

**Informações da Entidade**

| Dados da Entidade   |  |
|---|--|
| <b>Nome da Entidade:</b> TV CIDADE DE BAURU LTDA                                  |  |
| <b>Nome Fantasia:</b> REDE RECORD DE TELEVISAO e ou RECORD TV PAULISTA            |  |
| <b>Telefone:</b> (14) 4009-0400   | <b>E-mail:</b> CONTABILIDADE@RECORDPAULISTA.COM.BR                         |
| <b>CNPJ:</b> 58.018.441/0001-09   | <b>Número do Fistel:</b> 50407277129                                       |
| <b>Tipo Usuário:</b> Adm Privada  | <b>Tipo Taxa:</b> Integral   |
| <b>Data do contrato:</b> 05/05/1988   | <b>Serviço:</b> 247 - Geradora de Radiodifusão de Sons e Imagens - Digital |
| <b>Carater:</b> Primário  | <b>Local específico:</b>   |
| <b>Rede:</b>  |  |
| <b>Observações:</b> Ato nº 2.306, de 12/04/2010, publicado no DOU. DE 14/04/2010. |  |

| Endereço Sede                                       |                      |                      |
|---|----------------------|----------------------|
| <b>Logradouro:</b> Avenida Dr. José Henrique Ferraz | <b>Complemento:</b>  |                      |
| <b>Bairro:</b> Residencial Parque Granja Cecília B  | <b>Numero:</b> 19-20 |                      |
| <b>Município:</b> Bauru                             | <b>UF:</b> SP        | <b>CEP:</b> 17054697 |

| Endereço Correspondência |                     |             |
|--------------------------|---------------------|-------------|
| <b>Logradouro:</b>       | <b>Complemento:</b> |             |
| <b>Bairro:</b>           | <b>Numero:</b>      |             |
| <b>Município:</b>        | <b>UF:</b>          | <b>CEP:</b> |

| Endereço do Transmissor                            |                                   |                      |
|--|-----------------------------------|----------------------|
| <b>Logradouro:</b> Avenida José Henrique Ferraz    | <b>Complemento:</b> Jardim Ferraz |                      |
| <b>Bairro:</b> Residencial Parque Granja Cecília B | <b>Numero:</b> 19-20              |                      |
| <b>Município:</b> Bauru                            | <b>UF:</b> SP                     | <b>CEP:</b> 17054697 |

| Endereço do Estúdio Principal                      |                                   |                      |
|--|-----------------------------------|----------------------|
| <b>Logradouro:</b> José Henrique Ferraz            | <b>Complemento:</b> Jardim Ferraz |                      |
| <b>Bairro:</b> Residencial Parque Granja Cecília B | <b>Numero:</b> 19-20              |                      |
| <b>Município:</b> Bauru                            | <b>UF:</b> SP                     | <b>CEP:</b> 17054697 |

| Endereço do Estúdio Auxiliar |                     |             |
|------------------------------|---------------------|-------------|
| <b>Logradouro:</b>           | <b>Complemento:</b> |             |
| <b>Bairro:</b>               | <b>Numero:</b>      |             |
| <b>Município:</b>            | <b>UF:</b>          | <b>CEP:</b> |

**Informações do Plano Básico**

| Localização             |                             |
|-------------------------|-----------------------------|
| <b>Município:</b> Bauru | <b>UF:</b> SP               |
| <b>Latitude:</b> -22.36 | <b>Longitude:</b> -49.09972 |

| Parâmetros Técnicos  |                            |                   |                    |
|----------------------|----------------------------|-------------------|--------------------|
| <b>Canal:</b> 27     | <b>Frequência:</b> 551 MHz | <b>Classe:</b> E  | <b>ERP:</b> 12.5kW |
| <b>Altura:</b> 150 m | <b>Pareamento:</b> 32710   | <b>Decalagem:</b> | <b>Fase:</b> 2     |

| Limitação por radial dBd |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |
|--------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 0°: 0                    | 10°: 0  | 20°: 0  | 30°: 0  | 40°: 0  | 50°: 0  | 60°: 0  | 70°: 0  | 80°: 0  | 90°: 0  | 100°: 0 | 110°: 0 |
| 120°: 0                  | 130°: 0 | 140°: 0 | 150°: 0 | 160°: 0 | 170°: 0 | 180°: 0 | 190°: 0 | 200°: 0 | 210°: 0 | 220°: 0 | 230°: 0 |
| 240°: 0                  | 250°: 0 | 260°: 0 | 270°: 0 | 280°: 0 | 290°: 0 | 300°: 0 | 310°: 0 | 320°: 0 | 330°: 0 | 340°: 0 | 350°: 0 |

