



**MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE E MUDANÇA DO CLIMA  
INSTITUTO CHICO MENDES DE CONSERVAÇÃO DA BIODIVERSIDADE  
CENTRO NACIONAL DE PESQUISA E CONSERVAÇÃO DA BIODIVERSIDADE  
AQUÁTICA CONTINENTAL**

Rodovia Prefeito Euberto Nemésio Pereira de Godoy, km 7,5 S/N, - Bairro Cachoeira de Emas - Pirassununga - CEP 13641-001

Telefone: (71) 98196-4410

**INFORMAÇÃO**

**ATA DE REUNIÃO DA BANCA EXAMINADORA - CLASSIFICAÇÃO FINAL  
PROCESSO SELETIVO INTERNO - COMUNICADO SEI Nº 023472021  
ICMBio/CEPTA**

**Ref.:** Concessão de Bolsa de Incentivo à Produtividade em Pesquisa - Apoio Científico B (Portaria ICMBio nº 810/2024)

**Projeto:** Programa Pró-Pardo (Acordo de Cooperação Técnica nº 14326481/2023)

Para fins de publicação e homologação na data de hoje, **03 de junho de 2026**, torna-se público que, na sede do Centro Nacional de Pesquisa e Conservação da Biodiversidade Aquática Continental (ICMBio/CEPTA), em Pirassununga/SP, reuniu-se a Banca Examinadora designada para avaliar, pontuar e classificar os candidatos inscritos no Processo Seletivo Interno para preenchimento de vaga de Bolsista Coordenador da Ação 3 do Projeto Pró-Pardo.

Após análise minuciosa da documentação comprobatória e do Currículo Lattes dos inscritos, em estrita observância aos critérios de pontuação estabelecidos no Ofício de Abertura, a Banca Examinadora atribuiu as notas e consolidou a seguinte ordenação para o candidato classificado em primeiro lugar:

**1. Relatório de Avaliação e Pontuação Detalhada**

**Candidato:** George Shigueki Yasui

**CPF:** 281.534.608-70

**E-mail:** yasui@usp.br

**Classificação:** 1º Lugar (Aprovado e Selecionado)

<b>Bloco de Avaliação / Critérios Específicos do Edital</b>	<b>Pontuação Máxima</b>	<b>Pontuação Atribuída</b>	<b>Justificativa Técnica da Banca</b>
<b>BLOCO I: Titulação Acadêmica e Pós-Doutorado</b>	<b>30,0</b>	<b>30,0</b>	
Doutorado Acadêmico em instituição internacional com foco em Criobiologia/Manipulação Cromossômica.	15,0	15,0	Diploma validado e aderência temática integral e direta às metas de criopreservação da Ação 3.
Estágios de Pós-Doutorado concluídos com fomento de agências de prestígio.	15,0	15,0	Comprovação de dois estágios consolidados de pós-doutoramento nas instituições partícipes da proposta.
<b>BLOCO II: Produção Científica e Inovação</b>	<b>40,0</b>	<b>40,0</b>	
Desenvolvimento/autoria de técnicas inovadoras publicadas.	20,0	20,0	Ampla produção científica bibliográfica internacional atestando o pioneirismo no desenvolvimento das técnicas descritas.
Publicações de impacto e coordenação de projetos de grande porte (Chamadas CNPq / Jovens Pesquisadores FAPESP) em quimerismo e banco genético.	20,0	20,0	Coordenação comprovada de auxílios à pesquisa vigentes de alta relevância e densidade de artigos de impacto (Fator H).

<b>Bloco de Avaliação / Critérios Específicos do Edital</b>	<b>Pontuação Máxima</b>	<b>Pontuação Atribuída</b>	<b>Justificativa Técnica da Banca</b>
<b>BLOCO III: Experiência Profissional e Orientação</b>	<b>30,0</b>	<b>30,0</b>	
Histórico de cooperação técnica direta ou pesquisa colaborativa voluntária junto ao CEPTA/ICMBio por período ≥ 10 anos.	10,0	10,0	Atuação como Pesquisador Voluntário devidamente documentada junto ao CEPTA desde o ano de 2011.
Credenciamento ativo e formação de recursos humanos (Mestrado/Doutorado) em programa de Pós-Graduação.	10,0	10,0	Histórico consolidado de defesas e orientações ativas em Programas de Pós-Graduação de excelência reconhecida.
Inserção docente universitária na área de Zootecnia ou Reprodução de Peixes em universidade pública.	10,0	10,0	Comprovada homologação e exercício docente no Departamento de Reprodução Animal da FMVZ/USP.
<b>PONTUAÇÃO TOTAL DO CANDIDATO</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>Candidato atinge o índice de aproveitamento integral (Cem pontos).</b>

## 2. Parecer Conclusivo da Banca Examinadora

A Banca Examinadora delibera, por unanimidade, que o candidato George Shigueki Yasui, CPF 281.534.608-70, demonstrou perfil de altíssima maturidade acadêmica e plena aderência científica para a condução dos trabalhos laboratoriais e práticos de campo descritos na Ação 3 do Projeto Pró-Pardo.

Em virtude da pontuação máxima obtida (100,0 pontos), o candidato é declarado 1º

colocado no certame, estando apto para a indicação e imediata homologação junto à Fundação Espírito-Santense de Tecnologia (FEST) e ao ICMBio para a concessão da Bolsa de Apoio Científico B, no valor de R\$ 5.200,00 (cinco mil e duzentos reais) mensais.

Nada mais havendo a tratar, lavrou-se a presente ata para publicação e efeitos legais.

**CARLA NATACHA MARCOLINO POLAZ**

Coordenadora do ICMBio/CEPTA | Analista Ambiental

Presidente da Banca Examinadora - ICMBio/CEPTA

*Membro Avaliador 1*

**FERNANDO ROCCHETTI DOS SANTOS**

Analista Ambiental | Gestor da Parceria

Representante Técnico - ICMBio/CEPTA

*Membro Avaliador 2*



Documento assinado eletronicamente por **Fernando Rocchetti dos Santos, Analista Ambiental**, em 03/06/2026, às 11:57, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **CARLA NATACHA MARCOLINO POLAZ, Coordenador de Centro**, em 03/06/2026, às 14:00, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site <https://sei.icmbio.gov.br/autenticidade> informando o código verificador **023571438** e o código CRC **9BA16BF7**.

---