

**Programação por dia e horário**

<b>Quarta-feira – 14 de agosto de 2024</b>		
<b>Horário</b>	<b>Palestras</b>	<b>Página</b>
<b>10h30 às 11h30</b>	01. Perspectivas para a gestão da pesquisa oceânica no Brasil 02. Monitoramento de microplásticos nas águas brasileiras 03. Oceanografia Acústica: estágio atual de desenvolvimento, aplicações e perspectivas 04. O Programa Plurianual e o Programa Oceano, Zona Costeira e Antártica	3
<b>11h30 às 12h30</b>	05. Projeto de Recuperação da Orla de Matinhos, Litoral do Paraná 06. La tecnología como herramienta clave para una gestión mas sostenible y responsable de la pesca - la evolucion de regulacion VMS a lo largo de los anos en diferentes paises, desde la introduccion del VMS para la flota industrial hacia la implementacion para la pesca artesanal (casos de uso : Chile y Peru)	3
<b>16h30 às 17h30</b>	18. Velejando e desvendando os mistérios do oceano para o futuro da humanidade	3
<b>17h30 às 18h30</b>	26. Avaliação de Impactos Sinérgicos no Licenciamento Ambiental: Plano Macro como estratégia no Licenciamento de Óleo e Gás	3
<b>18h30 às 19h00</b>	27. Ambipar Offshore - Panorama da Empresa e Boas Práticas em Monitoramento Ambientais de Atividades de Produção e Perfuração de Campos de Óleo e Gás	4

<b>Quinta-feira – 15 de agosto de 2024</b>		
<b>Horário</b>	<b>Palestras</b>	<b>Página</b>
<b>10h30 às 11h30</b>	08. Processos bigeofísicos moduladores da produção biológica e pesqueira da região marinha da Amazônia brasileira: impactos da exploração do Petróleo e das Mudanças Climáticas 09. Conhecendo o Mercado do Oceanógrafo: uma jornada contada com dados 10. A Aplicabilidade dos Estudos de Manobras de Navios em Obras de Engenharia no Setor Portuário 11. Desafíos para la conservación de manglares en América Latina en tiempos de incertidumbre ambiental	4
<b>11h30 às 12h30</b>	12. O papel do transporte marítimo na introdução e dispersão de espécies não nativas 13. O fetiche do estoque de carbono em manguezais 14. Desbloqueando Potenciais: Educação, Inovação e Empreendedorismo nas Ciências do Mar 15. Monitoramento ambiental integrado de empreendimentos portuários: o plano para Baía da Babitonga, Santa Catarina, Brasil	4 4 4 5
<b>12h30 às 13h30</b>	23. Sustentabilidade em ação: a força do Projeto Tamar na proteção das tartarugas marinhas	5
<b>16h30 às 17h30</b>	16. Evolução das unidades de armadura de concreto	5
<b>17h30 às 18h30</b>	25. Avaliação e Monitoramento para Conservação da Biodiversidade Marinha e Uso Sustentável dos Recursos Vivos Marinhos - Ação REVIMAR - XI PSRM	5
<b>19h30 às 20h00</b>	28. Ambipar Offshore - Panorama da Empresa e como atuamos frente aos desafios e oportunidades da Educação Ambiental de trabalhadores offshore à distância	5

<b>Sexta-feira – 16 de agosto de 2024</b>		
<b>Horário</b>	<b>Palestras</b>	<b>Página</b>
<b>10h30 às 11h30</b>	07. Comércio legal e ilegal de organismos marinhos: um flagelo mundial	5
	17. Como promover a Cultura Oceânica nos países da América Latina	5
	19. Observações da Terra para Apoio à Gestão dos Riscos Costeiros	5
	24. Além da superfície: O papel do oceano sustentável na compreensão dos ecossistemas marinhos	6
<b>11h30 às 12h30</b>	20. A Amazônia Azul, o Mar Brasileiro	6
	21. Tragédia da barragem de Mariana: monitoramento, resultados e aprendizados	
	22. Lazer e investigação: a importância das atividades turísticas para a conservação de cetáceos	

**Quarta-feira – 14/08 das 10h30 às 11h30**

- 1. Perspectivas para a gestão da pesquisa oceânica no Brasil**  
**Palestrante:** Dr. Segen Estefen - Diretor-Geral do Instituto Nacional de Pesquisas Oceânicas - (INPO), Brasil  
**Local:** Auditório 2
  
- 2. Monitoramento de microplásticos nas águas brasileiras**  
**Palestrante:** Dr. Alexander Turra - Instituto de Oceanografia da Universidade de São Paulo (IO-USP), Brasil  
**Local:** Anfiteatro 1
  
