**SUPERINTENDÊNCIA DE RECURSOS HÍDRICOS – SURH**

**COORDENADORIA DE CONTROLE DE RECURSOS HÍDRICOS – CCRH**

**FORMULÁRIO XIV - INDÚSTRIA**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **JORNADA DE TRABALHO** |  | | |
| HORAS/DIA: | | DIAS/MÊS: | MÊS/ANO: |
| NÚMERO DE FUNCIONÁRIOS: | | CONSUMO PER CAPITA DIÁRIO (m³/hab.dia): | VAZÃO DE USO DOMÉSTICO (m³/s ou m³/dia): |
| CONSUMO DIÁRIO TOTAL NA INDÚSTRIA (m³/dia): | | | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **DADOS DO EMPREENDIMENTO SOBRE A CARACTERIZAÇÃO DO CONSUMO DE ÁGUA** | | | |
| PRODUTO | UNIDADE (Kg, t, l, m³, etc) | PRODUÇÃO (unidade/dia) | CONSUMO DE ÁGUA (m³/unidade) |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

OBS.: O campo “Unidade” diz respeito à unidade de medida da quantidade dos produtos produzidos pela indústria, por exemplo: quilo, tonelada, litro, metro cúbico.

|  |
| --- |
| **DOCUMENTAÇÃO ESPECÍFICA A SER ANEXADA** |
| * Descrição do processo industrial; * Demonstrativo de cálculo das necessidades de água tanto para o processo industrial, como para outros usos; e, * Fluxograma simplificado do processo indicando as fases em que é utilizada a água. |