**Informações da Estação**

| Informações Gerais  |                      |                         |                                |                             |                   |   |                   |                               |                               |                             |                   |
|---|----------------------|-------------------------|--------------------------------|-----------------------------|-------------------|---|-------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------------------------|-------------------|
| <b>Número da Estação:</b> 697732657                                   |                      |                         |                                |                             |                   | <b>Número Indicativo:</b> ZYB882          |                   |                               |                               |                             |                   |
| <b>Data Último Licenciamento:</b> 23/01/2014                          |                      |                         |                                |                             |                   | <b>Número da Licença:</b> 000001/2014-SP  |                   |                               |                               |                             |                   |
| Estação Principal   |                      |                         |                                |                             |                   |   |                   |                               |                               |                             |                   |
| Localização   |                      |                         |                                |                             |                   |   |                   |                               |                               |                             |                   |
| <b>Latitude:</b> -22.36   |                      |                         |                                | <b>Longitude:</b> -49.1     |                   |   |                   | <b>Cota da base:</b> 599.63 m |                               |                             |                   |
| Transmissor Principal   |                      |                         |                                |                             |                   |   |                   |                               |                               |                             |                   |
| <b>Código Equipamento:</b> 004571500352                               |                      |                         |                                |                             |                   | <b>Modelo:</b> EC706HP                    |                   |                               |                               |                             |                   |
| <b>Fabricante:</b> Hitachi Kokusai Linear Equipamentos Eletrônicos SA |                      |                         |                                |                             |                   | <b>Potência de Operação:</b> 2.200 kW     |                   |                               |                               |                             |                   |
| Linha de Transmissão Principal  |                      |                         |                                |                             |                   |   |                   |                               |                               |                             |                   |
| <b>Modelo:</b> HJ8-50B  |                      |                         |                                |                             |                   | <b>Fabricante:</b> ANDREW COMMSCOPE INC   |                   |                               |                               |                             |                   |
| <b>Comprimento da Linha:</b> 77.00 m                                  |                      |                         | <b>Atenuação:</b> 1.27 dB/100m |                             |                   | <b>Perdas Acessórias:</b> 0.5 dB          |                   |                               | <b>Impedância:</b> 50.00 ohms |                             |                   |
| Antena Principal  |                      |                         |                                |                             |                   |   |                   |                               |                               |                             |                   |
| <b>Modelo:</b> 759 130901   |                      |                         |                                |                             |                   | <b>Fabricante:</b> KATHREIN WERKE KG      |                   |                               |                               |                             |                   |
| <b>Ganho:</b> 8.80 dBd  |                      | <b>Beam-Tilt:</b> .00 ° |                                | <b>Orientação NV:</b> 120 ° |                   | <b>Polarização:</b> Horizontal            |                   | <b>HCI:</b> 67.7 m            |                               | <b>ERP Máximo:</b> 11.88 kW |                   |
| Padrão de Antena dBd  |                      |                         |                                |                             |                   |   |                   |                               |                               |                             |                   |
| <b>0°:</b> 1.49   | <b>10°:</b> 1.6      | <b>20°:</b> 1.59        | <b>30°:</b> 1.46               | <b>40°:</b> 1.13            | <b>50°:</b> 0.68  | <b>60°:</b> 0.45                          | <b>70°:</b> 0.63  | <b>80°:</b> 1.02              | <b>90°:</b> 1.31              | <b>100°:</b> 1.4            | <b>110°:</b> 1.39 |
| <b>120°:</b> 1.29   | <b>130°:</b> 1.01    | <b>140°:</b> 0.64       | <b>150°:</b> 0.48              | <b>160°:</b> 0.77           | <b>170°:</b> 1.26 | <b>180°:</b> 1.59                         | <b>190°:</b> 1.58 | <b>200°:</b> 1.41             | <b>210°:</b> 1.15             | <b>220°:</b> 0.68           | <b>230°:</b> 0.17 |
| <b>240°:</b> 0.03   | <b>250°:</b> 0.44    | <b>260°:</b> 0.99       | <b>270°:</b> 1.45              | <b>280°:</b> 1.93           | <b>290°:</b> 1.92 | <b>300°:</b> 1.44                         | <b>310°:</b> 1.05 | <b>320°:</b> 0.6              | <b>330°:</b> 0.39             | <b>340°:</b> 0.64           | <b>350°:</b> 1.13 |
| Estação Auxiliar  |                      |                         |                                |                             |                   |   |                   |                               |                               |                             |                   |
| Transmissor Auxiliar  |                      |                         |                                |                             |                   |   |                   |                               |                               |                             |                   |
