

CRONOGRAMA CINPAR 2019

HORARIO	MIÉRCOLES 30/10	JUEVES 31/10		VIERNES 01/11		
8.00-8.30	INSCRIPCIONES		INSCRIPCIONES			
8.30-9.00	MINICURSOS/ TALLER	INSCRIPCIONES	PRESENTACIONES SIMULTANEAS 1			
9.00-9.30			PRESENTACIONES SIMULTANEAS 4			
9.30-10.00			CONFERENCIA 2			
10.00-10.30			CONFERENCIA 5			
10.30-11.00	COFFEE	INSCRIPCIONES	INSCRIPCIONES	COFFEE		
11.00-11.30	MINICURSOS/ TALLER			COFFEE	COFFEE	
11.30-12.00				PRESENTACIONES SIMULTANEAS 2	SESION DE POSTERS 1	PRESENTACIONES SIMULTANEAS 5
12.00-12.30				SESION DE POSTERS 2	SESION DE POSTERS 2	
12.30-13.00						
13.00-13.30	ALMUERZO LIBRE		ALMUERZO LIBRE			
13.30-14.00	ALMUERZO LIBRE		ALMUERZO LIBRE			
14.00-14.30	ALMUERZO LIBRE		ALMUERZO LIBRE			
14.30-15.00	INSCRIPCIONES		CONFERENCIA 3			
15.00-15.30	ACTO DE APERTURA	INSCRIPCIONES	INSCRIPCIONES	CONFERENCIA 6		
15.30-16.00	CONFERENCIA INAUGURAL			PRESENTACIONES SIMULTANEAS 3	PRESENTACIONES SIMULTANEAS 6	
16.00-16.30	CONFERENCIA 1			COFFEE	COFFEE	
16.30-17.00				CONFERENCIA 4	CONFERENCIA 7	
17.00-17.30	COCKTEL DE BIENVENIDA					
17.30-18.00				ACTO DE CLAUSURA		
18.00-18.30						
18.30-19.00						
21.30		CENA DE CAMARADERIA				

CONFERENCIAS

Conferencia Inaugural: **"Intervenciones en el patrimonio histórico: Discusión, debate y reflexión"** Prof. Dr. Eduardo Ballán

Conferencia 1: **"Algunas propuestas desde la tecnología del hormigón a los objetivos de desarrollo sostenible"** Prof. Dra. María Josefina Positieri

Conferencia 2: **"Caracterización físico-mecánica de las estructuras patrimoniales brasileiras"** Prof. Dr. Esequiel Mesquita

Conferencia 3: **"Los nanomateriales ¿beneficios o amenazas?"** Dra. Osmara Ortiz

Conferencia 4: **"Refuerzo y Reparación de Estructuras Utilizando FRP (Fiber Reinforced Polymer)"** Prof. Dr. Sergio H. Oller

Conferencia 5: **"Técnicas de laboratorio para materiales de valor patrimonial"** Prof. Jorge Sota

Conferencia 6: **"Evaluación del Riesgo Sísmico mediante el Método del Índice de Vulnerabilidad en Edificios de valor Patrimonial en la Ciudad de Salta"** Prof. Roberto Caro

Conferencia 7: **"Caracterización y rehabilitación del Patrimonio edificado en adobe"** Prof. Dr. Humberto Varum

MINICURSOS

"Control de calidad del hormigón en obra. Aplicaciones del nuevo reglamento CIRSOC 201:2005"

Raúl López - Holcim Argentina. Universidad Nacional de Córdoba

"Vulnerabilidad sísmica de hospitales"

Susana Gea - Prof. Investigadora Universidad Nacional de Salta

"La aplicación de los materiales nano-estructurados en la reutilización del Patrimonio Industrial"

Osmara Ortiz - Dra. Unión Nacional de Arquitectos e Ingenieros de Cuba. Cuba

Silvia Rodríguez Colina - Prof. Ing. Universidad Politécnica de La Habana. Cuba

TALLER PARA JOVENES INVESTIGADORES

"Las Relaciones Interpersonales del Joven Investigador" Ángel Oshiro – Prof. Ing. Universidad Tecnológica Nacional FRC

"Taller de formación de investigadores en ingeniería" Lía Orosco – Dra. Ing. Universidad Nacional de Salta, Universidad Católica de Salta

