

Agenda del evento



🕒 Hora	📅 22/10/2020	🔍 Tema	📅 23/10/2020	🔍 Tema
9:00-9:15	Inauguración	Tecnología	Apertura día 2	Inspección
9:15-10:00	Tema 1: Evolucion de interfaz equipos vs soldador		Tema 6: Calificación de Soldador según la nueva edición del Código AWS D1.1-2020	
10:00-10:15	Humberto Pacelle/ESAB BRASIL		Luis Eduardo Garavito/ESAB COLOMBIA	
10:15-10:30	Tip 1: Aplicacion robotizada y WeldCloud - Leandro Matos Lopes Soares / ESAB BRASIL		Tip 4: Preparándome para un test de calificación - Víctor Silva / SOLDEXA PERU	
10:30-11:15	Tema 2: Sistemas de monitoreo de soldadura Weld Cloud		El verdadero poder de la Inspección Visual de Soldaduras	
11:15-11:30	Mirko Cantatore/ESAB EUROPA		Pedro Coloma /ESAB PERU	
11:30 -14:00				
14:00 - 14:45	Tema 3: Soldadura Stud Welding bajo el código AASHTO/AWS D1.5	Aplicaciones & Carrera	Tema 6 Secretos de la soldadura profesional en aluminio	Aplicaciones de expertos
14:45 - 15:00	Cesar Laura/SENATI PERU		Rodrigo Sanchez /ESAB BRASIL	
15:00 - 15:15	Tip 2: Formación de profesionales de soldadura - Guillermo Zambrano /SENATI PERU		Tip 5: CTSOL móvil: llevando la educación en soldadura donde el cliente lo pida - Jesús Estrada / SOLDEXA PERU	
15:15 -16:00	Tema 4: Oportunidades para Soldadores y Empresarios interesados en acreditación AWS		Tema 7: PLASMA alta performance	
16:00 - 16:15	Carlos Andrés Correa Gomez / American Welding Society USA		Khris Scherm /THERMAL USA	
16:15 - 18:30				
18:30 - 19:15	Tema 5: Aplicaciones tuberías de servicio en refinerías con SMAW de bajo hidrógeno ATOM ARC	Proyectos	Productivade con soldadura SAWx FCAW	Aplicaciones de expertos
19:15 - 19:30	Luis Chiara ,Fernando Evangelista / ESAB PERU		Oscar Rodriguez / ESAB Colombia	
19:30-19: 45	Tip 3: Convirtiendome en un soldador profesional en aluminio - Ysabelino Apaza / PERU		Tip 6: Influencia dos parametros na produtivade de soldadura SAW – Javier Gourgues / ESAB ARGENTINA	
19:45 -20:30	Foro Colombia-Peru-Argentina: Mitos y realidades de la calificaíon de soldadores		Clausura	

1. El evento esta organizado por bloques temáticos
2. Dentro de cada bloque temático puede haber Tips, Temas y Foros.
3. Los temas son dictados por expertos internacionales conectados de manera remota y en vivo con los participantes.
4. Los tips son testimonios de interés de soldadores contando experiencias personales y sugerencias técnicas
5. Los foros son encuentros de soldadores peruanos y otros compañeros de Sudamérica para discutir temas de interés dentro de cada bloque temático.