- 3. Oceanografia Acústica: estágio atual de desenvolvimento, aplicações e perspectivas**  
**Palestrante:** Dra. Marcia Helena Moreira Valente - Capitã de Fragata e Superintendente de Pesquisas do Instituto de Estudos do Mar Almirante Paulo Moreira – IEAPM, Brasil  
**Local:** Auditório 3
  
- 4. O Programa Plurianual e o Programa Oceano, Zona Costeira e Antártica**  
**Palestrante:** Sr. Diego Pereira de Oliveira – Secretaria Nacional de Planejamento - Ministério do Planejamento e Orçamento - MPO, Brasil  
**Local:** Auditório 4

**Quarta-feira – 14/08 das 11h30 às 12h30**

- 5. Projeto de Recuperação da Orla de Matinhos, Litoral do Paraná**  
**Palestrante:** Engenheiro José Luiz Scroccaro - Diretor-Presidente do Instituto Água e Terra – IAT, Brasil  
**Local:** Auditório 4
  
- 6. La tecnologia como herramienta clave para una gestion mas sostenible y responsable de la pesca - la evolucion de regulacion VMS a lo largo de los anos en diferentes paises, desde la introduccion del VMS para la flota industrial hacia la implementacion para la pesca artesanal (casos de uso : Chile y Peru).**  
**Palestrante:** Dra. Maria José Boluarte, CEO CLS, Peru & Dr. Christian Bull, CEO CUNLOGAN, Chile  
**Local:** Auditório 2

**Quarta-feira – 14/08 das 16h30 às 17h30**

- 18. Velejando e desvendando os mistérios do oceano para o futuro da humanidade**  
**Palestrante:** MSc. Marcelo Dantas Telles - Instituto Gaia Soul, Brasil  
**Local:** Tenda da Sustentabilidade

**Quarta-feira – 14/08 das 17h30 às 18h30**

- 26. Avaliação de Impactos Sinérgicos no licenciamento ambiental: Plano Macro como estratégia no licenciamento de óleo e gás**  
**Palestrante:** MSc. Luciana Sereneski de Lima - AMBIPAR, Brasil  
**Local:** Tenda da Sustentabilidade

**Quarta-feira – 14/08 das 18h30 às 19h00**

**27. Ambipar Offshore - Panorama da Empresa e Boas Práticas em Monitoramento Ambientais de Atividades de Produção e Perfuração de Campos de Óleo e Gás**

**Palestrante:** MSc. Jéssica dos Santos de Carvalho - AMBIPAR, Brasil

**Local:** Tenda da Sustentabilidade

**Quinta-feira – 15/08 das 10h30 às 11h30**

**8. Processos biogeoquímicos moduladores da produção biológica e pesca da região marinha da Amazônia brasileira: impactos da exploração do Petróleo e das Mudanças Climáticas**

**Palestrante:** Dr. Eduardo Tavares Paes - Laboratório de Ecologia Marinha e Oceanografia  
Pesqueira da Amazônia – LEMOPA - Universidade Federal Rural da Amazônia – UFRA, Brasil

**Local:** Auditório 4

**9. Conhecendo o Mercado do Oceanógrafo: uma jornada contada com dados**

**Palestrante:** Dr. Rodrigo Sant'Ana - Escola Politécnica – Universidade do Vale do Itajaí – UNIVALI, Brasil

**Local:** Auditório 3

**10. A Aplicabilidade dos Estudos de Manobras de Navios em Obras de Engenharia no Setor Portuário**

**Palestrante:** Dr. Guillermo Garay - Force Technology, Dinamarca

**Local:** Auditório 2

**11. Desafíos para la conservación de manglares en América Latina en tiempos de incertidumbre ambiental**

**Palestrante:** Dr. Ariel Emilio Lugo Alvarez – Presidente da Hanael Associados Inc., Porto Rico

**Local:** Anfiteatro 1

**Quinta-feira – 15/08 das 11h30 às 12h30**

**12. O papel do transporte marítimo na introdução e dispersão de espécies não nativas**

**Palestrante:** Dra. Maria Cecilia Trindade de Castro - Capitão de Mar e Guerra (T), Marinha do Brasil/Autoridade Marítima Brasileira, Brasil

**Local:** Anfiteatro 1

**13. O fetiche do estoque de carbono em manguezais**

**Palestrante:** Dr. Mario Luís Gomes Soares - Núcleo de Estudos em Manguezais – NEMA - Universidade do Estado do Rio de Janeiro - UERJ, Brasil

