

**Pousada Quinta da Margem**  
Servidão Rafael da Rocha Linhares Junior, 118.  
Barra da Lagoa. Cep: 88061-602. Florianópolis  
- Santa Catarina - Brasil

+55 (48) 3232 3494  
+55 (48) 99983 2961



## COMO CHEGAR

### DO AEROPORTO

Ao pousar no Aeroporto Internacional Hercílio Luz em Florianópolis você poderá optar pela locação de veículo, tomar um táxi, Uber, 99 ou de vir ônibus até a Quinta da Margem. De carro siga em direção a Lagoa da Conceição e depois até a Barra da Lagoa, o tempo de descolamento leva cerca de 40min. De transporte público (ônibus) o tempo pode variar bastante de acordo com os horários e o tempo de baldiação, consulte abaixo o site do transporte público (Consórcio Fenix). Para verificar o itinerário clique [AQUI](#).

### DE CARRO

Ao chegar na cidade de Florianópolis venha do Centro pela Lagoa da Conceição em direção a Barra da Lagoa. depois de passar a Praia Mole desça o Morro do Mirante. Após esta descida terá a [Ponte da Fortaleza da Barra](#), atravesse a ponte devagar, [logo em seguida](#), vire na primeira rua à direita. Esta é a Servidão Rafael da Rocha Linhares Jr, siga até o final, somos o número 118.

### DE TRANSPORTE PÚBLICO - ÔNIBUS

No Centro de Florianópolis ao lado da Rodoviária Rita Maria e em frente ao Mercado Público se encontra o Terminal Integrado do Centro (TICEN). Este é o principal terminal de ônibus da cidade. Na Plataforma B do TICEN pegue o ônibus Lagoa da Conceição (330, 320) e desça no Terminal Integrado da Lagoa (TILAG), em seguida pegue o ônibus Barra da Lagoa (360) e peça ao cobrador para descer no ponto da Fortaleza da Barra da Lagoa. Este ponto de ônibus que fica ao lado da Ponte da Fortaleza da Barra, atravesse a ponte e logo em seguida e vire a primeira rua à direita, esta será a Servidão Rafael da Rocha Linhares Jr, siga até o final, somos o 118.

Para informações sobre itinerários e horários do transporte público de Florianópolis consulte o site [www.consorciofenix.com.br](http://www.consorciofenix.com.br) ou baixe o [app do Floripanoponto](#).