



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL  
AGÊNCIA NACIONAL DE TELECOMUNICAÇÕES

Nº: 000587/2012-DF

# LICENÇA PARA FUNCIONAMENTO DE ESTAÇÃO

FLS: 001/001

|  |  |                         |                              |                                  |  |
|--|--|-------------------------|------------------------------|----------------------------------|--|
| NOME/RAZÃO SOCIAL<br><b>VODANET SERVICOS DE COMUNICACAO E MULTIMIDIA LTDA - CNPJ: 09.354.828/0001-12</b> |  |                         |                              | Nº DA ENTIDADE<br><b>4085132</b> |  |
| Nº DA ESTAÇÃO<br><b>697805832</b>  | SERVIÇO<br><b>Serviço de Comunicação Multimídia - Est. Terrena</b> | NAT. SERV.<br><b>CV</b> | LATITUDE<br><b>20S321000</b> | LONGITUDE<br><b>43W325600</b>    |  |

|   |  |                                |
|---|--|--------------------------------|
| ENDEREÇO DA ESTAÇÃO OU LOCAL DE OPERAÇÃO<br><b>Rua Manoel Gonçalves S/N</b> |  | DISTRITO<br><b>*****</b>       |
| BAIRRO<br><b>CENTRO</b>   |  | MUNICÍPIO<br><b>OURO PRETO</b> |
|   |  | UF<br><b>MG</b>                |

|   |                                      |   |                        |                        |                    |
|---|--------------------------------------|---|------------------------|------------------------|--------------------|
| NOME ESTAÇÃO: BEDSES-OUTO-4050                            |                                      | ALTITUDE: 1172                                    |                        | CLASSE: TC             |                    |
| CÓD. EQUIPAMENTO<br><b>3378116307</b>                     | DIÂMETRO ANTENA<br><b>1,2 metros</b> | DADOS DA ANTENA<br>ANG.ELEVAÇÃO<br><b>47,5</b>    |                        | AZIMUTE<br><b>59,8</b> | ALTURA<br><b>5</b> |
| CÓD. EQUIPAMENTO<br><b>0173113993-37844</b>               |                                      | TIPO<br><b>Modem para Estação Terrena</b>         |                        |                        |                    |
| <b>1895073993-31439</b>                                   |                                      | <b>Transceptor para Estação Terrena (não SMM)</b> |                        |                        |                    |
| <b>1895073993-31439</b>                                   |                                      | <b>Transceptor para Estação Terrena (não SMM)</b> |                        |                        |                    |
| NÚMERO ESTAÇÃO ESPACIAL: 671027824 - 12.50 W <sup>º</sup> |                                      | DADOS DO(S) EQUIPAMENTO(S)                        |                        |                        |                    |
| EMISSION TRANSMISSÃO                                      |                                      |   |                        |                        |                    |
| QTD   | D.EMISSION                           | SIMULTÂNEA  | MAIOR POT. TRANS.(dBW) | POLARIZAÇÃO            |                    |
| <b>1</b>  | <b>313KG1W--</b>                     | <b>SIM</b>  | <b>2,9</b>             | <b>H</b>               |                    |
| <b>2</b>  | <b>902KG1W--</b>                     | <b>SIM</b>  | <b>2,9</b>             | <b>H</b>               |                    |
| <b>3</b>  | <b>280KG1W--</b>                     | <b>SIM</b>  | <b>2,9</b>             | <b>H</b>               |                    |
| XXXXXXXXXXXX  |                                      |   |                        |                        |                    |

ESTA LICENÇA SÓ É VÁLIDA SE OS DADOS DE FREQUÊNCIA CADASTRADOS NO SISTEMA STEL ESTIVEREM EM CONFORMIDADE COM AS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE OPERAÇÃO DA ESTAÇÃO.

IMPRESSA EM 28/11/2012

OBSERVAÇÕES  
\*\*\*\*\*

Emitido Em

VÁLIDA ATÉ

**17/10/2012**

**17/10/2027**

**BRUNO DE CARVALHO RAMOS**  
Superintendente de Serviços Privados