



**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 nº021904298 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
N° 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
N° 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**.