"Mejoremos nuestros resultados ¿Trabajemos en equipo?" Dafne Guardatti – Coach Ontológico

PRESENTACIONES ORALES SIMULTÁNEAS

Presentaciones orales simultaneas N°1

<p align="center">SALA N° 4 "Ing. Daniel Rapetti"</p> <p align="center">T1: Ensayos no destructivos y destructivos para evaluación de estructuras</p> <p align="center">T5: Patrimonio histórico</p>	<p align="center">SALA N° 5 "Ing. Francisco García"</p> <p align="center">T4: Materiales (Materiales de reparación, materiales innovadores, materiales sustentables)</p>
<p>060T1: ACIDENTES EM ESTRUTURAS DEVIDO À PUNÇÃO Robson Luiz Gaiofatto, Leonardo de Souza Correa</p>	<p>180T4: APLICACIÓN DE ZEOLITAS NATURALES COMO SUSTITUTO DE PARTE DE AGLOMERANTE EN MORTEROS Virginia Mugetti, Rosa Carina Andrada, Francisco Ludueña, Matias Acosta</p>
<p>074T1: AVALIAÇÃO DE DANOS ESTRUTURAIS EM PONTES DE CONCRETO ARMADO LOCALIZADAS EM SOBRAL – BRASIL Francisco Roger Carneiro Ribeiro, Francisco Avelar Rodrigues Junior, Francisco da Silva Brandão, Maria Jheymislene Rodrigues Silva, Matheus de Souza Silva, Esequiel Fernandes Teixeira Mesquita, Regina Célia Espinosa Modolo</p>	<p>181T4: ESTUDIO INTEGRAL DE LAS PROPIEDADES EN ESTADO FRESCO Y ENDURECIDO DE MORTEROS CON INCORPORACIÓN DE CAUCHO TRITURADO Rosa Carina Andrada, Virginia Mugetti, Francisco Ludueña, Florencia Corujo</p>
<p>089T1: CARACTERIZAÇÃO DE TIJOLOS HISTÓRICOS LUSO-BRASILEIROS PELO MÉTODO ULTRASSÔNICO Tallis Rubens, Fabiana Oliveira, Marcelo Pinto, Esequiel Mesquita</p>	<p>242T4: EVALUACIÓN DE HORMIGONES CON LA INCORPORACIÓN DE RESIDUOS DE CAUCHO Carlos Baronetto, María Positieri, Ana Giselle Cressa, Santiago Murer</p>
<p>359T1: UNA METODOLOGÍA PARA EVALUAR LA RAS REMANENTE DE ESCABA Silvia Palazzi, Daniel Anaya, Luis Leiva, Domingo Amín</p>	<p>365T4: ESTUDIO DEL HORMIGÓN POROSO COMO MATERIAL DE CONSTRUCCIÓN EN OBRAS VIALES Dayana Paola Rautenberg, María Josefina Positieri, Ángel Oshiro, Carlos Baronetto</p>
<p>354T5: PATOLOGÍAS Y DAÑOS RECURRENTES EN EL PATRIMONIO CONSTRUIDO CON TIERRA. DIAGNÓSTICO E INTERVENCIONES POSIBLES EN LAS TIERRAS ALTAS DE JUJUY (ARGENTINA) Jorge Tomasi, Julieta Barada</p>	<p>027T4: ANÁLISIS EXPERIMENTAL DE LA EFICIENCIA DEL USO DE FIBRAS HÍBRIDAS COMO REFUERZO DEL HORMIGÓN EN TUBOS DE DRENAJE Federico A. González, Viviana C. Rougier, Mario R. Escalante</p>

