INSTITUTO DE MATEMÁTICA E ESTATÍSTICA

Responsável(is) pelo projeto:								
Telefones para contato:								
CPF/CNPJ:								
E-mail:								
Instituição:								
Vínculo com a Instituição:								
Colaborador(es) ou orientador:								
Finalidade do projeto: Mestrado □ Doutorado □ Livre Docência □ Publicação □ Outra □ Especifique:								
Agência financiadora do projeto: FAPESP								
Área de conhecimento: Tecnológica □ Médica ou Biológica □ Social ou Humana □ Econômica □ Outra □ Especifique:								
Autorizo a utilização dos dados para fins didáticos e/ou ilustração de métodos estatísticos em artigos científicos, desde que sejam apresentados em simpósios ou publicações com maior concentração na área de Estatística. Em qualquer circunstância, a fonte será citada explicitamente. Declaro que estou ciente de que o(a) meu/minha orientador(a) deverá estar presente na entrevista. São Paulo, // Assinatura:								
A CED DDEENICHIDO DELO CEA								
A SER PREENCHIDO PELO CEA Data da 1ª reunião:								
Decisão: Incluir na triagem Aguardar retorno Outra (ver página 5) /semestre/								

INSTITUTO DE MATEMÁTICA E ESTATÍSTICA

FICHA DE INSCRIÇÃO PARA ASSESSORIA ESTATÍSTICA

Com o intuito de facilitar o trabalho dos consultores do CEA gostaríamos que fosse apresentada uma descrição sucinta do projeto, salientando os aspectos indicados a seguir (os itens 8 e 9 são muito importantes). Termos técnicos estatísticos devem ser evitados e aqueles pertinentes à área de concentração devem ser explicados.

1. Título do projeto, mesmo sendo provisório:								
2. Aspectos gerais da área de concentração, com ênfase naqueles que motivaram o projeto:								
3. Objetivos gerais:								
4. Que características (ou variáveis) foram ou serão observadas para atingir os objetivos? Como foram ou serão efetuadas as medidas dessas características (ou variáveis)? Quais as unidades de medida?								

INSTITUTO DE MATEMÁTICA E ESTATÍSTICA

FICHA DE INSCRIÇÃO PARA ASSESSORIA ESTATÍSTICA

5. Que outras características (ou variáveis) poderiam influenciar essas medidas? Existe possibilidade destas serem controladas?

Como foi (ou será) conduzida a investigação para que os objetivos do item 3 sejam atingidos? Quais as restrições que foram ou serão naturalmente impostas à coleta de dados? Quantas unidades amostrais* foram ou serão analisadas? Indique as limitações de tempo e custo.
unidades amostrais Toram ou serdo analisadas y indique as limitações de tempo e custo.

* unidade amostral é o elemento da amostra (paciente, animal, domicílio, etc.) cujas características são avaliadas.

INSTITUTO DE MATEMÁTICA E ESTATÍSTICA

7.	Como os dados estão ou serão armazenados? Existe a possibilidade de apresentá-los em mídia eletrônica (CD, DVD, etc)?
8.	Supondo que os dados já tivessem sido analisados de forma apropriada, indique o tipo de conclusões que seriam satisfatórias, tendo em vista seu comentário no item 3. Simule resultados possíveis e comente-os.

INSTITUTO DE MATEMÁTICA E ESTATÍSTICA

P. Que tipo de ajuda você espera do CEA?
10. Caso seja pertinente, anexe a esta ficha de inscrição algum plano de pesquisa, relatório, resumo ou trabalho publicado que se relacione com este projeto.
Foi deixado material suplementar: SIM 🗆 NÃO 🗆

INSTITUTO DE MATEMÁTICA E ESTATÍSTICA

resumo da en	ITREVISTA	DATA:/	/	Entrevisto	n°:
responsável(is) PELO PROJETO E	respectiva fo	RMAÇÃO ACA	DÊMICA:	
PARTICIPANTES:					
ANOTAÇÕES			síveis técnicas	de análise, prováv	veis consultores,
	especialistas, etc	·.)			