

HORA		HORA	MARTES 07 DE AGOSTO	
9:00 - 10:30	FERIA EMPRESARIAL / 08:45 - 19:00		SESIÓN 1: CAMINOS BASICOS 4 charlas de 15 min - Ronda Consultas 30 min	SESIÓN 2: PUENTES 4 charlas de 15 min - Ronda Consultas 30 min
		09:00/ 09:15	APLICACIÓN DE MEZCLA DE CLORUROS PARA ESTABILIZADO Y CONTROL DE POLVO EN CAMINOS Gonzalo Sandoval, Guillermo Thenoux, Ignacio Rodríguez , Ricardo Pérez Cod: 0013	IMPLEMENTACIÓN DE METODOLOGÍA BIM (BUILDING INFORMATION MODELING) EN INFRAESTRUCTURA VIAL: APLICACIÓN PUENTE EL TORO Marcelo Márquez, Karen Conejeros, Francisco Hernández , Matías Rojas Cod: 0053
		09:15/ 09:30	PROPUESTA DE UN MÉTODO RACIONAL PARA LA DEFINICIÓN DE ESPESORES REFERENCIALES EN CAMINOS DE BAJO VOLUMEN DE TRÁNSITO Simón Arriaza, Felipe Halles Cod: 0057	REFUERZO DE PUENTES MEDIANTE EL MÉTODO DEL ARCO ATIRANTADO. USO DE ALGORITMOS DE OPTIMIZACIÓN METAHEURÍSTICO Matías Valenzuela, Álvaro Peña-Fritz, Alexis Prieto Cod: 0032
		09:30/ 09:45	IMPLEMENTACIÓN DE PAVIMENTOS ULTRA DELGADOS DE HORMIGÓN Y GUIES DE DISE Pelayo Del Río, Juan Pablo Covarrubias, Carlos Binder Cod: 0059	SISTEMA DE GESTIÓN PARA CONSERVACIÓN DE PUENTES DE LA DIRECCIÓN DE VIALIDAD Marcelo Márquez, Jorge Campusano, Claudia Sepúlveda , Gonzalo Arias Cod: 0035
		09:45/ 10:00	CONSTRUCCIÓN DE PAVIMENTOS ULTRADELGADOS DE HORMIGÓN CON FIBRA A TRAVÉS DE LA ADMINISTRACIÓN DIRECTA DE VIALIDAD Juan Ignacio Rivera, Carlos Sepúlveda Cod: 0064	GESTIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES A NIVEL REGIONAL: APLICACIÓN EN LA REGIÓN DE ATACAMA Matías Valenzuela, Álvaro Peña-Fritz, Enrique González, Felipe Pineda Cod: 0028
		10:00/ 10:30	RONDA DE CONSULTAS	
10:30 - 11:15	10:30/ 11:15	COFFEE BREAK Y FERIA TECNOLÓGICA(45MIN)		

HORA	HORA	MARTES 07 DE AGOSTO		
11:15 - 12:45	FERIA EMPRESARIAL / 08:45 - 18:45	11:15/ 12:45	SESIÓN 3: MANTENIMIENTO VIAL 4 charlas de 15 min - Ronda Consultas 30 min	SESIÓN 4: SEGURIDAD VIAL 4 charlas de 15 min - Ronda Consultas 30 min
		11:15/ 11:30	EVALUACIÓN DE ADHESIVIDAD EN TRATAMIENTOS SUPERFICIALES EMPLEANDO ENERGÍA SUPERFICIAL LIBRE Allex Alvarez, Leidy Espinosa, Asmirian Perea, Mayra Bolivar, Yessica Jacome, Iván Paba, Oscar Reyes Cod: 0003	IDENTIFICACIÓN DE ESTILOS DE CONDUCCIÓN DE CONDUCTORES NACIONALES. UN CASO DE ESTUDIO EN LA REGION DEL BIO BIO Daryl González Hernández, Tomás Echaveguren Cod: 0030
		11:30/ 11:45	REDUCCIÓN DEL RUIDO EN PAVIMENTOS DE ASFALTO Y HORMIGÓN, RESUMEN DE ESTUDIOS EN CALIFORNIA Erwin Kohler, Carlos Reyes Cod: 0044	INSPECCIÓN DE SEGURIDAD VIAL DE TRES ZONAS DE ESCUELAS RURALES EN CHILE Jaime Campos Cod: 0005
		11:45/ 12:00	EVALUACIÓN DE MODELOS DE ESTIMACIÓN DE CARGA DE TRABAJO EN LA CONDUCCIÓN. UN CASO DE ESTUDIO EN LA REGIÓN DEL BIOBÍO Jaime Fouillieux Maturana Auspiciado por SALMAG Cod: 00,)	EVALUACIÓN DE MODELOS DE ESTIMACIÓN DE CARGA DE TRABAJO EN LA CONDUCCIÓN. UN CASO DE ESTUDIO EN LA REGIÓN DEL BIOBÍO Francisca Guerrero Muñoz, Tomas Echaveguren Cod: 0039
		12:15/ 12:30	MALLAS DE ALTA RESISTENCIA APLICADAS EN EL CONTROL DE RIESGOS NATURALES Sergio Mar Auspiciada por GEOBRUGG Cod: 0084	FACTIBILIDAD DE AUDITORÍAS E INSPECCIONES DE SEGURIDAD VIAL EN CHILE Jaime Campos Cod: 0011
		12:30/ 12:45	RONDA DE CONSULTAS	
		13:00/ 14:30	13:00/ 14:30	ALMUERZOS
14:30/ 16:30	14:30/ 15:30	CHARLA MAGISTRAL 2 PUENTE SOBRE EL CANAL DE CHACAO: ESTRATEGIA DE DURABILIDAD Y ASPECTOS DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO Leonardo Acuña, Francisco Hernández, Marcelo Márquez		
	15:30/ 16:30	CHARLA MAGISTRAL 3 RECOMENDACIONES CONSTRUCTIVAS PARA PAVIMENTACIÓN EN ZONAS ALTIPLÁNICAS Marcelo Alfaro - Ingeniero Civil, Gerente de IBCH, Bolivia		

