

SIMPOSIO INTERNACIONAL
40 AÑOS DE LA ENSEÑANZA DE LA INGENIERÍA NAVAL EN MÉXICO
UNIVERSIDAD VERACRUZANA
12, 13 y 14 DE SEPTIEMBRE, 2012

PROGRAMA DE CONFERENCIAS

MIÉRCOLES 12
LUGAR

PRIMER CICLO DE CONFERENCIAS
AULA MAGNA FACULTAD DE INGENIERÍA UV

HORARIO	CONFERENCIA
09:00 – 09: 40 hrs	“SWATH: A PROVEN AND INNOVATIVE HULL CONCEPT” PRESENTA FRITZZ GRANNEMANN DIRECTOR DE GLOBE
09:45-10:25 hrs	“REPARACIONES NAVALES” PRESENTA VÍCTOR VELÁZQUEZ GRUPO TMM DIRECTOR GENERAL ASTILLERO DE TAMPICO
10:30 – 11:15 hrs	“LA INDUSTRIA NAVAL EN MÉXICO ACCIONES PARA SU RESURGIMIENTO” PRESENTA GABRIEL DELGADO ASOCIACION MEXICANA DE INEGNIEROS NAVALES AC
11:20 – 12:00 hrs	ARTURO CORS DE LA FUENTE GERENTE DE MANTENIMIENTO E INSTALACIONES PORTUARIAS PEMEX REFINACIÓN
12:05 – 12:45	“CONSTRUCCIÓN NAVAL EN MÉXICO “ PRESENTA MARIO URIBE DIRECTOR DE SERVICIOS NAVALES E INDUSTRIALES S.A. DE C.V.

RECESO

SIMPOSIO INTERNACIONAL
40 AÑOS DE LA ENSEÑANZA DE LA INGENIERÍA NAVAL EN MÉXICO
UNIVERSIDAD VERACRUZANA
12, 13 Y 14 DE SEPTIEMBRE, 2012

PROGRAMA DE CONFERENCIAS

MIÉRCOLES 12
LUGAR

SEGUNDO CICLO DE CONFERENCIAS
AULA MAGNA FACULTAD DE INGENIERÍA UV

HORARIO	CONFERENCIA
16:00 – 16:40 hrs	LUIS OCEJO GRUPO TRANSPORTACIÓN MARÍTIMA MEXICANA DIRECTOR DIVISION MARITIMA
16:45 – 17:25 hrs	“HISTORIA DE LA CREACIÓN DEL PROGRAMA NAVAL EN LA FIUV “ PRESENTA MARVIN GUTIERREZ INSTITUTO PANAMERICANO DE INGENIERÍA NAVAL PRESIDENTE SECCION MÉXICO
17:30 – 18:10 hrs	JORGE LECONA HUTCHISON PORTS HOLDING DIRECTOR GENERAL HPH AMERICAS
18:15 – 18:55 hrs	“SITUACIÓN DE LOS PATIOS DE FABRICACIÓN NACIONALES EN RELACIÓN CON PROYECTOS DE CONSTRUCCIÓN DE PLATAFORMAS PARA AGUAS PROFUNDAS” PRESENTA ALEJANDRO AUDELO LONDON OFFSHORE CONSULTANTS MÉXICO GERENTE GENERAL

SIMPOSIO INTERNACIONAL
40 AÑOS DE LA ENSEÑANZA DE LA INGENIERÍA NAVAL EN MÉXICO
UNIVERSIDAD VERACRUZANA
12, 13 Y 14 DE SEPTIEMBRE, 2012

PROGRAMA CONFERENCIAS

JUEVES 13
LUGAR

TERCER CICLO DE CONFERENCIAS
AULA MAGNA FACULTAD DE INGENIERÍA UV

HORARIO	CONFERENCIA
09:00 – 09:40 hrs	THALIA KRUGER THE SOCIETY OF NAVAL ARCHITECTS AND MARINE ENGINEERS SECCIÓN TEXAS
09:45 – 10:25 hrs	“PROCESO DE PRODUCCIÓN DE ACERO EN UN ASTILLERO MEXICANO” LIZETTE TRINIDAD ABURTO JAQUELINE COUTIÑO ANTONIO FLORES JUAN CARLOS MALDONADO MARIANA SILVA RICARDO REYES TALLERES NAVALES DEL GOLFO SA DE CV
10:30 – 11: 10 hrs	“CAMINOS EN LA MAR: UN PARADIGMA VIABLE PARA BRASIL” PRESENTA NEWTON PEREIRA UNIVERSIDAD DE SAO PAULO, BRASIL
11:15 – 11:55 hrs	“EVOLUCIÓN DE LOS TRANSPORTES MARÍTIMOS” PRESENTA ADALMIR DE SOUZA UNIVERSIDAD FEDERAL DE RIO DE JANEIRO, BRASIL
12:00 – 12:40 hrs	“EL DESARROLLO EN AGUAS PROFUNDAS” PRESENTA MARCIO VASCONCELOS UNIVERSIDAD FEDERAL DE RIO DE JANEIRO, BRASIL

RECESO

SIMPOSIO INTERNACIONAL
40 AÑOS DE LA ENSEÑANZA DE LA INGENIERÍA NAVAL EN MÉXICO
UNIVERSIDAD VERACRUZANA
12, 13 Y 14 DE SEPTIEMBRE, 2012