| <b>Código Equipamento:</b> 029570900352                               |                      |                         |                                |                             |                   | <b>Modelo:</b> IS72K2LQ                   |                   |                               |                               |                             |                   |
| <b>Fabricante:</b> Hitachi Kokusai Linear Equipamentos Eletrônicos SA |                      |                         |                                |                             |                   | <b>Potência de Operação:</b> 2.200 kW     |                   |                               |                               |                             |                   |
| Transmissor Auxiliar 2  |                      |                         |                                |                             |                   |   |                   |                               |                               |                             |                   |
| <b>Código Equipamento:</b>  |                      |                         |                                |                             |                   | <b>Modelo:</b> Equipamento não encontrado |                   |                               |                               |                             |                   |
| <b>Fabricante:</b>  |                      |                         |                                |                             |                   | <b>Potência de Operação:</b> kW           |                   |                               |                               |                             |                   |
| Linha de Transmissão Auxiliar   |                      |                         |                                |                             |                   |   |                   |                               |                               |                             |                   |
| <b>Modelo:</b>  |                      |                         |                                |                             |                   | <b>Fabricante:</b>                        |                   |                               |                               |                             |                   |
| <b>Comprimento da Linha:</b> m  |                      |                         | <b>Atenuação:</b> dB/100m      |                             |                   | <b>Perdas Acessórias:</b> dB              |                   |                               | <b>Impedância:</b> ohms       |                             |                   |
| Antena Auxiliar   |                      |                         |                                |                             |                   |   |                   |                               |                               |                             |                   |
| <b>Modelo:</b>  |                      |                         |                                |                             |                   | <b>Fabricante:</b>                        |                   |                               |                               |                             |                   |
| <b>Ganho:</b> dBd   |                      | <b>Beam-Tilt:</b> °     |                                | <b>Orientação NV:</b> °     |                   | <b>Polarização:</b>                       |                   | <b>HCI:</b> m                 |                               | <b>ERP Máximo:</b> 11.88 kW |                   |
| Informações do documento de Outorga                                   |                      |                         |                                |                             |                   |   |                   |                               |                               |                             |                   |
| <b>Núm Processo</b>   | <b>Núm Documento</b> | <b>Tipo Documento</b>   | <b>Orgão</b>                   | <b>Data do docu</b>         | <b>Data DOU</b>   | <b>Razão do Doc</b>                       |                   | <b>Natureza</b>               |                               |                             |                   |
| 530000106042009   | 681                  | Portaria                | MC                             | 23/07/2010                  | 09/08/2010        | Consignação de TVD                        |                   | Jurídico                      |                               |                             |                   |
| Informações do documento de Aprovação de Locais                       |                      |                         |                                |                             |                   |   |                   |                               |                               |                             |                   |
| <b>Núm Processo</b>   | <b>Núm Documento</b> | <b>Tipo Documento</b>   | <b>Orgão</b>                   | <b>Data do docu</b>         | <b>Data DOU</b>   | <b>Razão do Doc</b>                       |                   | <b>Natureza</b>               |                               |                             |                   |
| 530000194642011   | 45                   | Portaria                | MC                             | 29/03/2012                  | 10/04/2012        | Aprovação de Local                        |                   | Técnico                       |                               |                             |                   |
| Histórico de Documentos Emitidos                                      |                      |                         |                                |                             |                   |   |                   |                               |                               |                             |                   |
|   |                      |                         |                                |                             |                   |   |                   |                               |                               |                             |                   |

| Núm Processo         | Núm Documento | Tipo Documento      | Orgão | Data do docu | Data DOU   | Razão do Doc                      | Natureza |
|----------------------|---------------|---------------------|-------|--------------|------------|-----------------------------------|----------|
| 290000057881987      | 95881         | Decreto             | PR    | 29/03/1988   | 30/03/1988 | Autoriza Executar Serviço         | Jurídico |
| 530000004892003      | 11            | Decreto             | PR    | 11/02/2010   | 12/02/2010 | Renovação                         | Jurídico |
| 530000004892003      | 278           | Decreto Legislativo | CN    | 12/09/2011   | 13/09/2011 | Deliber. do C. Nacional           | Jurídico |
| 530000194642011      | 4984          | Ato                 | CMPRL | 30/08/2012   | 31/08/2012 | Autoriza o Uso de Radiofrequência | Técnico  |
| 53500.004096/2019-29 | 619           | Ato                 | ORLE  | 01/02/2019   | 19/02/2019 | Autoriza o Uso de Radiofrequência | Técnico  |

## Horário de funcionamento

00:00 a 00:00 - Domingo a Domingo