**UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ**

**COMISSÃO INTERNA DE BIOSSEGURANÇA**

Centro de Biotecnologia e Genética (CBG)

Universidade Estadual de Santa Cruz

Rodovia Jorge Amado, Km16, Salobrinho

CEP: 45662-900 Ilhéus-Bahia

cibio@uesc.br

(73)3680-5451

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**FORMULÁRIO RELATÓRIO ANUAL** (Titulo do Projeto de Pesquisa)

**Informações sobre a área credenciada onde as pesquisas com o OGM foram desenvolvidas**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Número do registro na CIBio:  (Número de registro na CIBio referente a solicitação de cadastro/pedido de extensão de CQB) | | |
| Técnico responsável pela extensão do CQB: | | |
| Departamento: | | |
| CPF: | | |
| E-mail: | Telefone: | Fax: |
| Localização da área:  Bloco/Andar: Nº da sala: | | |
| **Classificação do Nível de Biossegurança do Laboratório/Área de pesquisa:** | | |
|  |  |  |

**Projeto de Pesquisa**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Título: | | | | | |
|  |  | |  | |  |
| Data de inicio do projeto(mês/ano): | | | Data prevista ou data de conclusão(mês/ano): | | |
| Nome do técnico principal (professor/pesquisador) responsável pelo projeto: | | | | | |
| Departamento: | | | | | |
| E-mail: | | Telefone: | | Fax: | |

**Resultados e objetivos do Projeto**

(Relacionar os objetivos, a relação dos organismos manipulados geneticamente e informações referentes aos genes manipulados, incluindo resumo dos resultados mais relevantes obtidos e referenciar, quando houver, publicações e pedidos de patentes). **(máximo 4000 caracteres)**

**Descrição sobre quaisquer acidentes ou agravos à saúde possivelmente relacionados a trabalhos com OGM e seus derivados e medidas de contingenciamento, controle e prevenção. (máximo 2000 caracteres)**

**Descrição sobre atividades de capacitação em biossegurança de OGM e seus derivados. (máximo 2000 caracteres)**

**Descrição das medidas de biossegurança que vêm sendo adotadas e sua possível eficiência para evitar danos. (máximo 2000 caracteres)**

**Relacionar o material importado (OGM e derivados) e respectivas quantidades para a realização dos projetos. (máximo 2000 caracteres)**

Data:\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_ Assinatura do Técnico principal responsável pelo projeto:

Data:\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_ De acordo do Técnico principal responsável pelo laboratório/Área de Pesquisa: