



## MODELO DE FORMULÁRIO DE PEDIDO DE APROVAÇÃO ÉTICA

**Instruções:** Todos os pedidos de aprovação ética devem ser apresentados através deste formulário. O investigador principal deve certificar-se de que as informações fornecidas são exatas e assinar a declaração, sob compromisso de honra, de que todas as informações são verdadeiras, no final do formulário.

Todas as questões deverão ser respondidas de forma digital, com letra tamanho 12. Todas as questões são obrigatórias. As questões para os quais não têm resposta deve colocar “Não aplicável”.

### I. Dados Gerais

#### 1. Título do projeto

Resposta:

#### 2. Nome do Investigador Principal

#### 3. Nome dos Membros da Equipa de Investigação (Se aplicável)

#### 4. Organização que aceita a responsabilidade pelo projeto (Se aplicável)

#### 5. Natureza (Tipologia) de Estudo

Indique se o estudo é para efeitos de graduação, pós-graduação ou um estudo científico sem grau, se é ou não financiado. Assinalar com um x os quadrados que correspondem à natureza da investigação.

- Estudante candidato a Graduação  
 Estudante candidato a Pós-graduação:(mestrado; doutoramento; outro)  
 Estudo Científico  
 Financiado  
 Não Financiado  
 Outro. Qual? \_\_\_\_\_

Indicar a fonte de financiamento:

#### 6. Este projeto de Investigação já foi submetido a alguma Comissão de Ética? Se sim, qual?

- Sim  
 Não  
Se sim, qual?



7. Tem algum apoio institucional em Timor-Leste que poderá fornecer instalações para apoiar a realização bem-sucedida da investigação proposta?

Sim

Não

Se sim, qual?

8. Tem algum apoio de gestores, investigadores e cientistas de nacionalidade timorense para este projeto? Se sim, indicar os nomes, profissões e afiliação institucional de cada membro.

Sim

Não

## II. Investigador Principal e Membros de Equipa de Investigação

1. Nome do Investigador Principal

2. Qualificações do Investigador Principal

3. Afiliação Institucional

4. Profissão

5. Contato

Email:

Telemóvel:

Morada:

Observações:

1. Nome de Membro da Equipa I

luciano

2. Qualificações do Membro da Equipa

3. Afiliação Institucional

4. Profissão

5. Contato

Email:

Telemóvel:

Morada:

Observações:

1. Nome de Membro da Equipa II

2. Qualificações do Membro da Equipa II



<b>3. Afiliação Institucional</b>
<b>4. Profissão</b>
<b>5. Contato</b>
Email:
Telemóvel:
Morada:
Observações:

<b>1. Nome de Membro da Equipa III</b>
<b>2. Qualificações do Membro da Equipa III</b>
<b>3. Afiliação Institucional</b>
<b>4. Profissão</b>
<b>5. Contato</b>
Email:
Telemóvel:
Morada:
Observações:

<b>1. Nome de Membro da Equipa IV</b>
<b>2. Qualificações do Membro da Equipa III</b>
<b>3. Afiliação Institucional</b>
<b>4. Profissão</b>
<b>5. Contato</b>
Email:
Telemóvel:
Morada:
Observações:

## II. Dados de Projeto de Investigação

<b>1. Proposta de Data de Início e Fim da Investigação em Timor-Leste</b>
Data de Início:
Data de fim:
<b>2. Título e Sumário do Projeto de Investigação</b>
Por favor, descreva sucintamente, em 100 palavras, o sumário do projeto



<b>3. Breve Revisão da Literatura</b> Máximo 750 palavras
<b>4. Objetivos</b> Indicar objetivos precisos e mensuráveis
Objetivo Geral
Objetivo Específico
<b>5. Natureza da Investigação</b> Assinalar com um x os quadrados que correspondem à natureza da investigação
<input type="checkbox"/> Método Quantitativo <input type="checkbox"/> Método Qualitativo
<input type="checkbox"/> Método Misto <input type="checkbox"/> Estudo Experimental <input type="checkbox"/> Estudo Observacional
<input type="checkbox"/> Estudo Longitudinal <input type="checkbox"/> Estudo Transversal
<input type="checkbox"/> Estudo Comportamental <input type="checkbox"/> Estudo Antropológico ou Social
<input type="checkbox"/> Estudo Educacional <input type="checkbox"/> Estudo Biológico/Químico/Físico/outro
<input type="checkbox"/> Estudo Ciências Saúde <input type="checkbox"/> Testes
<input type="checkbox"/> Outro. Qual?
<b>6. Metodologia da Investigação</b> Descrever sucintamente os seguintes pontos: (1) Tipo de investigação, (2) Tempo e local da investigação, (3) Variáveis e definições operacionais, (4) Instrumentos e técnicas de recolha de dados (5) População e Amostra, (6) Dimensão e Técnicas de amostragem, (7) Procedimentos, (8) Recolha e Análise de Dados
<b>7. Resultados Esperados</b>
<b>8. Calendário Previsto</b>



### III. Ética de Investigação

#### 1. Tipo de Participantes

Indique o tipo de participantes. Assinalar com um x os quadrados que correspondem à natureza da investigação

- |   |  |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> Mulheres Grávidas                    | <input type="checkbox"/> Crianças (indicar idades)                   |
| <input type="checkbox"/> Refugiados                           | <input type="checkbox"/> Prisioneiros                                |
| <input type="checkbox"/> Pacientes (Hospitais, clínicas, etc) | <input type="checkbox"/> Pessoas com perturbações físicas ou mentais |
| <input type="checkbox"/> Membros das Forças Armadas           | <input type="checkbox"/> A investigação é experimental (Campo, Lab.) |
| <input type="checkbox"/> Grupo Comunitário Específico         | <input type="checkbox"/> Outro. Qual? _____                          |

#### 2. Participantes I

Por favor, especifique com detalhes os participantes assinalados no ponto anterior.

