**SUPERINTENDÊNCIA DE RECURSOS HÍDRICOS – SURH**

**COORDENADORIA DE CONTROLE DE RECURSOS HÍDRICOS - CCRH**

|  |
| --- |
| **FORMULÁRIO XI – CAPTAÇÃO INSIGNIFICANTE SUPERFICIAL E LANÇAMENTO DE EFLUENTES** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **MODALIDADE DE USO DA ÁGUA** | | | | | | | | | | | | | |
| ( ) Derivação / Captação Superficial | | | | | | | | ( ) Derivação / Captação Subterrânea | | | | | |
| ( ) Lançamento de Efluentes | | | | | | | | ( ) Outros: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | |
| **DADOS TÉCNICOS** | | | | | | | | | | | | | |
| NOME DO CORPO HÍDRICO: | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| COORDENADAS GEOGRÁFICAS: | | | | | | | | | | | | | DATUM: SIRGAS 2000 |
| ° | ‘ | “ | | Latitude | | ° | ‘ | | “ | Longitude | | |
| **FINALIDADE DE USO** | | | | | | | | | | | | | |
| ( ) Irrigação | | | ( ) Indústria | | | | | ( ) Saneamento | | | | ( ) Criação de animais | |
| ( ) Aquicultura | | | | | ( ) Serviços e Outros | | | | | | ( ) Mineração | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **VAZÃO CAPTADA OU LANÇADA** | | | | | | | | |
| **MÊS** | **VAZÃO (m³/s)** | | | **TEMPO (h/dia)** | | | **PERÍODO (dias/mês)** | |
| JANEIRO |  | | |  | | |  | |
| FEVEREIRO |  | | |  | | |  | |
| MARÇO |  | | |  | | |  | |
| ABRIL |  | | |  | | |  | |
| MAIO |  | | |  | | |  | |
| JUNHO |  | | |  | | |  | |
| JULHO |  | | |  | | |  | |
| AGOSTO |  | | |  | | |  | |
| SETEMBRO |  | | |  | | |  | |
| OUTUBRO |  | | |  | | |  | |
| NOVEMBRO |  | | |  | | |  | |
| DEZEMBRO |  | | |  | | |  | |
| **CARACTERÍSTICAS DO EFLUENTE** | | | | | | | | |
| DBO | | | FÓSFOTO TOTAL | | | NITROGÊNIO TOTAL | | |
|  | | mg/l |  | | mg/l |  | | mg/l |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **FORMA DE OCUPAÇÃO DA INTERVENÇÃO SOLICITADA** | | |
| ( ) Proprietário | ( ) Comodato | ( ) Cessão de Uso |
| ( ) Arrendamento | ( ) Área Desapropriada | ( ) Outra |

\* deverá ser preenchido um cadastro para cada ponto de captação/derivação e lançamento de efluentes.

\* Caso a captação seja por BOMBEAMENTO, encaminhar Ficha Técnica do Sistema, informando a marca, modelo e vazão da bomba;

|  |
| --- |
| Local e Data: **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_** de **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** de **\_\_\_\_\_\_\_** |
|  |
| **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** |
| Assinatura do Requerente |