

THREE DAYS CORROSION SHOW

MIERCOLES 13 AGOSTO 2025						
	SALA 1	SALA 2	SALA 3			
8:00 - 9:30		REGISTROS				
9:30-11:15	INAUGURACIÓN DEL EVENTO Y SALA DE EXHIBICION DE STANDS					
11:15 -12:00	MÁS ALLÁ DE LA RED: SOLUCIONES ENERGÉTICAS ALTERNATIVAS PARA DUCTOS QNERGY	ABORDAJE INTEGRAL EN LA SELECCIÓN DE INHIBIDORES DE CORROSIÓN GIE	RESTABLECIMIENTO DE MAPO EN GASODUCTO: CASO DE ÉXITO ACONCAGUA			
12:00 -12:45	SERVICIO DE OBTURACIÓN DE LÍNEA DE PROCESO Ø10" DE LA CENTRAL HIDROELÉCTRICA CHEVES, EMPLEANDO ELEMENTOS PLIDCO PARA REPARACIÓN DE LÍNEAS Y VÁLVULAS PLIDCO - RESERTEC	COMPARACIÓN DE LAS TECNOLOGÍAS DE RECUBRIMIENTOS A BASE DE EPOXI FENÓLICA (EP) Y EPOXI DE AMINA ALQUILADA (EAA) EN TUBERÍAS EN CONDICIONES DE ALTA TEMPERATURA Y BAJO AISLAMIENTO TÉRMICO (CUI) SYNTHEC	MITIGACIÓN DE CA Y PROTECCIÓN CATÓDICA: CÓMO LOS DESACOPLADORES MARCAN LA DIFERENCIA DAIRYLAND			
12:45 -13:45	VISITA A SALA DE EXHIBICIÓN Y BRUNCH					
13:45 - 14:00	PRIMER SORTEO DE PREMIOS (SALA DE EXHIBICIÓN)					
14:00 - 14:45	CHARLA MAGISTRAL - MAXIMIZANDO EL ÉXITO EN LOS PROYECTOS CON PMI KAREN MENDOCILLA (SALA 3)					
14:45 - 15:30	ÚLTIMA TECNOLOGÍA EN RECUBRIMIENTO PARA LA PROTECCIÓN ANTICORROSIVA: VISCOELÁSTICO ICICORR	INSPECCIÓN AVANZADA EN LÍNEAS DE PRODUCCIÓN CON GEOMETRÍAS COMPLEJAS: EVOLUCIÓN DE TÉCNICAS PARA LA DETECCIÓN DE CORROSIÓN LOCALIZADA EN CAMPO AMAZÓNICO ACONCAGUA	CASOS DE ESTUDIO DE FALLAS EN RECUBRIMIENTOS DE TUBERÍAS - FBE Y 3LPE FREDY VIDAL			
15:30 - 16:15	EVALUACIÓN DE INTEGRIDAD DE PÉRDIDA DE METAL DE ILI BASADAS EN PERFILES DE CORROSIÓN TRIDIMENSIONALES ROSEN	SISTEMA DE REFUERZO PARA CAÑERÍAS CON PERDIDA DE ESPESOR EN BASE A RESINAS ESPECIALES Y FIBRAS DE CARBONO RSI GLOBAL	CORROSIÓN EN OLEODUCTOS REFINERIA TALARA EDDY BENITES PETROPERU			
16:15 - 17:00	GESTION HOLISTICA DE LA CORROSION ATMOSFERICA EN LA INDUSTRIA CATHERINE BENAVENTE	DETECCIÓN Y LOCALIZACIÓN DE CORROSIÓN EN TUBERÍAS MEDIANTE IMÁGENES BASADO EN DEEP LEARNING ARTURO HERNANDEZ	USO DE RECUBRIMIENTOS PARA LA PROTECCION INTERNA Y EXTERNA DE TANQUES DE ALMACENAMIENTO QROMA			
17:00-17:45	VISITA A SALA DE EXHIBICIÓN					
17:45 -19:00	EVENTO SOCIAL (SALA 3)					