Presentaciones orales simultaneas N°2

<p align="center">SALA N° 4 "Ing. Daniel Rapetti"</p> <p align="center">T3: Durabilidad y manifestaciones patológicas en la construcción</p>	<p align="center">SALA N° 5 "Ing. Francisco García"</p> <p align="center">T4: Materiales (Materiales de reparación, materiales innovadores, materiales sustentables)</p>
<p>020T3: PATHOLOGICAL MANIFESTATIONS IN A BUILDING Erika Regina C. Castro, Diego Soares Bonifácio</p>	<p>091T4: ESTUDIO DEL COMPORTAMIENTO MECÁNICO DEL HORMIGÓN CELULAR SIMPLE Y HORMIGON CELULAR REFORZADO CON FIBRAS EN VIGAS HÍBRIDAS DE HORMIGÓN ARMADO Facundo Atuel Retamal, Viviana Carolina Rougier, Mario Raúl Escalante</p>
<p>045T3: DIAGNÓSTICO DO ESTADO DE CONSERVAÇÃO DAS OBRAS D'ARTE ESPECIAIS DA REGIÃO METROPOLITANA DO CARIRI CEARENSE Antonio Nobre Rabelo, Jefferson Luiz Alves Marinho, Antonio Adelson Lacerda Filho, Jose Isaac Sampaio Cruz, João Henrique Camelo Lima</p>	<p>108T4: EVALUACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA COMPRESIÓN DE LADRILLOS DE SUELO-CEMENTO J.H.A. Rocha, M. Herrera-Rosas, N. Zapata-Ampuero, W. Murillo-Borda</p>
<p>128T3: ANÁLISE DAS MANIFESTAÇÕES PATOLÓGICAS EM IGREJA CATÓLICA NO MUNICÍPIO DE TUCURUÍ-PA, BRASIL Bruna Guimarães, Felipe Froz, Grazielle Tigre</p>	<p>112T4: AGREGADO SINTETICO EN BASE A PLASTICOS DE RAE Lucas E. Peisino, Melina Gómez, Jerónimo Kreiker, Rosana Gaggino, Bárbara Belén Raggiotti, Ariel Cappelletti, Julián González Laría, Ariel Ochoa</p>
<p>156T3: MANIFESTAÇÕES PATOLÓGICAS EM EDIFICAÇÕES HOSPITALARES NA REGIÃO METROPOLITANA DO RECIFE Mônica Branco da Silva, Carlos Nascimento, José Wertson Gonçalves, Nicole Nascimento, Eliana Monteiro</p>	<p>349T4: EXPLORANDO MATERIALES SUSTENTABLES: MORTERO CON FIBRAS TEXTILES María Soledad Gómez, Pablo Maturana, Josefa Acevedo</p>
<p>239T3: ANÁLISE DO ESTADO DA PAVIMENTAÇÃO EM VIAS PÚBLICAS EM TUCURUÍ-PA Bruna Guimarães, Felipe Froz, Grazielle Tigre</p>	<p>329T4: DESEMPEÑO FRACTO- MECÁNICO DE MORTEROS REFORZADOS CON FIBRAS PLÁSTICAS RECICLADAS Gerardo Araya-Letelier, Pablo Maturana, M. Soledad Gómez, Miguel Carrasco, Federico Antico, Claudia Burbano</p>

