Antes de iniciar, lembre-se: o **primeiro passo** é fazer o cadastro no SisGen e pedir validação de seu vínculo com a UFABC. Após a validação, você deve realizar também o Cadastro de Atividades de Acesso. Para mais informações sobre essas etapas iniciais, veja a aba <u>Cadastro SisGen</u>.

Com as etapas iniciais concluídas, siga o passo a passo a seguir:

Passo 1: Preencha o Instrumento de Envio de Amostra.

Passo 2: Colete a assinatura do destinatário e do pesquisador responsável na UFABC.

Observação: É permitido utilizar assinatura digital.

Passo 3: Após assinado, insira o "**Instrumento de Envio de Amostra**" no cadastro do envio no SisGen.

Lembre-se: Se o material a ser enviado ainda não estiver vinculado ao Cadastro de Atividades de Acesso, o pesquisador deverá primeiro realizar tal cadastro no SisGen, e preencher a opção de envio. Se já tiver realizado o cadastro (seguindo as instruções da aba <u>Cadastro SisGen</u>), selecione a opção "Editar" do cadastro de acesso correspondente e prossiga com o preenchimento do envio.

Passo 4: Dentro do cadastro de atividade de acesso correspondente ao material a ser enviado ao exterior, preencha a opção de envio:

FUNDACAD UNIVERSIDADE FEDERAL DE MATO GROSSO DO SUL	1	3
Parceria com instituição sediada no exterior		
Adicionar +		
Envio de Amostra que Contenha Patrimônio Genético ao Exterior		
Adicionar +		
Resultados Obtidos		
Resultados Obtidos Adicionar +		
Resultados Obtidos Adicionar + Tipo de Resultado		

Envio de Amostra que Contenha Patrimônio Genético ao Exterior

Adicionar +

Patrimônio Genético:	Selecione	¢ *
Tipo de PG enviado ou a ser enviado:	Selecione	•
Forma de acondicionamento:		
Adicionar +		
formações do Projeto		
pecificação das atividades a serem		* n î'
pecificação das atividades a serem alizadas no exterior		• • °
pecificação das atividades a serem alizadas no exterior		• •
pecificação das atividades a serem alizadas no exterior		• •
pecificação das atividades a serem alizadas no exterior envio de amostra tem por finalidade o quenciamento genético?	Não	÷, •,
pecificação das atividades a serem alizadas no exterior envio de amostra tem por finalidade o equenciamento genético? Istituição Destinatária no Exterio	Não	• •

Envio de Amostra que Contenha Patrimônio Genético ao Exterior



Instrumento de Envio de Amostra preenchido e assinado por ambos os pesquisadores **Passo 5:** Imprima o Instrumento de Envio de Amostra assinado (Passos 1 e 2) e a certidão gerada pelo SisGen (Passos 3 e 4) para mandá-los ao exterior juntamente com a amostra.

Lembre-se: No caso de envio de amostra para **sequenciamento genético**, junto ao Instrumento de Envio de Amostra, é **necessário** haver comunicação formal à instituição destinatária quanto à obrigação de devolver ou destruir as amostras.

Fonte das imagens: <<u>http://www.prppg.ufpr.br/site/en/envio/</u>>.