| PREFEITURA MUNICIPAL DE RIBAS DO RIO PARDO  SECRETARIA MUNICIPAL DO EMPREENDEDORISMO  SISTEMA DE CONTROLE E LICENCIAMENTO AMBIENTAL (SICLAM)  **COMUNICADO DE ATIVIDADE (CA)**  **AQUICULTURA- TANQUE ESCAVADO OU ALVENARIA (Área inundada**  **acima de 2,0 ha até 5,0 ha.)**  **Código da atividade: 3.28.1** | | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Este CA, uma vez protocolado, constitui a **Licença de Instalação e Operação (LIO)**, autorizando seu detentor a desenvolver a atividade por período de **06 (seis) anos.** | | 1. **ESPAÇO RESERVADO AO PROTOCOLO** | | | | |
| 1. **OBJETO DO REQUERIMENTO** | | | | | | |
| **( ) LICENÇA DE INSTALAÇÃO E OPERAÇÃO – LIO**  **(....) RENOVAÇÃO DO CA-LIO \_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_.** | | | | | | |
| 1. **OBSERVAÇÕES E CONDICIONANTES** | | | | | | |
| * Este CA, uma vez que tenha sido protocolado junto ao órgão ambiental, deve ser mantido em original ou cópia autenticada no local da atividade para efeito de vistorias ou fiscalização; * A validade deste CA está vinculada à exatidão das informações apresentadas pelo interessado e ao cumprimento das condições nele constantes, não eximindo o empreendedor do cumprimento das exigências estabelecidas em disposições legais aplicáveis; * O SICLAM poderá a qualquer momento, invalidá-lo caso verifique discordância entre as informações e as características reais do empreendimento; * A Eficiência do Sistema de Controle Ambiental - SCA é de responsabilidade exclusiva do empreendedor e do responsável técnico pelo projeto/execução; * Qualquer alteração no empreendimento deverá ser previamente autorizada pelo SICLAM. * No prazo de até 120 dias antes de seu vencimento, deverá protocolar novo Comunicado de Atividade (CA) devidamente acompanhado de Relatório Técnico com ART, indicando o cumprimento das condicionantes e a efetividade do Sistema de Controle Ambiental do empreendimento ou atividade. * Esta Licença não isenta o empreendedor de cumprir as formalidades legais junto aos órgãos federais (SPU, ANA, MARINHA, ETC), estaduais ou municipais. | | | | | | |
| 1. **IDENTIFICAÇÃO DO DECLARANTE** | | | | | | |
| Nome / Razão Social: | | | | | | |
| CPF e RG / CNPJ: | | | | | | |
| Endereço: | | | | | | |
| Bairro: | | | | | | |
| Município/UF: | | | | | CEP: | |
| Telefones: | | | | | e-mail: | |
| 1. **DADOS DO IMÓVEL RURAL DE LOCALIZAÇÃO DA ATIVIDADE** | | | | | | |
| Denominação do imóvel rural: | | | | | | |
| Município: | | | | | | |
| Matrícula/C.R.I./Comarca: | | | | | | |
| Área Total:  Valor do investimento:  **Coordenadas Geográficas** da atividade. Obs.: Utilizar Datum SIRGAS 2000:  Latitude Sul: \_\_\_\_° \_\_\_\_’ \_\_\_\_” e Longitude Oeste: \_\_\_\_° \_\_\_\_’ \_\_\_\_” | | | | | | |
| 1. **CARACTERÍSTICAS DA ÁREA DIRETAMENTE AFETADA** | | | | | | |
| Solo predominante: ( )argiloso ( )arenoso ( )afloramento rochoso ( )outro, informar:  Topografia:  Cobertura vegetal atual:  Bacia hidrográfica: ( ) Paraguai; ( ) Paraná. Sub-Bacia: Micro-bacia: | | | | | | |
| 1. **CARACTERIZAÇÃO DA ATIVIDADE** | | | | | | |
| Objetivo:  ( ) Subsistência; ( ) Comercialização; ( ) Pesca esportiva;  ( ) Pesquisa; ( ) Repovoamento; ( ) Ornamental;  ( ) Se outro, informar:  Forma de cultivo:  ( ) Extensivo ( ) semi-extensivo ( ) intensivo  Tipo: ( ) Tanque escavado ( ) Tanque de concreto ou alvenaria ( ) Tanque rede ( ) Race-Way  Espécie(s) objeto de cultivo(s):  Estimativa da Produção (t/ano):  Número de tanques:  Lâmina d’água/área inundada de cada tanque (m²):  Volume útil de cada tanque (m³):  Fonte da água utilizada:  ( ) Poço de captação subterrânea;  ( ) Açude (bacia escavada para captação de água pluvial ou poço de draga);  ( ) Curso hídrico superficial, nome do curso hídrico:  ( ) Barragem, nome do curso hídrico:  ( ) Outra, detalhar:  Número do CDURH ou da Portaria de Outorga conforme Resolução CERH n. 25/2015: (Antecede o protocolo do comunicado)  Descrição do tipo de tomada e descarte da água e medidas de proteção existentes:  Coordenadas Geográficas da tomada e descarte da água. Obs.: Utilizar Datum SIRGAS2000:  Tomada dá água: Latitude Sul: \_\_\_\_° \_\_\_\_’ \_\_\_\_” e Longitude Oeste: \_\_\_\_° \_\_\_\_’ \_\_\_\_”  Descarte da água: Latitude Sul: \_\_\_\_° \_\_\_\_’ \_\_\_\_” e Longitude Oeste: \_\_\_\_° \_\_\_\_’ \_\_\_\_”  Cronograma de implantação (previsão de Início e de conclusão): | | | | | | |
| **Informações complementares:**  Possui algum tipo de licenciamento ambiental (documento) ou vale-se de alguma isenção de licenciamento ambiental?  ( ) NÃO  ( ) SIM: Se LIO ou AA via COMUNICADO DE ATIVIDADE, nº do protocolo do comunicado: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;  Se LIO, LP, LI, LO ou AA, Nº da licença ou autorização ambiental:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;  Se INFORMATIVO DE ATIVIDADE, Nº do protocolo do informativo: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;  Se DECLARAÇÃO AMBIENTAL DE ISENÇÃO, nº da declaração ambiental: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;  Outra: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. | | | | | | |
| 1. **CROQUI DE ACESSO (Desenho esquemático informando o acesso ao local da atividade, indicando referências e distâncias)** | | | | | | |
| **NORTE** | | | | | | |
| 1. **DADOS DO RESPONSÁVEL TÉCNICO (SE HOUVER)** | | | | | | |
| Nome do profissional: | | | | | | |
| CPF: RG: | | | | Nº no Conselho de Classe: | | |
| ART: | | | | | | |
| Endereço: | | | | | | |
| Bairro: | | | | | | |
| Município/UF: | | | Cep: | | | |
| Telefones: | | | e-mail: | | | |
| **Declaro, para todos efeitos que o desenvolvimento da atividade se realizará conforme informações que integram este Comunicado de Atividade, pelas quais me responsabilizo em todo teor e conteúdo, sob as penas da Lei.**  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_\_\_\_\_.    \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_    **Assinatura do Requerente Assinatura do Responsável Técnico** | | | | | | |