HORA	HORA	MARTES 07 DE AGOSTO	
16:30 - 17:15	16:30 / 17:15	COFFEE BREAK Y FERIA TECNOLÓGICA (45MIN)	
17:15 - 18:45	FERIA EMPRESARIAL / 08:45 - 18:45	SESIÓN 5: INNOVACIÓN TECNOLÓGICA EN INFRACTURA VIAL 4 charlas de 15 min Ronda Consultas 30 min	SESIÓN 6: MANTENIMIENTO VIAL 4 charlas de 15 min Ronda Consultas 30 min
		REFLEXIONES SOBRE LA SENSIBILIDAD DE LOS FACTORES DE CALIBRACIÓN DE LOS MODELOS DE DETERIORO DE PAVIMENTOS DE HDM-4: UN CASO DE ESTUDIO EN CHILE Miguel Valdés, Mauricio Salgado, David Saldaña Cod: 0007	CONSERVACIÓN RUTINARIA EN PISTA AEROPUERTO AMB CON DISEÑO SUPERPAVE Carlos Wahr, Rodrigo Delgadillo, Loreto Araya, Macarena Bravo Cod: 0012
		PAVIMENTO ARTICULADO DE HORMIGÓN FORMADO POR BLOQUES CONSTRUIDOS IN-SITU UTILIZANDO GEOCELDAS. EXPERIENCIA EN CHILE Felipe Halles Arévalo, Susana Achurra Torres, Simón Arriaza, Gabriel García Cod: 0056	ÍNDICE DE CONDICIÓN DEL PAVIMENTO PARA LA APLICACIÓN EN SISTEMAS DE GESTIÓN DE PAVIMENTOS URBANOS Edgar Arévalo, José Fernández y Anderson Mattiola Cod: 0052
		ESTADO DEL ARTE Y DE LA PRÁCTICA EN EVALUACIÓN DE CARRETERAS POR NIVEL DE SERVICIO Rodrigo Delgadillo, Carlos Wahr, Ricardo Muñoz, Jonathan Gómez, Tomás Echaveguren, Gustavo Jiménez Cod: 0018	PROGRAMA DE COMUNICACIÓN SOCIAL: CASO ESTUDIO DE INGENIERÍA PARA LA CONSERVACIÓN DE CAMINOS EN CRUCE G-62-I EL PRADO – LA MANGA – CRUCE G-80-I (0,0 – 5,5 KM), COMUNA DE SAN PEDRO, PROVINCIA DE MELIPILLA, RM Carlos Carrasco, Carolina Muñoz Cod: 0058
		ESTUDIO DE PAVIMENTOS AEROPORTUARIOS Loreto Araya Cod: 0063	METODOLOGÍA SUPERPAVE EN AEROPUERTOS RESULTADOS DE LA PRIMERA EXPERIENCIA EN CHILE Sebastián Sepúlveda Cod: 0050
18:15 / 18:45		RONDA DE CONSULTAS	