

HORA	HORA	JUEVES 9 DE AGOSTO	
09:00 - 10:30		<b>SESIÓN 8: INNOVACIÓN TECNOLÓGICA EN INFRAESTRUCTURA VIAL</b> 4 charlas de 15 min - Ronda Consultas 30 min	<b>SESIÓN 9: MANTENIMIENTO VIAL</b> 4 charlas de 15 min Ronda Consultas 30 min
	09:00/ 09:15	<b>INFLUENCIA EN LA INCORPORACIÓN DE FIBRAS SINTÉTICAS DE ARAMIDA Y POLIPROPILENO EN LAS PROPIEDADES MECÁNICAS DE MEZCLAS ASFÁLTICAS</b> Luis Mardones Parra, Gonzalo Valdés, Alejandra Calabi, Elsa Sánchez, Jaime Castro <b>Cod: 0027</b>	<b>UTILIZACIÓN DE MEZCLA ASFÁLTICA TIBIA PARA UN CONTRATO DE GRAN ALTURA EN EL ALTIPLANO CHILENO</b> Daniel Nuñez <b>Cod:0081</b>
	09:15/ 09:30	<b>ECOMEZCLAS: DESARROLLO DE MEZCLAS ASFÁLTICAS SUSTENTABLES POR ADICIÓN DE ZEOLITAS NATURALES Y RAP</b> Gonzalo Valdés, Alejandra Calabi, Elsa Sánchez, Luis Mardones, Andrés Quiroz <b>Cod: 0022</b>	<b>DISEÑO DE PAVIMENTOS CON CAPAS RECICLADAS Y ESTABILIZADAS CON ASFALTO ESPUMADO – METODO SIMPLIFICADO</b> Felipe Halles, Guillermo Thenoux <b>Cod: 0047</b>
	09:30 / 09:45	<b>REDES NEURONALES APLICADA AL DIAGNÓSTICO DE SUELOS HELADIZOS</b> Gabriel Palma Papic <b>Cod: 0014</b>	<b>DETERMINACIÓN DE LA FLOTA VEHICULAR CHILENA PARA HDM-4</b> Tomás Echevenguren, Miguel Valdés, Mauricio Salgado, Gustavo Jiménez <b>Cod: 0010</b>
	09:45/ 10:00	<b>HORMIGÓN AUTORREPARABLE CON BACTERIAS PARA LA INFRAESTRUCTURA VIAL</b> Álvaro González, Araceli Parraguez, Liliana Corvalán, Néstor Correa, Evamaría Schliebs, Claudia Stukrath <b>Cod: 0041</b>	<b>PROGRAMA DE CONSERVACIÓN MEDIANTE CONTRATOS GLOBALES MIXTOS A SERIE DE PRECIO UNITARIOS Y SUMA ALZADA. SU DESARROLLO Y EVOLUCIÓN A 10 AÑOS DE SU INICIO</b> Oscar Garrido <b>Cod: 0078</b>
	10:00 / 10:30	<b>RONDA DE CONSULTAS</b>	
10:30 - 11:00	10:30/ 11:00	<b>COFFEE BREAK Y FERIA TECNOLÓGICA (30 MIN)</b>	
11:00 - 12:45	11:00/ 11:45	<b>SESIÓN 10: ARQUEOLOGÍA Y MEDIO AMBIENTE EN LA GESTIÓN DE LA CONSERVACIÓN</b> 3 charlas de 15 min - Ronda Consultas 30 min	<b>SESIÓN 11: SEGURIDAD VIAL</b> 3 charlas de 15 min Ronda Consultas 30 min
	11:00/ 11:15	<b>GENOTOXICIDAD EN ESPECIE Cyprinus carpio (Carpa común) PERTENECIENTE AL MICROSISTEMA ACUÁTICO DE LAGUNA LAS TRES PASCUALAS DE LA CIUDAD DE CONCEPCIÓN</b> Gonzalo Monroy Mejías, Jorge Leichtle Pizarro, Claudio Baez Beltran y Christian Canales Valenzuela <b>Cod: 0029</b>	<b>DIAGNÓSTICO DE SEGURIDAD VIAL EN CHILE UTILIZANDO LA METODOLOGÍA iRAP</b> René García <b>Cod: 0046</b>