THREE DAYS CORROSION SHOW

JUEVES 14 AGOSTO 2025						
	SALA 1	SALA 2	SALA 3			
8:00 - 9:00		VISITA A SALA DE EXHIBICIÓN				
9:00 - 9:45	EXPERIENCIAS Y LECCIONES APRENDIDAS EN PROYECTOS DE INSPECCIÓN INTERNA DE DUCTOS – ILI ROSANGGELA ASSANTE	ESTUDIO QRA UTILIZANDO BASES DE DATOS RIDA Y EGIG ACONCAGUA	PROTECTOR MECANICO PARA CAÑERÍAS ENTERRADAS REVESTIDAS CON SISTEMAS TRICAPA DE POLILETILENO RSI GLOBAL			
9:45-10:30	EVALUACIÓN DE NUEVO BIOCIDA GIE	LA IMPORTANCIA DE INTEGRAR MATERIALES COMPUESTOS PARA RESTAURAR LA INTEGRIDAD MECÁNICA EN LA INDUSTRIA EN PERÚ SERVINGSA	INVESTIGACIÓN, DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE UN INTERRUPTOR DE CORRIENTE MODULAR CON DOBLE ANTENA GNSS Y SINCRONIZACIÓN MULTICONSTELACIÓN PARA INSPECCIONES DE PROTECCIÓN CATÓDICA PARA DUCTOS Y PLANTAS. TECNA			
10:30 -11:15		VISITA A SALA DE EXHIBICIÓN				
11:15 -12:00	REVESTIMIENTOS DE ALTA PERFORMANCE Y ALTA PRODUCTIVIDAD – EPOXI FLEXIBLE (ELASTOMERICO) WEG	EYES ON THE PIPE: TROUBLESHOOTING CP SYSTEMS WITH RMUS MOBILETEX	APLICACIÓN NORMATIVA PARA EL CONTROL DE LA CORROSIÓN INTERNA EN DUCTOS UTILIZADOS EN OPERACIONES DE PRODUCCIÓN DE HIDROCARBUROS EN SELVA CARLOS CORDOVA			
12:00 -12:45	ELIMINACIÓN DEL G10 EN EL AISLAMIENTO DE BRIDAS: UNA NUEVA ERA PARA EL CONTROL DE CORROSIÓN DURADERO Y SOSTENIBLE MORKEN	DIFFERENCE OF ST3 / SP3 and SSPC SP11 and SA 2 1/2 MATSERVICES	PLAN DE INTEGRIDAD LÍNEAS DE CONDUCCIÓN ACONCAGUA			
12:45 -14:45		VISITA A SALA DE EXHIBICIÓN Y BRUNCH				
12:45 - 14:45 14:45 - 15:30	ANÁLISIS COMPARATIVO DE SISTEMAS DE REVESTIMIENTOS Y PROTECCIÓN PARA SUJETADORES ROSCADOS, CONFORME A LA NORMA ASTM F3393-2024 FRENTE A LOS REVESTIMIENTOS DE FLUORO POLÍMEROS LC FASTENERS	ASENTAMIENTOS: UN ENEMIGO SILENCIOSO	USO DE LA MATRIZ DE RIESGO EN LA EVALUACIÓN DE TANQUES, ESTADO DEL RECUBRIMIENTO Y PREVENCIÓN DE CORROSIÓN OTECRIERA			
15:30 - 16:15	INNOVACIÓN EN LA GESTIÓN DE INTEGRIDAD DE ACTIVOS: MONITOREO DE MIC MEDIANTE qPCR y SECUENCIACIÓN METAGENÓMICA PARA EL CONTROL DE CORROSIÓN – CAMPO BRETAÑA NORTE, LOTE 95, PERÚ DAVID ESPINOZA	OVERVIEW OF ALL BLASTING ABRASIVES AND THEIR PROPERTIES GMA AND GLOBAL ABRASIVES	APLICACIÓN DE LA TECNOLOGIA DRONE EN LAS INSPECCIONES DE INSTALACIONES INDUSTRIALES GEODRONE			
16:15 - 17:00	CHARLA MAGISTRAL (SALA 3) - CIBERSEGURIDAD Y CORROSIÓN EN INFRAESTRUCTURAS CRÍTICAS ERNESTO LANDA					
17:00 - 17:15	SEGUNDO SORTEO DE PREMIOS (SALA 3)					
17:15 - 19:00		VISITA A SALA DE EXHIBICIÓN				