Presentaciones orales simultaneas N°3

SALA Nº 4 "Ing. Daniel Rapetti" T2: Técnicas de rehabilitación y refuerzo de estructuras	SALA Nº 5 "Ing. Francisco García" T3: Durabilidad y manifestaciones patológicas en la construcción
202T2: REPARACIÓN DE NATATORIO AFECTADO POR ASENTAMIENTOS DIFERENCIALES Julio A. Capdevila, Enrique S. Zanni	246T3: MANIFESTAÇÕES PATOLÓGICAS NA ESTRUTURA DA CATEDRAL DE BRASÍLIA – BRASIL Andreia Schmidt Brito, Lucas Diego Lima, Juliano Rodrigues da Silva
322T2: RECUPERAÇÃO DE HANGAR METÁLICO APÓS 40 ANOS DE USO Lucas Teixeira Araújo, Antônio Maria Claret de Gouveia, Hisashi Inoue, José Geraldo de Araújo Silva, André Luiz Candian, Gustavo Oliveira Daumas	247T3: PATOLOGIAS NA ESTRUTURA DO CONGRESSO NACIONAL Andreia Schmidt Brito, Lucas Diego Lima de Oliveira, Juliano Rodrigues da Silva
326T2: STRUCTURAL RECOVERY OF METTALIC TRUSSE LOCATED IN CORROSIVE ENVIROMENT José Geraldo de Araújo Silva, Antônio Maria Claret de Gouveia, Hisashi Inoue, André Luiz Candian, Gustavo de Oliveira Daumas, Lucas Teixeira Araújo	276T3: INSPEÇÃO, ANÁLISE E MONITORAMENTO DE UM TEMPLO ESPIRITUAL EM CONCRETO ARMADO: ESTUDO DE CASO EM BRASÍLIA/DF Matheus Reis, Raphaella Amorim, Jorge Oliveira, Jocinez Lima
327T2: ADEQUAÇÃO DE LAJE DE COBERTURA PARA UTILIZAÇÃO COMO PISO DE SALA DE AULA José Geraldo de Araújo Silva, Antônio Maria Claret de Gouveia, Hisashi Inoue, André Luiz Candian, Gustavo de Oliveira Daumas, Lucas Teixeira Araújo	277T3: INSPEÇÃO PREDIAL E ANÁLISE TÉCNICA DO CENTRO DE CULTURA E CONVENÇÕES PROFª ABIGAIL BRASIL DA SILVEIRA: ESTUDO DE CASO EM LUZIÂNIA/GO Matheus Reis, Raphaella Amorim, Jorge Oliveira, Jocinez Lima
357T2: EVALUACIÓN DE ALTERNATIVAS DE REFORZAMIENTO SÍSMICO INCREMENTAL PARA EDIFICACIONES ESCOLARES CARACTERÍSTICAS EN EL PERÚ Héctor Aroquipa, Raúl Rincon, Luis Yamín	316T3: AVALIAÇÃO DO GRAU DE DETERIORAÇÃO EM ESTRUTURAS DE CONCRETO: UM CASO DE ENGENHARIA DIAGNÓSTICA A PARTIR DA APLICAÇÃO DO MÉTODO GDE_UNB Fahir Lima, Erico Lisboa

Presentaciones orales simultaneas N°4

SALA Nº 4 "Ing. Daniel Rapetti" T4: Materiales (Materiales de reparación, materiales innovadores, materiales sustentables)	SALA Nº 5 "Ing. Francisco García" T5: Patrimonio histórico
037T4: ESTUDO DE MANIFESTAÇÕES PATOLÓGICAS, ESTIMATIVA DE VIDA ÚTIL E PROPOSTA DE RECUPERAÇÃO DE TRÊS RESERVATÓRIOS DE TRATAMENTO DE ÁGUA, NA CIDADE DO RECIFE – PE, BRASIL Wertson Pereira, Pedro Alencar, Bárbara Portela, Zarzar Fuad, Romilde Oliveira	001T5: MANIFESTAÇÃO PATOLÓGICA EM REABILITAÇÃO DE EDIFÍCIOS HISTÓRICOS Matheus Fabricio Vieira, Analu Cadore
125T4: REDUÇÃO DA CARBONATAÇÃO NATURAL EM CONCRETOS COM PROTEÇÃO ACRÍLICA Matheus de Souza Silva, João Lucas Lopes de Madeiros, George Wyllyans de Oliveira Gomes, Lia Fontenele Cavalcante, Felipe Vasconcelos Cavalcante, Francisco Roger Carneiro Ribeiro, Esequiel Fernandes Teixeira Mesquita	061T5: ANÁLISES DAS PATOLOGIAS EM OBRAS MODERNISTAS DA CIDADE DE PETRÓPOLIS-RJ Ana Kyzzy Fachetti, Erika Pereira Machado, Robson Luiz Gaiofatto
196T4: UTILIZAÇÃO DE CONCRETO PRÉ-REFRIGERADO: ESTUDO DE CASO EM BLOCOS DE FUNDAÇÃO COM GRANDES DIMENSÕES Admary Silva, João Ribeiro de Carvalho	211T5: PROPOSTA DE INTERVENÇÃO PAISAGÍSTICA - COMPLEXO DO MUSEU IMPERIAL, JARDIM HISTÓRICO E ENTORNO IMEDIATO Maria Cristina Franca Melo
288T4: ESTUDO DO DESEMPENHO TÉRMICO E ACÚSTICO DE PLACAS DE GESSO COM INTRODUÇÃO DE RESÍDUO DE PNEU INSERVÍVEL E CAULIM Willyanne Rocha, Adeildo Silva, Perboyre Alcântara, Davi Pinheiro	269T5: AVALIAÇÃO DO ESTADO DE CONSERVAÇÃO DO COLÉGIO ESTADUAL OLINTO DA GAMA BOTELHO, RIO DE JANEIRO-RJ Mariana Cristina Rodrigues Felgas

