



UNIVERSIDAD DE
COSTA RICA



SC Sede del
Caribe

3 y 4 de octubre de 2024

LUGAR: AUDITORIO DE LA CIUDAD DE LA INVESTIGACIÓN (CIMAR) - UCR

PROGRAMA GENERAL

FECHA	HORA	TEMA
03 DE OCTUBRE	07:00 a 08:30	REGISTRO – Entrega de distintivos
	08:30 a 08:40	Normas del evento
	08:40 a 08:55	Palabras de bienvenida e inauguración a cargo del Dr. Gustavo Gutiérrez Espeleta - Rector de la UCR
	08:55 a 09:10	ACTO CULTURAL
	09:10 a 09:50	Conferencia Magistral - Capt. Oscar Danilo Rodríguez Luna Responsable de HSEQ / CEPESA Trading – España “DESAFÍOS DE LA SOSTENIBILIDAD Y DESCARBONIZACIÓN EN EL TRANSPORTE MARÍTIMO”
	09:50 a 10:10	Dr. Olman Antonio Araya Mejías – Universidad de Costa Rica <u>Ponencia:</u> “LA EFICIENCIA ENERGÉTICA EN LOS BUQUES Y EL FUTURO DE LAS NUEVAS TECNOLOGÍAS”.
	10:10 a 10:30	Receso
	10:30 a 10:50	Dr. Daniel José Coronil Huertas, José Juan Alonso del Rosario y Juan Manuel Vidal Pérez - Universidad de Cádiz, España <u>Ponencia:</u> “ESTRATEGIAS DE CONTROL DEL BIOFOULING PARA LA REDUCCIÓN DE EMISIONES EN EL TRANSPORTE MARÍTIMO”
	10:50 a 11:10	Dr. Leopoldo Santibáñez Jara - Pontificia Universidad Católica de Valparaíso, Chile <u>Ponencia:</u> “LA SOSTENIBILIDAD MARÍTIMO-PORTUARIA EN EL SIGLO XXI”
	11:15 a 12:00	PANEL DE EXPERTOS PARA PERÍODO DE PREGUNTAS Y RESPUESTAS Eje temático: Sostenibilidad del Transporte Marítimo
	12:00 a 13:30	Almuerzo
	13:30 a 14:15	Conferencia Magistral - Dr. y Capt. Miguel López García Universidad de Costa Rica “LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL PARA LA GESTIÓN DE LA SEGURIDAD OPERACIONAL DEL BUQUE”
	14:15 a 14:40	Dra. Ruth García Llave - Universidad de Cádiz, España <u>Ponencia:</u> “SEGURIDAD MARÍTIMA Y CAMBIO CLIMÁTICO: LA ESTRATEGIA EUROPEA”
	14:40 a 15:00	Ing. Pedro Vergara U. y Dr. Leopoldo Santibáñez – Pontificia Universidad Católica de Valparaíso, Chile “TECNOLOGÍA LIMPIA PARA LA PROPULSIÓN DE NAVES”
	15:00 a 15:20	Receso
15:20 a 16:30	PANEL DE EXPERTOS PARA PERÍODO DE PREGUNTAS Y RESPUESTAS Ejes temáticos: Innovaciones del Transporte Marítimo y Seguridad Marítima.	

FECHA	HORA	TEMA
04 DE OCTUBRE	08:30 a 09:15	Conferencia Magistral - Dr. y Capt. Reynaldo Montes de Oca Rivera Presidente del Colegio de Oficiales de la Marina Mercante de Venezuela “INVESTIGACIÓN DE ACCIDENTES MARÍTIMOS COMO METODOLOGÍA PARA LA ULTERIOR PREVENCIÓN DE RIESGOS”
	09:15 a 09:40	M. Ed. y Oficial de M.M. María Alejandra Ramírez - Universidad de Costa Rica <u>Ponencia:</u> “EQUIDAD DE GÉNERO EN LA INDUSTRIA DEL TRANSPORTE MARÍTIMO: MITO O REALIDAD”
	09:40 a 10:00	Dr. José María Silos Rodríguez - Universidad de Costa Rica <u>Ponencia:</u> “GLOBALIZACIÓN DEL MERCADO LABORAL DE MARINOS ”
	10:00 a 10:20	Receso
	10:30 a 11:10	Conferencia Magistral en forma remota - Ing./Jefe José María Torre Martínez Fleet Director Ibaizabal Tanker SLU – España “MOTORES MARINOS Y ENERGÍAS LIMPIAS: DESAFÍOS Y OPORTUNIDADES PARA LA TRANSFORMACIÓN SOSTENIBLE DE LA INDUSTRIA MARÍTIMA”
	11:15 a 12:00	PANEL DE EXPERTOS PARA PERÍODO DE PREGUNTAS Y RESPUESTAS Ejes temáticos: Seguridad del Transporte Marítimo, Equidad de Género y Actividades Conexas del Transporte Marítimo
	12:00 a 13:30	Almuerzo
	13:30 a 13:50	M.Sc. Fabio Héctor Echeverry Andrade - Universidad del Valle, Colombia Dra. Ruth García-Llave - Universidad de Cádiz, España <u>Ponencia:</u> “SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA Y DERECHO DEL MAR EN COSTA RICA: LUCHA CONJUNTA CONTRA EL TRÁFICO DE DROGAS”
	14:15 a 14:40	Dr. Juan Vidal, Daniel Coronil y José Juan Alonso – Universidad de Cádiz, España <u>Ponencia:</u> “ESTUDIO DE LAS INSTALACIONES PORTUARIAS ANTE DIFERENTES ESCENARIOS DE CAMBIO CLIMÁTICO EN EL PUERTO DE CÁDIZ (ESPAÑA): UN EJEMPLO METODOLÓGICO ”
	14:40 a 15:00	Dr. José María Silos Rodríguez - Universidad de Costa Rica <u>Ponencia:</u> “LAS SOCIEDADES DE CLASIFICACIÓN DE BUQUES: UNA VISIÓN CRÍTICA ”
	15:00 a 15:30	Receso
	15:30 a 15:45	PALABRAS DE CLAUSURA DEL CONGRESO A CARGO DEL DIRECTOR DE LA SEDE DEL CARIBE M.Sc. Walter Anderson Rivera
15:45 a 16:30	Entrega de certificados y reconocimientos	

Nota1: La inscripción para conferencistas, ponentes y demás personas participantes no tendrá costo.

Nota2: Para inscribirse en el evento cada persona debe completar la planilla con los datos solicitados y enviarla al correo electrónico ctm.ucr@ucr.ac.cr

Nota 3: Desde el punto de vista logístico es imprescindible la inscripción, caso contrario no se garantiza cupo en el evento.