



**MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE E MUDANÇA DO CLIMA
INSTITUTO CHICO MENDES DE CONSERVAÇÃO DA BIODIVERSIDADE
CENTRO NACIONAL DE PESQUISA E CONSERVAÇÃO DE TARTARUGAS
MARINHAS E DA BIODIVERSIDADE MARINHA DO LESTE BASE AVANÇADA DE
LINHARES/ES**

Av. Caboclo Bernardo, S/N - Vila de Regência Augusta, - Linhares - CEP 29914-000
Telefone: (71) 98172-5799

**ATA DO GABARITO DOS TESTES DE HABILIDADE ESPECÍFICA (THE) - ETAPA 2
- VAGA PARA ATA NÍVEL II, ÁREA TEMÁTICA MANEJO PESQUISA E
MONITORAMENTO DE UNIDADE DE CONSERVAÇÃO, DA BIODIVERSIDADE E
DO PATRIMÔNIO ESPELEOLÓGICO, REFERENTE AO PROCESSO SELETIVO DE
ATAs PARA A BASE AVANÇADA LINHARES/ES DO CENTRO TAMAR.**

Ao 3º dia do mês de outubro de 2025, às 16:30h, reuniram-se, de modo remoto, os servidores públicos: Kelly Bonach, Analista Ambiental, matrícula Siape 1308461, Evandro Arruda de Martini, Técnico Ambiental, matrícula Siape 2171040 e Marcello Vicente Lourenço, Analista Ambiental, Matrícula SIAPE nº 1439421, integrantes da Comissão de Condução do Processo Seletivo Simplificado para Contratação de Agentes Temporários Ambientais - ATA para as Bases Avançadas do Centro TAMAR de São Mateus/ES, Linhares/ES e Caravelas/BA, designados pela Portaria nº 2125, de 18 de julho de 2024, conduzindo os trabalhos do Processo Seletivo ICMBio nº 02044.000077/2025-65, com as seguintes deliberações:

Orientada pelo Edital de Seleção, documento SEI nº 021904298 e Errata SEI 021952347, a comissão responsável pela condução do processo seletivo referente à contratação de Agentes Temporários Ambientais (ATAs) para lotação na Base Avançada Linhares/ES do Centro TAMAR, resolve:

DIVULGAR o seguinte **Gabarito dos Testes de Habilidade Específica (THE) - Etapa 2** - do processo seletivo para a vaga de **ATA Nível II - 24 meses**, realizados pelos candidatos no dia 29/09/2025:

GABARITO 1 - teste escrito em papel, manualmente (respostas em vermelho)

Tempo total do teste: 55 minutos (40 minutos: perguntas e 15 minutos: transferência de dados para o computador).

Pontuação total: 30 pontos

PARTE 1:

Leia o texto abaixo para o avaliador, depois, faça as perguntas e escreva as respostas dadas, e depois preencha a ficha de campo (monitoramento de tartarugas marinhas) com as respostas.

(10 pontos)

MONITORAMENTO REPRODUTIVO DE TARTARUGAS MARINHAS

A temporada 2024/2025 de monitoramento de ninhos de tartarugas marinhas em Linhares começou no dia 20 de setembro de 2024. O monitor de campo tem a rotina de fazer o monitoramento diário dos ninhos. Ele sai para o monitoramento todos os dias às 5 horas da manhã.

1) O que ele deve fazer para identificar a desova de tartarugas? (6 pontos)

Encontrar rastros de tartarugas na praia, verificar se há local da desova - cama, achar o ninho com perfurador, cavar para achar o ninho e verificar se há ovos, tampar o ninho novamente depois da verificação.

2) Quais os procedimentos seguintes após a verificação da ocorrência da desova? (4 pontos)

Marcar o local com uma estaca numerada, logo atrás do ninho, e anotar todas as informações do ninho na ficha ou caderno de campo.

PARTE 2:

Leia as informações abaixo, e preencha a tabela.

No dia 20 de setembro de 2024, o primeiro dia de monitoramento da temporada 2024/2025, o monitor marcou 2 ninhos. No GPS dele, ele registrou as coordenadas geográficas e anotou as informações no caderno de campo:

- **Primeiro ninho (estaca 01): Latitude: 19°39'11"S e Longitude: 39°49'25"O; Praia de Regência.**
- **Segundo ninho (estaca 02): Latitude: 19°39'17"S e Longitude: 39°49'53"O; Praia de Comboios.**

No segundo dia, ele marcou apenas 1 ninho. No GPS dele, ele registrou as coordenadas geográficas e anotou as informações no caderno de campo:

- **Terceiro ninho (estaca 03): Latitude: 19°39'14"S e Longitude: 39°49'41"O; Praia de Regência.**

Considerando que o número do ninho corresponde ao número da estaca:

TRANSFIRA ESTAS INFORMAÇÕES PARA OS ESPAÇOS E TABELA ABAIXO. (10 pontos)

Temporada: 2024 / 2025 (1 ponto)

	NINHO	NINHO	NINHO
Nº do NINHO	01 (ou 1)	02 (ou 2)	03 (ou 3)
DATA do NINHO	20/09/2024	20/09/2024	21/09/2024
PRAIA	Regência	Comboios	Regência
LATITUDE	19°39'11" S	19°39'17" S	19°39'14" S
LONGITUDE	39°49"25" O	39°49'53" O	39°49'41" O

OBS: cada lacuna da tabela preenchida ou não preenchida corretamente vale 0,6 ponto.

GABARITO 2 - teste feito em computador (respostas em vermelho)

PARTE 3:

Transferir as informações da tabela do teste feito em papel (Parte 2) para o computador. (10 pontos: 1,0 ponto do campo temporada e 0,6 ponto cada célula da tabela preenchida corretamente).

Temporada: 2024 / 2025

	NINHO	NINHO	NINHO
Nº do NINHO	01 (ou 1)	02 (ou 2)	03 (ou 3)
DATA do NINHO	20/09/2024	20/09/2024	21/09/2024
PRAIA	Regência	Comboios	Regência
LATITUDE	19°39'11" S	19°39'17" S	19°39'14" S
LONGITUDE	39°49"25" O	39°49'53" O	39°49'41" O

Nada mais havendo a ser tratado, foi lavrada a presente ata que vai assinada pelos membros da comissão.

KELLY BONACH

Analista Ambiental

MARCELLO VICENTE LOURENÇO

Analista Ambiental

EVANDRO ARRUDA DE MARTINI

Técnico Ambiental



Documento assinado eletronicamente por **Kelly Bonach, Analista Ambiental**, em 07/10/2025, às 15:38, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **EVANDRO ARRUDA DE MARTINI, Técnico(a) Ambiental**, em 07/10/2025, às 15:52, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **Marcello Vicente Lourenço, Chefe**, em 07/10/2025, às 16:18, 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
022226933 e o código CRC **D96A9CCB**.