Presentaciones orales simultaneas N°5

SALA N° 4 "Ing. Daniel Rapetti" T3: Durabilidad y manifestaciones patológicas en la construcción	SALA N° 5 "Ing. Francisco García" T5: Patrimonio histórico
130T3: EL COLAPSO DE UN BARRIO – CASO VILLA LIBERTADOR Pezzolo Flavia, Micolò G. Noé	301T5: MAPEAMENTO E ANÁLISE DE PATOLOGIAS DAS FACHADAS DA ESTAÇÃO FERROVIÁRIA DA CIDADE DE CRATO/CE Andreza Carvalho, Sanmia Pinto, Yllara Brasil, Fabrício Rodrigues
272T3: AVALIAÇÃO EXPERIMENTAL DO DESEMPENHO QUANTO À DURABILIDADE E ESTANQUEIDADE DE INTERFACES HORIZONTAIS ENTRE ALVENARIA E VIGA EM AÇO Alex de Freitas Bhering Cardoso, José Luiz Rangel Paes, Leonardo Gonçalves Pedroti, Gustavo de Souza Veríssimo, Rayane Neves Franco	284T5: CARACTERIZAÇÃO DE EDIFÍCIO HISTÓRICO NO CEARÁ: ESTAÇÃO FERROVIÁRIA DOUTOR JOÃO FELIPE Maria Gisela Parente N. de Lima, Bruna Tathiane Queirós Alves, Antonio Eduardo Bezerra Cabral, Esequiel Fernandes Teixeira Mesquita
328T3: EVALUACIÓN DEL DAÑO EN ESTRUCTURAS DE HORMIGÓN ARMADO Y MAMPOSTERÍA María Inés Schierloh, Roberto Souchetti, Lautaro Alza, Ana Almeida	343T5: ESTUDIO EXPERIMENTAL SOBRE DIFERENTES TIPOS DE MORTEROS Y MAMPOSTERÍA DE LADRILLO CERÁMICO COCIDO PARA LA PUESTA EN VALOR DE ESTRUCTURAS DE MAMPOSTERÍA SIN ARMAR Gerardo González del Solar, Carolina Domizio, Noemí Maldonado, Pablo Martín
356T3: EVALUACIÓN PATOLÓGICA DE SISTEMAS INDUSTRIALIZADOS DE MUROS EN CONCRETO REFORZADO: ESTUDIO DE UN CASO EXTREMO A.E. Rodríguez-Suesca, L.R. Prieto-Serrano, G. Riaño-Salamanca, J.H. Vargas-Ortiz	225T5: EVALUACION ESTRUCTURAL DEL COLEGIO DE MARÍA DE LAS HERMANAS DE LA CARIDAD, CAFAYATE, SALTA Vanessa Ajalla, Fernanda Loaysa, María Virginia Quintana, Fernando Albarracín, Silvina Echazú Lamas
	201T5: EVALUACIÓN DE LAS CONDICIONES DE SEGURIDAD ESTRUCTURAL DE VIVIENDA DE PIEDRA REGISTRADA COMO PATRIMONIO DE LA COMUNIDAD DE PIAUÍ EN BRASIL José Emidio A. Bezerra, Euler Sobreira Muniz, Antônio Eduardo B. Cabral, Angel Oshiro

