

| | | | |
|-------------------------------------|--------------------|--------------------------|------------------------|
| 1 - Barragem de Serra Serrada | Quota (m): | 1251,25 | Vol. Útil (m3) |
| | | | 1.290.000 |
| 2 - Aduções alternativas | Bombagem (m3/hora) | Reserva estimada em dias | Total da reserva em m3 |
| - Porto Sabor + Linhas de água | 300 | 1 | 7.200 |
| - Captação de Sabariz | 20 | 0 | 0 |
| - Estação Elevatória do Sabor | 60 | 0 | 0 |
| - Rio Baceiro | 90 | 30 | 64.800 |
| - Estação elevatória de Cova de Lua | 100 | 30 | 72.000 |

Reserva da Baragem
86,00%

| | |
|--|------------------|
| CAPACIDADE TOTAL DE RESERVA (m3): | 1.434.000 |
|--|------------------|

ADUÇÃO DE ÁGUA ATRAVÉS DOS SISTEMAS

| Proveniência: | Horas abertura da Valvula | m3/hora (média) | m3/dia |
|---------------------------------------|----------------------------------|------------------------|---------------|
| 1 - Barragem de Serra Serrada: | 0 | 0 | 0 |
| 2 - Açude do Sabor + Linhas de água | 24 | 210 | 5.040 |
| 3 - Captação de Sabariz | 0 | 20 | 0 |
| 4 - Estação Elevatória do Sabor | 0 | 60 | 0 |
| 5 - Rio Baceiro | 24 | 90 | 2.160 |
| 5 - Estação elevatória de Cova de Lua | 0 | 100 | 0 |

| | | |
|--------------------------|------------|--------------|
| TOTAL DE CONSUMO: | 300 | 7.200 |
|--------------------------|------------|--------------|

| | |
|--|------------|
| ESTIMATIVA DAS RESERVAS TENDO EM CONTA OS CONSUMOS DO DIA: 24-02-2012 | 199 |
|--|------------|