

Domingo, Agosto 21, 2016		
12:00 - 17:00	Inscripción & Curso de Pre-Conferencia - <i>Como reconocer señales de advertencias de Incidentes Catastróficos</i>	
Lunes, Agosto 22, 2016		
07:00 - 17:00	Inscripciones (todo el día) – Foyer	
08:00 - 08:15	Discurso de Bienvenida - Louisa A. Nara - <i>CCPS; Sala: Paracas I</i>	
08:15 - 08:30	Discurso de Apertura - Trey Morrison - <i>Exponent</i> and Gustavo Correa - <i>YPF; Sala: Paracas I</i>	
08:30 - 09:00	Orador Especial 1 - Critical Lessons Learned from NFPA Experience, Guy Colonna - <i>NFPA; Sala: Paracas I</i>	
09:00 - 09:30	Orador Especial 2 - Osinergmin y Seguridad de Procesos en Peru, Ing. Julio Salvador - <i>OSINERGMIN; Sala: Paracas I</i>	
09:30 - 10:00	Coffee Break – Foyer	
10:00 - 12:00	Sesión 1: Casos Históricos y Lecciones Aprendidas Gustavo Correa - <i>YPF</i> <i>Sala: Paracas I</i>	
10:00	La integración de barreras técnicas y humanas para la reducción de riesgos Palaniappan Chidambaram - <i>DuPont Sustainable Solutions</i>	
10:30	Está la industria de procesamiento de gas despidiendo Miles de millones de dólares en la construcción de instalaciones de procesamiento? Un Caso de Estudio basado en el Diseño Cristóbal José Cabrera Piguet - <i>Process Systems Enterprise Ltd</i>	
11:00	¿Se deberían investigar todos los accidentes menores? Fernando Ontaneda - <i>PSRG Inc.</i>	
11:30	La Divulgación a Las Partes Interesadas Elemento Clave De Las Estrategias De Seguridad De Proceso. Experiencias De Aprendizaje En Latinoamérica Nestor H. Sposito - <i>CCPS Consultant</i>	
12:00 - 13:30	Networking Lunch – Inkas	
13:30 - 15:00	Sesión 2: Retos de Seguridad de Procesos en Upstream Jatin Shah - <i>Baker Engineering and Risk Consultants, Inc.</i> <i>Sala: Paracas I</i>	Sesión 3: Gestión de Cambios / Disciplina Operacional Sergio Fernandez - <i>Pan American Energy LLC</i> <i>Sala: Paracas II</i>
13:30	Consolidación de las normas y reglamentos de seguridad de procesos para las industrias de producción y procesamiento de hidrocarburos en el Perú Paul E. Rodriguez – <i>Pluspetrol</i>	Migración De Sistemas Instrumentados De Control y Seguridad: Un Enfoque Desde El Gerenciamiento De Seguridad De Proceso (PSM) Andres F. Valencia - <i>West Engineering</i>
14:00	Un sistema de inspección basado en riesgo para el sector de petróleo y gas en Colombia Jaime E. Cadena - <i>Grupo Acimut SAS</i>	Gestión de riesgos durante los cambios de organización Americo Carvalho Neto Sr. - <i>RSE Consulting</i>
14:30	Un método de pronóstico del rendimiento para la cadena de suministro de gas Victor Borges - <i>DNV GL</i>	El Diseño, Operación y Mantenimiento de Sistemas destinado a descargar a tierra para zonas sísmicas John Galley - <i>PERU LNG</i>

15:00 - 15:30 Coffee Break - Foyer		
15:30 - 17:00	Sesión 4: Seguridad de Procesos Basado en Riesgos Felipe Muñoz Giraldo - <i>Universidad de Los Andes</i> <i>Sala: Paracas I</i>	Sesión 5: Fuego, explosiones, localización de las instalaciones, y QRA Eduardo Francisco - <i>DuPont Brasil</i> <i>Sala: Paracas II</i>
15:30	Experiencias en la implementación del sistema PSM en Perú LNG Pablo Taborga - <i>Hunt LNG Operating Company</i>	Factores, Limitaciones y Guía Para La ejecución De Estudios De Riesgos Mediante La Metodología "Cuantitativa" (ACR-QRA) En Actividades De Exploración y Explotación De Hidrocarburos En La Selva Peruana Oswaldo Mata Sr. - <i>Solteching</i>
16:00	Metodología Para La Instalación De Válvulas De Aislamiento De Emergencia Romel Rodriguez, Eliana Berroteran - <i>CSF – Consultoría en Seguridad Funcional</i>	Estudios de Localización del Emplazamiento - Una Metodología Integral Jeff Marx - <i>Quest Consultants Inc.</i>
16:30	El Riesgo de iniciar un almacenamiento de etileno, basado en la gestión y Fiabilidad de Protección de Barreras Americo Carvalho Neto Sr. - <i>RSE Consulting</i>	Análisis de los Efectos de Explosión en Silos de almidón en unidades de procesamiento de hierro Vinicius T. Lima - <i>GEOKLOCK Consultoría e Engenharia Ambiental Ltda.</i>
17:00 - 19:00	Sesión de Poster <i>Sala: Foyer</i> <ul style="list-style-type: none"> • La Despresurización de Mezclas con un Alto Contenido de CO₂: Desafíos para el Diseño de un proceso seguro en las instalaciones de CCS y de Sistemas de EOR – Cristobal Cabrera – <i>Process Systems Enterprise</i> • Gestión eficaz para mejorar la cultura de la seguridad – Jorge Dominguez – <i>Prevencion Real</i> • Consistencia Entre Las Estadísticas De Falla En El Campo Y Las Predicciones De Falla De Los análisis FMEDA Para Los SIS – Alejandro Esparza – <i>Exida Consulting México</i> • Efecto Dominó Catastrófico Debido a la Proyección de Fragmentos Estructurales Generados por Explosiones Internas de los Tanques – Felipe Muñoz and Alejandro Castellanos Vargas – <i>Universidad de los Andes</i> • Modelamiento de un sistema de gestión que integra el enfoque de calidad, salud, seguridad ocupacional, medio ambiente y seguridad de los procesos de una compañía de exploración y producción de petróleo y gas en Perú – Sylvana Velazco 	