Presentaciones orales simultaneas N°6

SALA N° 4 "Ing. Daniel Rapetti" T4: Materiales (Materiales de reparación, materiales innovadores, materiales sustentables) T6: Gestión y Normalización	SALA N° 5 "Ing. Francisco García" T2: Técnicas de rehabilitación y refuerzo de estructuras T5: Patrimonio histórico
171T4: DESEMPEÑO DE ABERTURAS DE PERFILES DE PLASTICO RECICLADO Julian González Laría, Rosana Gaggino, Lucas Peisino, Jerónimo Kreiker, María Positieri, Alexandre Bertini	263T2: RECUPERAÇÃO ESTRUTURAL DE PRÉDIO MULTIFAMILIAR EM ESTRUTURA METÁLICA Gustavo Oliveira Daumas, Antônio Maria Claret de Gouveia, Hisashi Inoue, José Geraldo de Araújo Silva, André Luiz Candian, Lucas Teixeira Araújo
194T4: BLOQUES DE ADOBE REFORZADOS TRANSVERSALMENTE CON PLÁSTICO DE BOTELLAS RECICLADAS Gerardo Araya-Letelier, Enrique Duy, Úrsula Reidel, Sabine Kunze, Claudia Burbano, Erick Saavedra	264T2: RECUPERAÇÃO ESTRUTURAL DE PASSARELA EM CONCRETO ARMADO EM AMBIENTE AGRESSIVO Gustavo Oliveira Daumas, Antônio Maria Claret de Gouveia, Hisashi Inoue, José Geraldo de Araújo Silva, André Luiz Candian, Lucas Teixeira Araújo
205T4: CONTROL DE FISURACIÓN DE MEZCLAS DE ADOBE REFORZADO CON FIBRAS SINTÉTICAS Y NATURALES Gerardo Araya-Letelier, Miguel Carrasco, Claudia Burbano, Sabine Kunze, Úrsula Reidel, Matías Gutierrez	062T5: HOTEL IMPERIAL DE CONCORDIA: CONSERVACIÓN DEL PATRIMONIO CONSTRUIDO. UN CASO DE ESTUDIO Fabián Avid, Alejandra Bruno, Fabricio Altamirano, Jorge Daniel Sota
220T4: CARACTERIZACIÓN FÍSICO-QUÍMICA DE UN RESIDUO DE LA INDUSTRIA DEL LITIO EMPLEADO EN LA ELABORACIÓN DE PROTOTIPOS PARA LA CONSTRUCCIÓN Silvana K. Valdez, Agustina Orce Schwarz, Daniela Montoya, Leung Kwok	131T5: COLEGIO MAYOR ARGENTINO "NTRA SRA DEL LUJÁN", PROCESO PATOLÓGICO E INTERVENCIÓN Beverly Jeannette, Raúl Lasso, Flavia Pezzolo
346T6: LA GESTION DE FORMACION DE JOVENES INVESTIGADORES POLITICA Y DESARROLLO. UN CASO Ángel Oshiro, María Josefina Positieri	167T5: CARACTERIZACIÓN FÍSICO MECÁNICA DEL LADRILLO VISTO POR MÉTODOS NO DESTRUCTIVOS EN EDIFICIOS DE VALOR PATRIMONIAL Carola Romay, Andrea Charbonier

