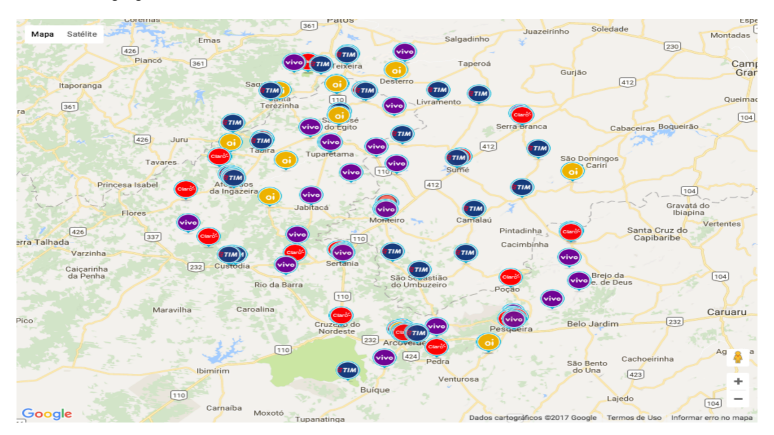
## **Cobertura Celular**

Endereço: monteiro, pb

Coordenadas geográficas: -7.888773, -37.117101





**Atenção!** Este ponto encontra-se a 269 metros de distância da torre mais próxima. Se estiver experimentando problemas de sinal, pode ser em razão de obstáculos construtivos ou de características de relevo entre a torre e o telefone.

Para resolver eventuais problemas de sinal, recomenda-se o uso de um Kit Amplificador Celular. Maiores informações em www.neger.net.br ou através do 0800 887 0868.

Operadoras Selecionadas: TODAS

Tecnologias Selecionadas: TODAS

|           | Operadora | Latitude  | Longitude  | Distância | Azimute |
|-----------|-----------|-----------|------------|-----------|---------|
| TIM       | ТІМ       | -7.887361 | -37.119083 | 0.269     | -54.46  |
| vivo      | VIVO      | -7.889444 | -37.120000 | 0.328     | -103.08 |
| TIM       | ТІМ       | -7.894444 | -37.119722 | 0.691     | -155.26 |
| vivo      | VIVO      | -7.894583 | -37.119861 | 0.711     | -154.66 |
| Caro      | CLARO     | -7.890833 | -37.123889 | 0.782     | -106.93 |
| <b>oi</b> | OI        | -7.890847 | -37.124181 | 0.814     | -106.38 |
| TIM       | ТІМ       | -7.865833 | -37.118333 | 2.541     | -3.07   |
| TIM       | TIM       | -8.074861 | -37.099000 | 20.677    | 174.46  |

|        | Operadora | Latitude  | Longitude  | Distância | Azimute |
|--------|-----------|-----------|------------|-----------|---------|
| TIM    | ТІМ       | -7.695556 | -37.083250 | 21.693    | 9.91    |
| vivo   | VIVO      | -7.694861 | -37.084778 | 21.740    | 9.44    |
| vivo   | VIVO      | -7.731500 | -37.237833 | 21.905    | -37.44  |
| Ctaró- | CLARO     | -8.067669 | -37.267158 | 25.790    | -140.11 |
| vivo   | VIVO      | -8.074750 | -37.264750 | 26.230    | -141.65 |
| TIM    | TIM       | -8.075111 | -37.266778 | 26.401    | -141.33 |
| oi     | OI        | -8.075006 | -37.266964 | 26.404    | -141.27 |
| Ctaró- | CLARO     | -8.074444 | -37.269164 | 26.509    | -140.78 |
| Ctaró- | CLARO     | -8.066500 | -37.279678 | 26.601    | -137.65 |
| vivo   | VIVO      | -8.081831 | -37.264750 | 26.849    | -142.69 |
| vivo   | VIVO      | -7.831222 | -37.373750 | 29.010    | -77.34  |
| TIM    | TIM       | -7.620528 | -37.152528 | 29.923    | -7.51   |
| vivo   | VIVO      | -7.620306 | -37.151667 | 29.935    | -7.32   |
| TIM    | TIM       | -8.155083 | -37.007917 | 31.817    | 157.78  |
| TIM    | ТІМ       | -7.889500 | -36.822611 | 32.474    | 90.16   |
| vivo   | VIVO      | -8.000800 | -37.418600 | 35.476    | -110.46 |
| TIM    | TIM       | -7.670278 | -36.881389 | 35.495    | 47.11   |
| TIM    | ТІМ       | -7.567222 | -37.064139 | 36.038    | 9.33    |
| TIM    | TIM       | -8.079806 | -36.849861 | 36.255    | 125.66  |
| Ctaró- | CLARO     | -7.664889 | -36.869769 | 36.842    | 47.79   |
| vivo   | VIVO      | -7.664778 | -36.869861 | 36.843    | 47.77   |
| TIM    | TIM       | -7.665083 | -36.869556 | 36.845    | 47.84   |
| vivo   | VIVO      | -7.664561 | -36.869900 | 36.856    | 47.73   |
| TIM    | TIM       | -7.664556 | -36.869861 | 36.859    | 47.74   |
| vivo   | VIVO      | -7.602667 | -37.308139 | 38.017    | -33.68  |
| TIM    | TIM       | -7.602500 | -37.308222 | 38.037    | -33.67  |
| TIM    | TIM       | -7.601389 | -37.311944 | 38.368    | -34.08  |
| Ctard- | CLARO     | -8.081261 | -37.426781 | 40.235    | -121.97 |
| oi     | OI        | -7.836667 | -37.513889 | 44.136    | -82.52  |
| oi     | OI        | -7.678556 | -37.458917 | 44.294    | -58.36  |