Resposta: não aplicável

#### 3. Participantes II

Como é que os participantes vão ser abordados, convidados e incluídos no estudo?

#### 4. Consentimento Informado I (Autorização Institucional)

Vai requerer mais alguma autorização para a realização de entrevistas ou inquéritos a Instituições Públicas (Ministérios) empresas ou organizações internacionais? (se sim, especifique quais).

- Sim  
 Não  
Se sim, qual?

#### 5. Consentimento Informado II

Explique como vai tratar o consentimento dos participantes e das instituições (instituições, caso aplicável) na sua pesquisa.

#### 6. Confidencialidade I

Explique como vai tratar da confidencialidade dos dados dos participantes (caso aplicável)

#### 7. Confidencialidade II

Como é que os participantes terão acesso aos resultados da investigação e *feedback*?



**8. Proteção e Segurança dos participantes I**

No seu estudo, o recrutamento implica uma abordagem pessoal direta dos investigadores aos potenciais participantes? Explique como é que vai abordar participantes que passaram por uma experiência traumática, física ou psicológica, ou outras situações semelhantes, por exemplo, com alunos, pacientes, prisioneiros, entre outros (se aplicável).

**9. Proteção e Segurança dos participantes II**

Refira como poderá realizar inquéritos ou entrevistas a menores de 18 anos, dependendo do estudo em questão (se aplicável).

**10. Proteção de Animais, Plantas e Minerais I**

O seu estudo envolve o uso/experiência de animais em pesquisa? Se sim, explicar detalhadamente que aspetos éticos o estudo terá em consideração para com os animais e o meio ambiente. Explicar o mesmo em relação a estudos sobre a flora ou outros.

Sim  
 Não  
Se sim, qual?

**11. Proteção de Animais, Plantas e Minerais II**

Descrever quais os procedimentos que irá utilizar para processar, armazenar e testar amostras biológicas ou minerais (Se aplicável).

**12. Proteção de Animais, Plantas e Minerais II**

Este estudo implica o envio de amostras biológicas ou minerais para fora de Timor-Leste? Se sim, quais?  
A certificação de amostras terá que ter a validade das instituições responsáveis para o efeito.

Sim  
 Não  
Se sim, qual?

**13. Proteção de Animais, Plantas e Minerais IV**

O estudo implica trazer para Timor-Leste alguma amostra biológica de outro país? Se sim, indique quais são as amostras, quais são as finalidades e objetivos e quais são os procedimentos que irá utilizar para processar, armazenar e testar amostras biológicas em Timor-Leste. A certificação de amostras terá que ter a validade das instituições responsáveis para o efeito.

Sim  
 Não  
Se sim, qual?



**14. Proteção de Participantes, Animais, Plantas e Minerais**

Por favor, descreva pormenorizadamente a investigação e todos os riscos envolvidos (riscos físicos, biológicos e/ou psicológicos). Que precauções serão tomadas para reduzir os riscos e garantir a segurança dos participantes e /ou dos animais?

**15. Benefício do Estudo para Timor-Leste**

Descreva os potenciais benefícios do Estudo para os participantes e para a população de Timor-Leste.

**16. Disseminação dos Resultados e Publicações**

Como é que os resultados da investigação irão ser disseminados, e onde os dados ficarão alojados para consulta? Por quanto tempo os dados e resultados ficarão disponíveis? Vão Publicar os Resultados?

**IV. Assinatura e Declaração dos Investigadores**

**Declaração**

- Declaro, por minha honra, que todas as informações aqui prestadas são verdadeiras, tanto de um ponto de vista pessoal, científico e ético.
- Aceito a responsabilidade pela conduta ética do Projeto de Investigação.
- Declara-se que o Instituto Nacional de Ciência e Tecnologia de Timor-Leste será notificado caso haja alguma alteração ao Projeto de Investigação.
- Comprometo-me a entregar os resultados da investigação no INCT para depósito no Repositório Digital Nacional, em formato físico e digital.
- Tentarei proceder à disseminação dos resultados da investigação em Timor-Leste, com o apoio do INCT.

Nº	Posição	Nome	Assinatura	Data
1	Investigador Principal			



#### V. Documentos Necessários para Solicitação de Aprovação Ética

Nº	Documentos Necessários	Prioridade	Sim	Não
1	Pedido de Aprovação Ética e Técnica dirigido ao Presidente do INCT (Obrigatório)	Obrigatório		
2	Formulário do INCT (Obrigatório)	Obrigatório		
3	Proposta/Projeto (Obrigatório)	Obrigatório		
4	Consentimento Informado (Opcional)	Opcional		
5	Questionários e outros instrumentos de medição (Opcional)	Opcional		
6	Orçamento (Opcional)	Opcional		
7	Outros(quais? _____)	Opcional		

#### VI. A preencher pelos Serviços do INCT

Pedido de Aprovação Ética recebido em \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

pela Comissária (o) de Ética do INCT

Nome: \_\_\_\_\_ Assinatura: \_\_\_\_\_