



- LEGENDA:**
- DIAGNÓSTICO DA CAPACIDADE HIDRÁULICA:**
- ATENDE TR = 50 ANOS
 - ATENDE TR = 25 ANOS
 - ATENDE TR = 10 ANOS
 - ATENDE TR = 05 ANOS
 - NÃO ATENDE TR = 05 ANOS
- HIDROGRAFIA:**
- CANAL
 - GALERIA / TUBULAÇÃO
 - PONTE
- BACIAS HIDROGRÁFICAS:**
- BACIA 11-CA-AM - AGUA MARINHA
 - BACIA 12-CA-PF - PARQUE DE FRANCE
 - BACIA 13-CA-LS - LAGOA SAGUAÇU
 - BACIA 15-CA-BL - VERTENTE BUSHLE E LEPPER
 - BACIA 16-CA-UO - UNIDADE DE OBRAS
 - BACIA 17-CA-VI - VICK
 - BACIA 18-CA-PG - PONTA GROSSA
 - BACIA 19-CA-PE - PEDRO ALVARES CABRAL
 - BACIA 20-CA-MD - MATILDE AMIM
 - BACIA 21-CA-NO - NORUEGA
- SUB-BACIAS DA BACIA 11-CA-AM - AGUA MARINHA**
- SUB-BACIAS DA BACIA 12-CA-PF - PARQUE DE FRANCE**
- SUB-BACIAS DA BACIA 13-CA-LS - LAGOA SAGUAÇU**
- SUB-BACIAS DA BACIA 15-CA-BL - VERTENTE BUSHLE E LEPPER**
- SUB-BACIAS DA BACIA 16-CA-UO - UNIDADE DE OBRAS**
- SUB-BACIAS DA BACIA 17-CA-VI - VICK**
- SUB-BACIAS DA BACIA 18-CA-PG - PONTA GROSSA**
- SUB-BACIAS DA BACIA 19-CA-PE - PEDRO ALVARES CABRAL**
- SUB-BACIAS DA BACIA 20-CA-MD - MATILDE AMIM**
- SUB-BACIAS DA BACIA 21-CA-NO - NORUEGA**

NOTA:

1- OS LIMITES DAS SUB-BACIAS FORAM DELIMITADOS COM BASE NA TOPOGRAFIA E NOS PROJETOS/CADASTROS DE DRENAGEM PLUVIAL DA PMJ.

REFERÊNCIAS:

- 951-PMJ-PDC-A1-P064 - SUB-BACIA 11-CA-AM - 12-CA-PF - 13-CA-LS - 15-CA-BL - 16-CA-UO - 17-CA-VI - 18-CA-PG - 19-CA-PE - 20-CA-MD - 21-CA-NO - VERTENTES DO MORRO DO BOA VISTA - DELIMITAÇÃO DAS BACIAS E SUB-BACIAS
- 951-PMJ-PDC-RT-P007 - R7 - LEVANTAMENTOS COMPLEMENTARES DE CAMPO

- CADASTRO DO SISTEMA DE DRENAGEM

0 75 150 225 300 600m

1:7.500

ESCALA GRÁFICA

| | | | | | |
|------|----------|---------|--------------|-------------|-----------|
| | | | | | |
| | | | | | |
| 1 | JAN/2011 | M.A.G. | EMIÇÃO FINAL | A.S.M. | A.L.F. |
| REV. | DATA | DESENHO | MODIFICAÇÃO | VERIFICAÇÃO | APROVAÇÃO |



PROJETO: PLANO DIRETOR DE DRENAGEM URBANA - PDDU - DA BACIA DO RIO CACHOEIRA NO MUNICÍPIO DE JOINVILLE-SC.

TÍTULO: SUB-BACIAS 11-CA-AM - A 13-CA-LS - 15-CA-BL - A 21-CA-NO - VERTENTES DO MORRO DO BOA VISTA - DIAGNÓSTICO DA CAPACIDADE HIDRÁULICA

ENGECORPS - HIDROSTUDIO - BR/

| | | | | | |
|--------------|---------------------|----------|-------------------------------------|----------|---|
| DESENHISTA | M.A.G. | APROVADO | Alberto Lang Filho Resp. Técnico | APROVADO | Danny Dalberson de Oliveira Coordenador Geral PDDU |
| PROJETO | A.S.M. | | CREA 0600318570 | | CREA 0600495622 |
| Nº PMJ | | DATA | JAN/2011 | ESCALA | 7.500 |
| Nº EXECUTORA | 951-PMJ-PDC-A1-P184 | | | FOLHA | 01/01 |