



**Ministério da Justiça**  
**Departamento de Polícia Rodoviária Federal**  
**11ª Superintendência da Polícia Rodoviária Federal em Pernambuco**

Brasília, 03 de janeiro de 2013.

## **Atestado de Capacidade Técnica**

Atestamos para fins de comprovação de realização de atividade técnica que, o Engenheiro Eletricista Adalto Cesar Rodrigues Silva, CREA-DF No. 8425/D, como responsável técnico pela Orbitel Telecomunicações e Informática Ltda., inscrita no CNPJ sob número 37.168.895/0001-88 forneceu, instalou e presta serviços de manutenção e suporte durante o período de garantia dos Enlaces Digitais operando em frequência licenciada pela ANATEL, na faixa de 4,940-4,990 Ghz, cujo contratante é a **11ª Superintendência de Polícia Rodoviária Federal no Estado de Pernambuco**, do **Departamento de Polícia Rodoviária Federal**, CNPJ 00.394.494/0108-75, conforme as características descritas abaixo.

### **Dados do Serviço**

Objeto do Contrato:

Aquisição, Projeto, Instalação, Treinamento, Garantia e Suporte Técnico de equipamentos para a implantação de enlaces de rádio digital ponto-a-ponto, de frequência licenciada de 4.9 GHz, visando a adequação do sistema de telecomunicações e possibilitando o escoamento do tráfego de dados e informações de Unidades Operacionais da 11ª Superintendência Regional da Polícia Rodoviária Federal conforme especificações abaixo:

Contratante dos serviços:

**11ª Superintendência de Polícia Rodoviária Federal no Estado de Pernambuco**, CNPJ 00.394.494/0108-75.

Proprietário do Empreendimento:

**11ª Superintendência de Polícia Rodoviária Federal no Estado de Pernambuco.**

Período de execução: Início (26/06/2012) Final (27/10/2012).



**Ministério da Justiça**  
**Departamento de Polícia Rodoviária Federal**  
**11ª Superintendência da Polícia Rodoviária Federal em Pernambuco**

Locais de Instalação e Equipamentos Utilizados			
Item	Descrição	Marca/Modelo	Qtde
1	Enlace de Rádio Digital ponto-a-ponto com capacidade de transmissão mínima de 48 Mbps (downlink + uplink), <b>INSTALADO</b> , entre a Sede da 11ª SRPRF/PE e a Torre Metropolitana, conforme especificações dos itens 3.2, 3.5 e 3.6,	Radwin RW 2049-0200 com antena Pluton PTX25-5-8 (duas unidades de cada)	1
2	Enlace de Rádio Digital ponto-a-ponto com capacidade de transmissão mínima de 48 Mbps (downlink + uplink), <b>INSTALADO</b> , entre a Torre Metropolitana e a Repetidora Jordão, conforme especificações dos itens 3.2.1, 3.4 e 3.5.	Radwin RW2049-0200 com antena PlutonPTX25-5-8 (duas unidades de cada)	1
3	Enlace de Rádio Digital ponto-a-ponto com capacidade de transmissão mínima de 12 Mbps (downlink + uplink), <b>INSTALADO</b> , entre a Repetidora Jordão e o Posto de Moreno, conforme especificações dos itens 3.3.1, 3.4 e 3.5.	Radwin RW2049-0200 com antena PlutonPTX25-5-8 (duas unidades de cada)	1
10	Treinamento Técnico-Operacional, conforme detalhado no item 5.6.	Radwin RW2049-0200 com antena PlutonPTX25-5-8 (duas unidades de cada)	1

Todos os equipamentos foram instalados e são mantidos pela empresa Orbitel Telecomunicações e Informática Ltda, que vem prestando bons serviços desde a inauguração do sistema em outubro de 2012 até a presente data.

**Responsáveis Técnicos:**

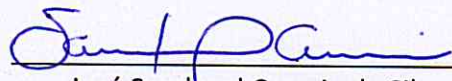
Identificação: Adalto Cesar Rodrigues Silva, Engenheiro Eletricista, CREA-DF No. 8425/D Nível de atuação: Direção

Período de participação nos serviços: Início (26/06/2012) Final: 30/07/2012

Atividades que efetivamente desenvolveu: Projeto, Execução e Manutenção

Responsável pela Contratante:

Responsável Técnico pela Obra:

  
José Sandoval Correia da Silva  
Chefe do Núcleo de Telemática DPRF-PE  
Substituto

\_\_\_\_\_  
Adalto Cesar Rodrigues Silva Engenheiro  
8425/D CREA-DF  
Orbitel Telecom. e Informática Ltda.