



Linhas aéreas inteligentes

Bilhete de passagem / Recibo do passageiro
234596425
Via Passageiro

GOL Linhas Aéreas S.A.
Praça Senador Salgado Filho, S/N
Terreno do Aeroporto Santos Dumont, área pública
Entre os eixos 46-48/0-P, Sala de Gerência - Back Office
Rio de Janeiro - RJ, CEP 20021-340
CNPJ: 07.575.651/0001-59

Localizador: EMDNGX
Data: 28/11/2016 12:27
Nome: EXPEDITO NETTO

Tarifa: Y00ZDFZ - Flexível (XF)

Itinerário

Data: 28/11/2016 Voo: 2069
PORTO VELHO - PVH 13:05
BRASILIA - BSB 17:50

Tarifa 1.350,90
Taxa de Embarque 21,76

Tarifa: Y00ZDFZ - Flexível (XF)

Itinerário

Data: 28/11/2016 Voo: 716
BRASILIA - BSB 21:10
CUIABA - CGB 21:55

Tarifa 0,00
Taxa de Embarque 0,00

Outros Serviços

OC1 135,09

Desconto 0,00

Custo Total 1.507,75

Forma(s) de Pagamento

VI BRL 6x 28/11/2016 14:27 1.507,75

1.507,75

Sujeito as condições de contrato cuja
cópia fica a disposição mediante solicitação.
Válido apenas para a Gol. Tarifa(s) validada(s)
em classe econômica para este(s) voo(s).
Não endossável.

FRANQUIA DE BAGAGEM

Crianças até 2 anos incompletos - Não possui;
Crianças de 2 a 12 anos incompletos - 23kg;
Adulto (acima de 12 anos) - 23kg



Linhas aéreas inteligentes

Reserve seu Hotel. A GOL em parceria com a Booking.com
tem mais de 640 mil opções de hospedagem em todo o
mundo. Reserve agora e pague somente quando sair
do hotel. Acesso: hotel.gol.com.br

RECIBO DE EMBARQUE

EMBARQUE/ ASSENTO/
BOARDING TIME: SEAT:
12:25 7C

NETTO/EXPEDITO

DOC No:
FOTU:
LOCALIZADOR: EMDNGX
G3 2069 28Nov16
DE (From): PORTO VELHO 13:05
PARA (To): BRASILIA - 17:50
TARIFA (Fare): Flexível(Y)



Linhas aéreas inteligentes

Reserve seu Hotel. A GOL em parceria com a Booking.com
tem mais de 640 mil opções de hospedagem em todo o
mundo. Reserve agora e pague somente quando sair
do hotel. Acesso: hotel.gol.com.br

RECIBO DE EMBARQUE

EMBARQUE/ ASSENTO/
BOARDING TIME: SEAT:
20:30 31C

CONEXÃO

NETTO/EXPEDITO

DOC No:
FOTU:
LOCALIZADOR: EMDNGX
G3 1716 28Nov16
DE (From): BRASILIA - 21:10
PARA (To): CUIABA - 21:55
TARIFA (Fare): Flexível(Y)