



RESULTADO DA CHAMADA PARA ELABORAÇÃO DE CONTEÚDO PARA CURSO DE CAPACITAÇÃO EM MUDANÇAS CLIMÁTICAS E CADEIAS PRODUTIVAS SUSTENTÁVEIS NA AMAZÔNIA, NA MODALIDADE DE ENSINO A DISTÂNCIA (EAD)

O Instituto Brasileiro de Desenvolvimento e Sustentabilidade (IABS), responsável pela execução e administração técnica, financeira e fiduciária do Projeto Rural Sustentável - Amazônia (Cooperação Técnica BR-T1462), no uso de suas atribuições e considerando a processo seletivo dos serviços técnicos para a elaboração dos conteúdos do curso de Ensino a Distância (EaD), vem a público, em 04 de julho de 2023, divulgar o resultado da chamada do processo seletivo, publicado em Edital, no dia 05 de junho de 2023.

Considerando a metodologia de seleção prevista no Edital, o PRS - Amazônia, selecionou os seguintes conteudistas, por meio de suas respectivas instituições:

Nível	Módulo	Conteudista/Instituição
EAD INTRODUTÓRIO	1. Amazônia: Mudanças Climáticas, Produção e Conservação - Termo de Referência – IABS PRS-AMA-CAP-006/2023	Sílvia Laine Borges / Sílvia Laine Borges
	2. Cadeias Produtivas Sustentáveis - Termo de Referência – IABS PRS-AMA-CAP-007/2023	Moema Morgado / Moema Morgado
	3. Fortalecimento de Organizações Socioprodutivas - Termo de Referência – IABS PRS-AMA-CAP-008/2023	Marcus F. Gonçalves Oliveira / Solidarius Consultoria, Projetos e Pesquisas LTDA
EAD AVANÇADO	1. Amazonas e as cadeias produtivas do PRS – Amazônia - Termo de Referência – IABS PRS-AMA-CAP-009/2023	Wanessa da Costa Nascimento / Instituto Cultural e Social No Setor
	4. Inovações produtivas e de mercado - Termo de Referência – IABS PRS-AMA-CAP-012/2023	Leandro Leal Farias / Clusfor
	5. Gestão das organizações e das propriedades - Termo de Referência – IABS PRS-AMA-CAP-013/2023	Felipe Bannitz / Mandú Inovação Social Social

Obs: Os processos seletivos do módulo 2 do EaD Avançado - Termo de Referência – IABS PRS-AMA-CAP-010/2023 e do Módulo 3 do EaD Avançado - Termo de Referência – IABS PRS-AMA-CAP-011/2023 foram declarados desertos, pela ausência de currículos adequados.