|        | Operadora | Latitude  | Longitude  | Distância | Azimute |
|--------|-----------|-----------|------------|-----------|---------|
| vivo   | VIVO      | -8.131464 | -37.457269 | 46.116    | -125.62 |
| Ctaró- | CLARO     | -7.484833 | -37.278361 | 48.086    | -21.73  |
| TIM    | ТІМ       | -7.484722 | -37.278611 | 48.107    | -21.75  |
| (oi    | OI        | -7.484447 | -37.278342 | 48.125    | -21.70  |
| vivo   | VIVO      | -7.537528 | -37.376194 | 48.228    | -36.36  |
| TIM    | ТІМ       | -7.537083 | -37.376444 | 48.284    | -36.36  |
| vivo   | VIVO      | -7.445167 | -37.093500 | 49.129    | 3.04    |
| TIM    | ТІМ       | -7.469444 | -37.275972 | 49.577    | -20.72  |
| TIM    | ТІМ       | -7.798889 | -36.660056 | 51.376    | 78.87   |
| TIM    | ТІМ       | -8.353194 | -37.272139 | 54.131    | -161.61 |
| Ctaró- | CLARO     | -8.353281 | -37.272300 | 54.146    | -161.60 |
| vivo   | VIVO      | -8.353667 | -37.272861 | 54.206    | -161.55 |
| vivo   | VIVO      | -8.353667 | -37.272861 | 54.206    | -161.55 |
| Ctaró- | CLARO     | -8.186667 | -36.701111 | 56.464    | 125.72  |
| TIM    | ТІМ       | -7.596111 | -37.541556 | 56.920    | -55.37  |
| TIM    | ТІМ       | -7.379083 | -37.189389 | 56.930    | -8.06   |
| TIM    | ТІМ       | -7.587778 | -37.537778 | 57.111    | -54.38  |
| Ctaró- | CLARO     | -7.588028 | -37.538056 | 57.119    | -54.42  |
| Ctaró- | CLARO     | -8.405169 | -37.066667 | 57.382    | 174.45  |
| Ctaró- | CLARO     | -7.374811 | -37.196400 | 57.511    | -8.76   |
| Claró- | CLARO     | -8.411239 | -37.078900 | 57.936    | 175.84  |
| oi     | OI        | -8.414458 | -37.071683 | 58.354    | 175.08  |
| vivo   | VIVO      | -8.414611 | -37.071694 | 58.371    | 175.09  |
| TIM    | TIM       | -8.414639 | -37.071583 | 58.375    | 175.07  |
| Clarb- | CLARO     | -8.414722 | -37.071700 | 58.383    | 175.09  |
| Clarb- | CLARO     | -8.413942 | -37.057000 | 58.458    | 173.50  |
| TIM    | TIM       | -7.757639 | -37.632944 | 58.712    | -75.73  |
| oi     | OI        | -8.420278 | -37.054725 | 59.183    | 173.33  |
| vivo   | VIVO      | -8.420300 | -37.051667 | 59.226    | 173.01  |
| vivo   | VIVO      | -8.420500 | -37.051667 | 59.248    | 173.01  |