THREE DAYS CORROSION SHOW

VIERNES 15 AGOSTO 2025						
	SALA 1	SALA 2	SALA 3			
8:00 - 9:00		VISITA A SALA DE EXHIBICIÓN				
9:00 - 9:45	TECNOLOGIA DE PREPARACIÓN DE SUPERFICIES EN AREAS CLASIFICADAS (ATEX) MATSERVICES	LECCIONES APRENDIDAS EN UN ATASCO Y ROTURA DE ILI ROSANGGELA ASSANTE	TECNOLOGÍA AVANZADA PARA LA EVALUACIÓN DEL CRECIMIENTO DE CORROSIÓN EN TUBERÍAS ROSEN			
9:45-10:30	DEALING WITH SHORTED PIPE CASINGS ZERUST	EVALUACIÓN DE REVESTIMIENTOS DE DUCTOS ENTERRADOS A TRAVÉS DE LA MEDIDA DE SU CONDUCTANCIA JOSE HERRERA	OPTIMIZACIÓN DE PLANES DE REPARACIÓN EN LÍNEAS DE TRANSPORTE DE CENIT MEDIANTE PREDICCIÓN DEL CRECIMIENTO DE ANOMALÍAS. GIE			
10:30 -11:15		VISITA A SALA DE EXHIBICIÓN				
11:15 -12:00	ENSAYOS DE INTEMPERISMO NATURAL Y PERFORMANCE DE RECUBRIMIENTOS QROMA	¿QUÉ ES LA PHMSA-MEGARULE Y CÓMO IMPACTA EN LA GESTIÓN DE INTEGRIDAD DE DUCTOS? PENSPEN	COMPOSITE REPAIR USAGE FOR REINFORCEMENT OF GIRTH WELDS UNDER RISK OF GEOHAZARD EVENTS TECNIFAJAS			
12:00 -12:45	FOTOGRAMETRÍA PARA LA EVALUACIÓN DE ANOMALÍAS EN ACTIVOS PARA TRANSPORTE DE HIDROCARBUROS ARTURO HERNANDEZ	CINTA TERMOCONTRAIBLE PARA SER APLICADA EN UNA CAÑERÍA EN OPERACIÓN RSI GLOBAL	SISTEMA INTEGRAL DE CONTROL DE CORROSIÓN INTERNA (SICONI) CORR-DEFENSE			
12:45 -14:45		VISITA A SALA DE EXHIBICIÓN Y BRUNCH				
14:45 - 15:30	DESARROLLO DE TECNOLOGÍA Y SOLUCIONES PARA AMBIENTES EXTREMOS RENNER COATINGS	ANÁLISIS DE LAS DIFERENCIAS DE RENDIMIENTO ENTRE DESACOPLADORES Y LOS VÍA DE CHISPAS EN APLICACIONES DE SOBRETENSIONES DAIRYLAND	GESTIÓN DE INTEGRIDAD EN PLANTAS DE PRODUCCIÓN DE HIDROCARBUROS QUE OPERAN A ALTAS TEMPERATURAS ACONCAGUA			
15:30 - 16:15		VISITA A SALA DE EXHIBICIÓN				
16:15 - 17:45		CLAUSURA DEL EVENTO (GRAN AUDITORIO) Y ENTREGA DEL PREMIO J.R. SETIEN.				
17:45 - 18:00		TERCER SORTEO DE PREMIOS (SALON FOYER)				