Martes, Agosto 23, 2016

08:00 - 12:00 Inscripciones (medio día) - Foyer		
09:00 - 11:30	Sesión 6: PHA / LOPA / Gestión de Riesgos Marcela Recaman – <i>Process Safety Engineer</i> <i>Sala: Paracas I</i>	Sesión 7: Cultura de Seguridad de Proceso Gretel D'amico - <i>Pluspetrol</i> <i>Sala: Paracas II</i>
9:00	El uso de dos estudios complementarios de PHA para abordar incendio, explosión y riesgo de BLEVE en un recipiente de almacenamiento de propano Jaime E. Cadena - <i>Grupo Acimut SAS</i>	Essential Practices for Developing, Strengthening and Implementing Process Safety Culture David Moore – <i>AcuTech Consulting</i>
9:30	Análisis detallado de los peligros detectados durante un PHA Jatin Shah - <i>Baker Engineering and Risk Consultants, Inc.</i>	Propuesta Para Enseñar Temas Relacionados Con Seguridad De Procesos En Colombia Rafael Amaya-Gómez - <i>PHD Student Universidad de los Andes</i>

10:00 - 10:30	Coffee Break - Foyer	
10:30	Principios básicos para la evaluación de Riesgos en el proceso Eduardo M. Francisco - DuPont do Brasil	Gobierno Corporativo, Liderazgo, y principales escenarios de riesgo es la responsabilidad de un líder y de cada Empleado Americo Carvalho Neto Sr - RSE Consulting
11:00	Aplicación De Estudios De Peligros y Problemas De Operatividad – HAZOP, En Instalaciones De Explotación De Hidrocarburos Oswaldo Mata Sr. - Solteching	Aplicación de los elementos de seguridad de proceso basado en el compromiso y el liderazgo Jose Villarreal - STORK
11:30 - 13:00	Networking Lunch – Inkas Introducción a Integridad Mecánica - Fernando Ontaneda, PSRG - Sala: Paracas I	
13:00 - 13:30	Orador Especial 3 - Seguridad de Procesos Liderazgo en Acción – Louisa A. Nara - CCPS Director Técnico	
13:30 - 16:00	Sesión 8: Fiabilidad e Integridad Mecanica Nestor Sposito - CCPS Consultant <i>Sala: Paracas I</i>	Sesión 9: Seguridad de Procesos Basado en Riesgos - Métricas Limberg Estremadoiro - ADM Brasil <i>Sala: Paracas II</i>
13:30	El título a confirmar Guy Colonna - NFPA	La Integración del Sistema de Seguridad de Procesos de KPI en la metodología de Balanced Scorecard-BSC estratégicamente para mejorar el rendimiento de Gestión de Activos de Riesgo en una planta de gas natural: Panorama del Futuro PSM-BSC Cesar Augusto Puma Sr. - Pluspetrol
14:00	Aplicación De Proceso y Alarmas Críticos (con La Respuesta del operador) En Las Industrias De Alto Riesgo Ana Maria Macías & Rufino Perea Lorenzo – <i>MAJA Consulting Group S.A de C.V.</i>	SIFO - Sistema Integral De Formación Operativa – Seguridad En La operación – Gestión Del Conocimiento Leonel Saez Sr. - YPF S.A
14:30 - 15:00	Coffee Break - Foyer	
15:00	Corrosión bajo el aislamiento...Riesgos ocultos y como combatirlos Marcel Forte - Chevron	El uso de una herramienta familiar para difundir la inquietud relativo a la posible falta de confiabilidad de las Barreras de Protección Alfonsius Ariawan - E.I. DuPont Canadá
15:30	Propuesta Metodológica para el Cálculo de los Parámetros de Desempeño de las Funciones Instrumentadas de Seguridad con Redundancia Diversa Romel Rodriguez, Andreina Cabeza - CSF – Consultoría en Seguridad Funcional	El uso de un sistema computacional de datos para fortalecer la capacidad de riesgo y mejorar el proceso de seguridad Joseph Stough - IHS
16:00 - 16:15	Discurso de Clausura - Louisa A. Nara - CCPS Director Técnico - Sala: Paracas I	
17:00 - 19:00	Recepción de Clausura - Inkas	