**Local:** Auditório 2

**14. Desbloqueando Potenciais: Educação, Inovação e Empreendedorismo nas Ciências do Mar**

**Palestrante:** Oceanógrafa Amanda Albano – Bloom Ocean e Grupo de Trabalho de Empreendedorismo em Ciências do Mar do PPG-Mar, Brasil & Oceanógrafo Cleiton Jardewski – Coordenador de Projetos da ERM e Grupo de Trabalho de Empreendedorismo em Ciências do Mar do PPG-Mar, Brasil

**Local:** Auditório 3

**15. Monitoramento ambiental integrado de empreendimentos portuários: o plano para Baía da Babitonga, Santa Catarina, Brasil**

**Palestrantes:** Dra. Jaqueline Leal Madruga - Instituto do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis – IBAMA, Brasil

**Local:** Auditório 4

**Quinta-feira – 15/08 das 12h30 às 13h30**

**23. Sustentabilidade em ação: a força do Projeto Tamar na proteção das tartarugas marinhas**

**Palestrantes:** Oceanógrafo Guy Marie Fabio Guagni dei Marcovaldi & Dra. Maria Ângela Azevedo Guagni dei Marcovaldi – Fundação Projeto Tamar, Brasil

**Pocket Show: participação especial dos músicos catarinenses Chico Martins e Ana Rosa, numa mostra musical de canções de proteção à natureza**

**Local:** Anfiteatro 1

**Quinta-feira – 15/08 das 16h30 às 17h30**

**16. Evolução tecnológica em obras de proteção costeira**

**Palestrante:** MSc. Jorge Prado Vieira Leite, DTA Engenharia Ambiental Ltda, Brasil

**Local:** Tenda da Sustentabilidade

**Quinta-feira – 15/08 das 17h30 às 18h30**

**25. Avaliação e Monitoramento para Conservação da Biodiversidade Marinha e Uso Sustentável dos Recursos Vivos Marinhos - Ação REVIMAR - XI PSRM**

**Palestrante:** Dr. Gilberto Sales - Diretor - Departamento de Gestão Compartilhada de Recursos Pesqueiros do Ministério do Meio Ambiente – MMA, Brasil, Dr. Rafael Medeiros Sperb – Universidade Federal do Rio Grande – FURG, Brasil

**Local:** Tenda da Sustentabilidade

**Quinta-feira – 15/08 das 18h30 às 19h00**

**28. Ambipar Offshore - Panorama da Empresa e como atuamos frente aos desafios e oportunidades da Educação Ambiental de trabalhadores offshore à distância**

**Palestrante:** MSc. Luciana Sereneski de Lima - AMBIPAR, Brasil

**Local:** Tenda da Sustentabilidade

**Sexta-feira – 16/08 das 10h30 às 11h30**

**7. Comércio legal e ilegal de organismos marinhos: um flagelo mundial**

**Palestrante:** Dr. João Pedro da Silva Ramos Barreiros – Universidade dos Açores, Portugal

**Local:** Auditório 2

**17. Como promover a Cultura Oceânica nos países da América Latina**

**Palestrante:** Dr. Ronaldo A. Christofolletti - Instituto do Mar da Universidade Federal de São Paulo (IMar/UNIFESP -membro do Programa Maré de Ciência e responsável pela mediação das oficinas subnacionais "O Brasil na Década do Oceano", Brasil

**Local:** Anfiteatro 1

**19. Observações da Terra para Apoio à Gestão dos Riscos Costeiros**

**Palestrante:** Dr. Luiz Pedro Melo Almeida – CoLAB +Atlantic, Portugal

**Local:** Auditório 3

**24. Além da superfície: o papel do oceano sustentável na compreensão dos ecossistemas marinhos**

**Palestrante:** Rafael Armengou, MBA, NRG Marine Ltd – Sonihull, Brasil

**Local:** Auditório 4

**Sexta-feira – 16/08 das 11h30 às 12h30**

**20. A Amazônia Azul, o Mar Brasileiro**

**Palestrante:** Almirante Júlio Soares de Moura Neto - Coordenador Executivo do Centro de Excelência para o Mar Brasileiro - CEMBRA, Brasil

**Local:** Anfiteatro 1

**21. Tragédia da barragem de Mariana: monitoramento, resultados e aprendizados**

**Palestrante:** MSc. João Carlos Alciati Thomé – Coordenador - Centro Tamar – ICMBio, Brasil

**Local:** Auditório 2

**22. Lazer e investigação: a importância das atividades turísticas para a conservação de cetáceos**

**Palestrante:** MSc. João Bernardo Vasconcelos Barreiros - Centro de Ecologia, Evolução e de Mudanças Ambientais – Grupo da Biodiversidade dos Açores, Portugal

**Local:** Auditório 3