PROGRAMA DE CONFERENCIAS

JUEVES 13
LUGAR

CUARTO CICLO DE CONFERENCIAS
AULA MAGNA FACULTAD DE INGENIERÍA UV

HORARIO	CONFERENCIA
15:00 – 15:40 hrs	“APLICACIÓN PRÁCTICA DEL MÉTODO DE ELEMENTO FINITO EN PROYECTOS DE REPARACIÓN NAVAL” PRESENTAN MARIANA SILVA RICARDO REYES TALLERES NAVALES DEL GOLFO , SA DE CV
15:45 – 16: 25 hrs	“PLATAFORMAS COSTA FUERA” PRESENTA REGINO SARMIENTO AMERICAN BUREAU OF SHIPPING, INSPECTOR
16:30 – 17: 10 hrs	“LA ERGONOMÍA APLICADA A L DISEÑO NAVAL” o “SALVATAJE DE EMBARCACIONES” PRESENTA ARNALDO ALBERTO OSORIO PROFESIONISTA INDEPENDIENTE
17:15 – 17:55 hrs	“EL DESARROLLO DE LA INGENIERÍA NAVAL EN EL INSTITUTO TECNOLÓGICO DE MAZATLÁN” PRESENTAN EDITH WILGGINS MARÍA DOLORES FLORES ITMAZ
18:00 hrs	FORO DE UNIVERSIDADES UNIVERSIDAD DE SAO PAULO UNIVERSIDAD FEDERAL DE RIO DE JANEIRO ESCUELA POLITÉCNICA DEL LITORAL DE ECUADOR INSTITUTO TECNOLÓGICO DE MAZATLÁN INSTITUTO TECNOLÓGICO DE BOCA DEL RÍO UNIVERSIDAD VERACRUZANA

SIMPOSIO INTERNACIONAL
40 AÑOS DE LA ENSEÑANZA DE LA INGENIERÍA NAVAL EN MÉXICO
UNIVERSIDAD VERACRUZANA
12, 13 Y 14 DE SEPTIEMBRE, 2012

PROGRAMA DE CONFERENCIAS

VIERNES 14
LUGAR

QUINTO CICLO DE CONFERENCIAS
H. ESCUELA NAVAL MILITAR, ANTON LIZARDO, VER.

HORARIO	CONFERENCIA
09:00 – 09:40 hrs	CARLOS R BERTRAND ROLLS ROYCE, USA.
09:45 – 10: 25 hrs	“FACTIBILIDAD Y URGENTE NECESIDAD DEL PUERTO DE AGUAS PROFUNDAS PARA GUAYAQUIL” PRESENTA MARICRUZ FUNN-SANG ESCUELA POLITÉCNICA DEL LITORAL DE ECUADOR
10:30 – 11:10 hrs	“LA CONVERSIÓN DE UN BUQUE PARA LA INDUSTRIA PETROLERA” PRESENTA JOSÉ ÁNGEL MONTOYA DIRECTOR GENERAL SERVICIOS MARÍTIMOS DE CAMPECHE, S.A, DE C.V.
11:15 – 11:55 hrs	VICEALMIRANTE JOSÉ ANTONIO SIERRA RODRIGUEZ DIRECCIÓN DE CONSTRUCCIONES NAVALES , SECRETARIA DE MARINA ARMADA DE MÉXICO
12:00 – 12:40 hrs	“PREDICCIÓN DE LA DISTORSIÓN INDUCIDA POR LOS PROCESOS DE SOLDADURA EN ESTRUCTURAS DE ACERO UTILIZANDO REDES NEURONALES” O “DESARROLLO DE UNA METODOLOGÍA PARA EL ESTUDIO DEL PROCESO DE SOLDADURA POR FRICCIÓN DE ESTRUCTURAS DE ALUMINIO 7075 UTILIZANDO EL MÉTODO DE ELEMENTOS FINITOS PRESENTA ADÁN VEGA DIRECTOR IPIN PANAMA

RECESO

SIMPOSIO INTERNACIONAL
40 AÑOS DE LA ENSEÑANZA DE LA INGENIERÍA NAVAL EN MÉXICO
UNIVERSIDAD VERACRUZANA
12, 13 Y 14 DE SEPTIEMBRE, 2012

PROGRAMA DE CONFERENCIAS

VIERNES 14
LUGAR

SEXTO CICLO DE CONFERENCIAS
AULA MAGNA FACULTAD DE INGENIERÍA UV

HORARIO	CONFERENCIA
15:10- 15:55 hrs	“VENTAJAS DEL DISEÑO CONSTRUCTIVO EN LA ORGANIZACIÓN DE LA PRODUCCIÓN :CASO DE INSTALACION DE UN SISTEMA DE PROPULSION AZIMUTAL” PRESENTA FRANKLIN J. DOMINGUEZ RUIZ GERENTE DE TECNAVIN S.A. CONFERENCIA VIRTUAL
16:00 – 16: 40 hrs	“TRANSPORTE MARÍTIMO” PRESENTA ARTURO MARÍN GERENTE GENERAL TERMINAL MARÍTIMA DE VERACRUZ
16:45 – 17: 25 hrs	“APRENDIZAJE SUSTENTABLE CONSTRUCTOR EMERGENTE EN LA PRACTICA DE LA INGENIERIA NAVAL” PRESENTA RUBEN HERNANDEZ UNIVERSIDAD VERACRUZANA
17:30 – 18:10 hrs	“LICUEFACCIÓN DE LA CARGA” PRESENTA FRANCISCO ROSAS F. ROSAS Y ASOCIADOS, S.C.
18:15- 18:55 hrs	OSCAR VALLE INSTITUTO MEXICANO DEL PETRÓLEO

CLAUSURA