|                    | Operadora | Latitude  | Longitude  | Distância | Azimute |
|--------------------|-----------|-----------|------------|-----------|---------|
| oi                 | OI        | -7.746689 | -37.635286 | 59.272    | -74.66  |
| Claró-             | CLARO     | -8.420803 | -37.050000 | 59.304    | 172.84  |
| Ctaró <sup>2</sup> | CLARO     | -7.746639 | -37.635700 | 59.318    | -74.67  |
| TIM                | ТІМ       | -7.746639 | -37.635722 | 59.320    | -74.67  |
| vivo               | VIVO      | -8.399858 | -36.949211 | 59.475    | 161.89  |
| vivo               | VIVO      | -7.750833 | -37.639167 | 59.566    | -75.20  |
| TIM                | TIM       | -8.423889 | -37.052222 | 59.612    | 173.12  |
| TIM                | TIM       | -8.425306 | -37.064722 | 59.619    | 174.45  |
| Ctaró-             | CLARO     | -8.425319 | -37.059331 | 59.681    | 173.88  |
| TIM                | ТІМ       | -7.375944 | -36.944611 | 59.824    | 18.56   |
| Ctaró <sup>2</sup> | CLARO     | -8.426667 | -37.017472 | 60.494    | 169.55  |
| vivo               | VIVO      | -8.427056 | -37.016806 | 60.550    | 169.49  |
| vivo               | VIVO      | -8.427056 | -37.016806 | 60.550    | 169.49  |
| TIM                | TIM       | -8.090222 | -37.627917 | 60.562    | -111.62 |
| TIM                | ТІМ       | -8.427806 | -37.015556 | 60.656    | 169.38  |
| TIM                | TIM       | -7.741389 | -37.647222 | 60.698    | -74.46  |
| vivo               | VIVO      | -8.086278 | -37.637250 | 61.364    | -110.89 |
| vivo               | VIVO      | -8.086278 | -37.637250 | 61.364    | -110.89 |
| TIM                | TIM       | -8.087528 | -37.638583 | 61.550    | -110.96 |
| Ctaró <sup>2</sup> | CLARO     | -8.087417 | -37.638833 | 61.572    | -110.94 |
| oi                 | OI        | -8.087506 | -37.638903 | 61.582    | -110.95 |
| Claró-             | CLARO     | -7.348889 | -37.285800 | 62.542    | -17.33  |
| oi                 | OI        | -7.349333 | -37.287417 | 62.549    | -17.50  |
| TIM                | TIM       | -8.088278 | -37.650000 | 62.757    | -110.62 |
| TIM                | TIM       | -7.346917 | -37.287528 | 62.807    | -17.43  |
| TIM                | TIM       | -7.628472 | -36.605306 | 63.371    | 63.02   |
| TIM                | TIM       | -7.391833 | -36.807972 | 64.682    | 31.85   |
| (oi                | OI        | -7.601583 | -37.645972 | 66.426    | -61.47  |
| (oi                | OI        | -7.288631 | -37.086967 | 66.455    | 2.87    |
| vivo               | VIVO      | -7.664556 | -37.680639 | 66.923    | -68.29  |

