades operacionais sobre o controle do Aeroporto.

**Gases inventariados:** CO<sub>2e</sub>

## METODOLOGIA

Metodologia baseada no GHG protocol utilizando location-based approach.

## CONSIDERAÇÕES

Utilização de estimativas de fatores de emissão internacionais; Modificação da área operacional e organizacional durante os períodos de inventário;

## RESULTADOS

1. Escopo 1:

POLUENTES	DIESEL	GASOLINA	GLP
CO <sub>2</sub> (ton/ano)	248	6	16

2. Escopo 2:

POLUENTES	ELETRICIDADE
CO <sub>2e</sub> (ton/ano)	8

# INVENTÁRIO DE GEEs

## INFORMAÇÕES GERAIS

**Nome da organização:** Concessionária do Aeroporto de Salvador - VINCI Airports

**Nome fantasia:** Salvador Bahia Airport

**CNPJ:** 27.950.582.0001/23

**Setor econômico:** Transporte, armazenagem e correio

**Subsetor:** Transporte Aéreo

**Endereço:** Praça Gago Coutinho, S/N, São Cristovão, Salvador - Bahia

## OBJETIVO

Mapeamento de todas as fontes de escopo 1 e 2 do aeroporto e sua quantificação para estabelecer baseline para programas de gerenciamento, mitigação e redução das emissões de GEEs.

## DADOS DO INVENTÁRIO

**Ano inventariado:** 2023

**Escopo inventariado:** 1 e 2

**Fontes inventariadas:** Frota de veículos; centro de treinamento de bombeiros, consumo de energia elétrica, geradores de emergência, gases de refrigeração, atividades operacionais sobre o controle do Aeroporto.

**Gases inventariados:** CO<sub>2e</sub>

## METODOLOGIA

Metodologia baseada no GHG protocol utilizando location-based approach.

## CONSIDERAÇÕES

Utilização de estimativas de fatores de emissão internacionais; Modificação da área operacional e organizacional durante os períodos de inventário;

## RESULTADOS

1. Escopo 1:

POLUENTES	DIESEL	GASOLINA	GLP
CO <sub>2</sub> (ton/ano)	255	5	17

2. Escopo 2:

POLUENTES	ELETRICIDADE
CO <sub>2e</sub> (ton/ano)	8