FERIA EMPRESARIAL / 08:30 - 19:00

HORA	HORA	JUEVES 9 DE AGOSTO	
11:00 - 12:45	11:15 / 11:30	<b>GESTIÓN DE LA HERENCIA ARQUEOLÓGICA EN OBRAS DE CONSERVACIÓN VIAL</b> Bruno Jiménez <b>Cod: 0082"</b>	<b>DEMARCACIÓN DE CAMINOS PAVIMENTOS BÁSICOS</b> Osvaldo Cerda, Gabriel Corvalán <b>Cod: 0054</b>
	11:30 / 11:45	<b>GESTIÓN AMBIENTAL Y NUEVOS REQUISITOS PARA LA SUSTENTABILIDAD EN LA CONSERVACIÓN VIAL</b> Pablo Ibáñez <b>Cod: 0083"</b>	<b>NUEVOS SISTEMAS DE CONTENCIÓN CERTIFICADOS TECNIVIAL</b> Luis Araya Auspiciado por TECNIVIAL <b>Cod: 0087</b>
<b>11:45 / 12:15 RONDA DE CONSULTAS</b>			
12:15 - 13:30		<b>SESIÓN 12: INNOVACIÓN TECNOLÓGICA EN INFRAESTRUCTURA VIAL</b> 3 charlas de 15 min - Ronda Consultas 30 min	<b>SESIÓN 13: MANTENIMIENTO VIAL</b> 3 charlas de 15 min Ronda Consultas 30 min
	12:15 / 12:30	<b>RELINING: REFUERZO ESTRUCTURAL PARA OBRAS PREEXISTENTES MEDIANTE TUNNEL LINER</b> Sofía Esperanza Araya Contreras y Claudio Antonio Poblete <b>Cod: 0026</b>	<b>K+S Chile S.A / INNOVACIÓN Y TECNOLOGÍA EN SALES VIALES</b> Juan Carlos Flaquer Auspiciado por K+ S CHILE <b>Cod:0086</b>
	12:30 / 12:45	<b>ESTUDIO DEL COMPORTAMIENTO DEL CEMENTO ASFÁLTICO SBS EN MEZCLAS ASFÁLTICAS DRENANTES</b> Loreto Araya, Alex Ledezma, Jahel Ledezma <b>Cod: 0074</b>	<b>MODELO DE PRIORIZACIÓN OBJETIVO PARA LA RENOVACIÓN DE LA MAQUINARIA</b> Sergio Vargas, Aldo Delgado, Nino Bravo, Cristián Cáceres <b>Cod: 0033</b>
	12:45 / 13:00	<b>PAVIMENTOS ASFÁLTICOS AUTORREPARABLES CON MATERIALES RECICLADOS MEDIANTE CALENTAMIENTO POR MICROONDAS</b> Álvaro González, Luciano Storey, José Norambuena-Contreras, Erik Schlangen <b>Cod: 0040</b>	<b>EFFECTO DE LA APLICACIÓN DE DEICING SALT EN CAMINOS</b> Gonzalo Sandoval, Guillermo Thenoux, Mario Sepúlveda <b>Cod: 0015</b>
	13:00 / 13:30	<b>RONDA DE CONSULTAS</b>	
	13:30 - 15:00	13:30 / 15:00	<b>ALMUERZO</b>
15:00 - 17:00	15:00 / 16:00	<b>CHARLA MAGISTRAL 4</b> <b>IMPLEMENTACIÓN NORMAS NICSP-CGR EN LA DIRECCIÓN DE VIALIDAD</b> Ernesto Barrera Departamento de Conservación, Dirección de Vialidad Chile	
	16:00 / 17:00	<b>CHARLA MAGISTRAL 5</b> <b>ARQUEOLOGÍA – PATRIMONIO – PROYECTOS PÚBLICOS</b> Juan Chacama R. Arqueólogo y Académico del Departamento de Antropología Universidad de Tarapacá	

FERIA EMPRESARIAL / 08:30 - 18:00

HORA	HORARIO	JUEVES 9 DE AGOSTO	
17:00 - 17:45	17:00 / 17:45	COFFEE BREAK Y FERIA TECNOLÓGICA (45MIN)	
17:45 - 19:00		<b>SESIÓN 14: SUSTENTABILIDAD Y CAMBIO CLIMÁTICO</b> 3 charlas de 15 min - Ronda Consultas 30 min	<b>SESIÓN 15: INNOVACIÓN TECNOLÓGICA EN INFRAESTRUCTURA VIAL</b> 3 charlas de 15 min - Ronda Consultas 30 min
	17:45 / 18:00	<b>ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL SUELOS TRATADOS CON ROAD SALT CAMIÑA, REGIÓN DE TARAPACÁ</b> Valeria Rodríguez, Bernardita Sallato, Mario Sepúlveda <b>Cod: 0065</b>	<b>ESCORIA DE COBRE DE BOTADERO COMO UNA SOLUCIÓN SUSTENTABLE DE ÁRIDO EN MEZCLAS ASFÁLTICAS DE RODADURA</b> Guillermo Brante <b>Cod: 0034</b>
	18:00 / 18:15	<b>EVALUACIÓN DE LA SUSCEPTIBILIDAD TÉRMICA DE MEZCLAS ASFÁLTICAS RAP Y ESCORIA DE COBRE MEDIANTE EL ENSAYO CÁNTABRO DE DESGASTE</b> Aitor C. Raposeiras, Diana Movilla-Quesada, José Yáñez-Ruiz <b>Cod: 0070</b>	<b>VERIFICACIÓN DEL MODULO DE BASES GRANULARES OBTENIDO A TRAVÉS DEL DEFLECTÓMETRO DE IMPACTO LIVIANO (LWD) EMPLEANDO CELDAS DE PRESIÓN</b> Ignacio Rodríguez, Guillermo Thenoux, Gonzalo Sandoval <b>Cod: 0009</b>
	18:15 / 18:30	<b>DETERMINACIÓN DEL TAMAÑO ÓPTIMO DE ESCORIA DE COBRE COMO REEMPLAZO DE ÁRIDO PARA PAVIMENTOS ASFÁLTICOS MEDIANTE ENSAYOS DE TRACCIÓN INDIRECTA BAJO CONDICIONES DE SENSIBILIDAD AL AGUA, ENVEJECIMIENTO Y SUSCEPTIBILIDAD TÉRMICA</b> Aitor C. Raposeiras, Diana Movilla-Quesada, Catalina Soto-Sandoval, Constanza Berríos-Oyarzo, Armin Molina-Gatica <b>Cod: 0066</b>	<b>ESPECIFICACIONES DE LIGANTES MODIFICADOS PARA CHILE UTILIZANDO MSCR</b> Rodrigo Delgadillo, José Ignacio Schilling, Macarena Bravo, Carlos Wahr <b>Cod: 0055</b>
	18:30 / 19:00	RONDA DE CONSULTAS	
21:00 - 02:30	21:00/ 02:30	<b>CENA DE GALA HOTEL ANTAY</b> <b>20:50 SALIDA BUSES DESDE HOTEL ARICA</b>	

FERIA EMPRESARIAL / 08:30 - 18:00