

# AJG

## TOPOGRAFIA E GEORREFERENCIAMENTO

### RELATÓRIO ALTIMÉTRICO

- NÍVEL VERTEDOR DA BARRAGEM SUL DE ITUPORANGA:
  - 401,00 METROS DE ALTITUDE
- NÍVEL DA ÁGUA NO DIA 15/12/2018 NA BARRAGEM
  - 375,39 METROS DE ALTITUDE
- MARCO M-307
  - 408,575 METROS DE ALTITUDE
- NÍVEL SOLO PONTE DE LIMEIRA:
  - 410,88 METROS DE ALTITUDE
- NÍVEL TOPO PONTE DE LIMEIRA:
  - 418,16 METROS DE ALTITUDE
- NÍVEL DA ÁGUA Á 199,89 METROS SENTIDO RIO ABAIXO NA PONTE DE LIMEIRA:
  - 404,44 METROS DE ALTITUDE
- NÍVEL DA PONTE DE SÃO VENDOLINO:
  - 407,55 METROS DE ALTITUDE
- NÍVEL DA ÁGUA NA PONTE DE SÃO VENDOLINO:
  - 391,51 METROS DE ALTITUDE
- DISTÂNCIA EM LINHA RETA ENTRE O MARCO M-307 DA BARRAGEM SUL DE ITUPORANGA E PONTE DE SÃO VENDOLINO:
  - 13.989,73 METROS

- DISTÂNCIA EM LINHA RETA ENTRE O MARCO M-307 DA BARRAGEM SUL DE ITUPORANGA E PONTE DE LIMEIRA:
  - 19.614,33 METROS
- DISTÂNCIA EM LINHA RETA ENTRE A PONTE DE SÃO VENDOLINO E PONTE DE LIMEIRA:
  - 6.193,50 METROS

OBS: Os dados Aqui descritos foram calculados com equipamento GNSS RTK T10, Ajustados conforme marco denominado M-307.

RESPONSÁVEIS TÉCNICO:

---

**ANGELO JOSÉ GHIZONI**

Técnico em Agrimensura  
CREA/SC n° 276.20-6

---

**DIEISON DE SOUZA**

Técnico em Agrimensura/Agrícola  
CREA/SC n° 154226-9

**AJG**

TOPOGRAFIA E GEORREFERENCIAMENTO

Rua do comércio, 138, centro, Alfredo Wagner - SC

Fone: 3276-1048

Alfredo Wagner – SC, 26 de dezembro de 2018.