|        | Operadora | Latitude  | Longitude  | Distância | Azimute |
|--------|-----------|-----------|------------|-----------|---------|
| Claró- | CLARO     | -7.665519 | -37.682522 | 67.077    | -68.44  |
| vivo   | VIVO      | -7.477194 | -36.667583 | 67.316    | 47.48   |
| Claró- | CLARO     | -7.484339 | -36.660889 | 67.334    | 48.40   |
| TIM    | ТІМ       | -7.484389 | -36.660722 | 67.344    | 48.42   |
| vivo   | VIVO      | -7.476939 | -36.666675 | 67.409    | 47.52   |
| vivo   | VIVO      | -8.010281 | -37.718300 | 67.635    | -101.50 |
| Claró- | CLARO     | -8.010278 | -37.718300 | 67.635    | -101.50 |
| vivo   | VIVO      | -8.340194 | -36.692083 | 68.460    | 136.85  |
| Claró- | CLARO     | -8.489297 | -36.948889 | 68.954    | 164.42  |
| TIM    | TIM       | -8.489306 | -36.948889 | 68.955    | 164.42  |
| vivo   | VIVO      | -8.349944 | -36.695047 | 69.029    | 137.67  |
| vivo   | VIVO      | -8.349944 | -36.695056 | 69.029    | 137.67  |
| vivo   | VIVO      | -7.984000 | -36.496889 | 69.191    | 98.80   |
| vivo   | VIVO      | -7.984000 | -36.496889 | 69.191    | 98.80   |
| oi     | OI        | -7.376389 | -37.480000 | 69.386    | -35.27  |
| Ctaró- | CLARO     | -7.990028 | -36.495833 | 69.410    | 99.33   |
| oi     | OI        | -8.356408 | -36.695842 | 69.500    | 138.12  |
| TIM    | TIM       | -8.356667 | -36.695833 | 69.522    | 138.13  |
| Ctaró- | CLARO     | -8.366089 | -36.705292 | 69.617    | 139.34  |
| vivo   | VIVO      | -7.986889 | -36.492528 | 69.715    | 99.00   |
| vivo   | VIVO      | -7.986889 | -36.492528 | 69.715    | 99.00   |
| Ctaró- | CLARO     | -8.356311 | -36.690769 | 69.867    | 137.77  |
| TIM    | TIM       | -8.356944 | -36.687417 | 70.168    | 137.58  |
| TIM    | TIM       | -7.517778 | -37.635583 | 70.394    | -54.38  |
| Ctaró- | CLARO     | -8.358408 | -36.680267 | 70.821    | 137.20  |
| (oi    | OI        | -8.365300 | -36.687792 | 70.824    | 138.11  |
| Ctaró- | CLARO     | -8.365417 | -36.687333 | 70.868    | 138.09  |
| vivo   | VIVO      | -8.368972 | -36.688722 | 71.059    | 138.39  |
| vivo   | VIVO      | -8.368897 | -36.688622 | 71.060    | 138.38  |
| TIM    | TIM       | -7.378611 | -37.509139 | 71.095    | -37.50  |

|        | Operadora | Latitude  | Longitude  | Distância | Azimute |
|--------|-----------|-----------|------------|-----------|---------|
| (i)    | OI        | -7.727500 | -36.491667 | 71.250    | 75.55   |
| vivo   | VIVO      | -8.535589 | -37.125519 | 71.542    | -179.26 |
| vivo   | VIVO      | -8.099144 | -36.502875 | 71.601    | 109.00  |
| TIM    | TIM       | -7.264389 | -37.338667 | 73.254    | -19.51  |
| Claro- | CLARO     | -8.465831 | -36.775800 | 74.078    | 149.51  |
| vivo   | VIVO      | -7.951000 | -37.786806 | 74.165    | -95.37  |
| (i)    | OI        | -8.466667 | -36.775000 | 74.203    | 149.49  |
| vivo   | VIVO      | -8.466900 | -36.774300 | 74.264    | 149.45  |
| TIM    | TIM       | -7.223917 | -37.252389 | 75.029    | -11.49  |
| vivo   | VIVO      | -8.278806 | -36.558778 | 75.151    | 125.07  |
| TIM    | TIM       | -7.806667 | -37.794528 | 75.259    | -83.12  |
| Clarid | CLARO     | -7.806569 | -37.794603 | 75.269    | -83.11  |
| TIM    | TIM       | -7.210500 | -37.058222 | 75.293    | 4.95    |
| vivo   | VIVO      | -7.210306 | -37.058083 | 75.316    | 4.97    |
| Clarid | CLARO     | -7.217500 | -37.248442 | 75.640    | -11.06  |
| TIM    | TIM       | -7.252861 | -37.384194 | 76.255    | -22.76  |
| vivo   | VIVO      | -7.252861 | -37.384194 | 76.255    | -22.76  |
| Ctaró- | CLARO     | -7.252561 | -37.385000 | 76.320    | -22.81  |
| vivo   | VIVO      | -7.256397 | -37.430558 | 78.024    | -26.34  |
| TIM    | TIM       | -8.590194 | -37.248472 | 78.914    | -169.44 |
| vivo   | VIVO      | -8.201861 | -36.467917 | 79.497    | 115.87  |