SESIONES DE POSTERS

Sesión de poster N° 1

<p>015T1: A INFLUÊNCIA DO FATOR ÁGUA/CIMENTO NA CARBONATAÇÃO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO VERIFICADA ATRAVÉS DE ENSAIO ACELERADO E SOLUÇÃO DE FENOLFTALEÍNA Carla Raquel da Silva Lima, Daniel Machado Oliveira, Wagner José da Silva Mendes, José Soares Júnior</p>
<p>274T1: AVALIAÇÃO DE REAÇÃO ÁLCALI-AGREGADO DA AREIA NATURAL DO MUNICÍPIO DE TUCURUÍ-PA Grazielle Tigre, Fernanda Gouveia, Bruna Guimarães, Felipe Froz</p>
<p>334T1: MAPEAMENTO DO ESTADO DE FISSURAÇÃO EM ELEMENTOS DE CONCRETO POR MEIO DA CORRELAÇÃO DE IMAGENS Gabriela Silva Dias, Kaio César da Silva Oliveira, Christiano A. F. Várady Filho, Christian Kohler, Aline da Silva Ramos Barboza</p>
<p>016T2: REFORÇO ESTRUTURAL EM FUNDAÇÕES: ESTUDO DE CASO EM UMA EDIFICAÇÃO COMERCIAL EM UNIÃO – PI, BRASIL Gabriel Gregório, Brehno Narciso, Daniel Oliveira, Hudson Santos</p>
<p>017T3: MANIFESTAÇÕES PATOLÓGICAS EM SOLOS COLAPSÍVEIS: ESTUDO DE CASO EM UNIDADES HABITACIONAIS NA CIDADE DE PICOS, PIAUÍ, BRASIL Camilla Prado Lima, Daniel Machado Oliveira, Wagner José da Silva Mendes, Yanna Carolina Rodrigues da Silva</p>
<p>056T3: PROPOSTA DE RESTAURAÇÃO DA PONTE OLGA AUGUSTA TEIXEIRA Júlio César Lacerda, Adriano de Paula e Silva</p>
<p>105T3: INFLUÊNCIA DAS NANOPARTÍCULAS DE CaCO₃ E DA CURA A VAPOR NA FORMAÇÃO DE ETRINGITA TARDIA EM PASTAS DE CIMENTO PORTLAND Hericles Campos dos Santos, Lucas Vinicius dos Santos Oliveira, Juliana Oliveira Malta, Bertilia Lauralee Bartley, Ledjane Silva Barreto</p>
<p>292T3: AVALIAÇÃO DE DESLOCAMENTOS OBTIDOS POR MEIO DA MODIFICAÇÃO DA FREQUÊNCIA NATURAL DE ELEMENTOS DE CONCRETO ARMADO Gustavo E. S. Lima, José Luiz R. Paes, Gustavo S. Veríssimo, Leonardo G. Pedroti</p>
<p>294T3: AVALIAÇÃO DO DESEMPENHO DE ELEMENTOS NÃO ESTRUTURAIS PARA EDIFÍCIOS DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS EM ESTRUTURA DE AÇO, COM BASE NO MÉTODO DDI/DMI Pedro Souza, José Luiz Paes, Gustavo Veríssimo, José Carlos Ribeiro</p>
<p>330T3: A INFLUÊNCIA DO TRAÇO DE ARGAMASSAS DE REVESTIMENTO NO POTENCIAL PATOLÓGICO Rita de Cassia L. e Silva, David M. de Oliveira, Ricardo F. Ferraz, Anderson H. Barbosa</p>
<p>332T3: MANIFESTAÇÕES PATOLÓGICAS NAS ESTRUTURAS DE CONDUÇÃO DE ÁGUA DO PERÍMETRO DE IRRIGAÇÃO NILO COELHO Flávia L. P. Carmo, Rita de Cássia L. Silva, Anderson H. Barbosa</p>
<p>336T3: DIAGNÓSTICO E TRATAMENTO DE PATOLOGIAS EM PAVIMENTOS FLEXÍVEIS Rita de Cassia L. e Silva, Carme S. M. Masutti, Anderson H. Barbosa, Ricardo F. Ferraz</p>

Sesión de poster N° 2

<p>014T4: ESTUDO DE SUBSTITUIÇÃO DO AGREGADO GRAÚDO NO CONCRETO POR RESÍDUO DE VIDRO Iasmin Rodrigues Silveira dos Santos, Jocinez Nogueira Lima, Erika Regina Costa Castro</p>
<p>098T4: ARGAMASSAS AUTOLIMPANTES PARA INIBIÇÃO DO CRESCIMENTO DE MICROALGAS VERDES Isis N. R. Prudente, Cristiane C. Nascimento, George R. S. Andrade, Wilson Acchar, Iara F. Gimenez, Ledjane S. Barreto, Roberto R. de Souza, Diego F. Coelho</p>
<p>142T4: DEEP EUTHEIC SOLVENTS AS INDUCTORS IN THE PROCESS OF CONCRETE BIOPRECIPITATION Tatiane Moraes Ramos, Brendo Morgado Borges, Romário de Jesus Santos, Cleide M. Faria Soares, Ranyere Lucena de Souza</p>
<p>214T4: ANÁLISE TEÓRICA E EXPERIMENTAL DA CONDUTIVIDADE TÉRMICA E TRANSMITÂNCIA EM BLOCOS DE CONCRETO TRANSLÚCIDO Jocinez Lima, Raphaella Amorim, Sérgio Garavelli, Matheus Nunes, Márcio Buzar</p>
<p>224T4: OBTENCIÓN DE PLACAS DE YESO A PARTIR DE RESIDUOS DE LA INDUSTRIA DEL LITIO: PROPIEDADES RESISTENTES DE MEZCLAS INICIALES Jorge Unzueta Pérez, María Virginia Quintana, Silvina Echazú Lamas, Macarena García Olmedo</p>
<p>344T4: MODELO DE ELEMENTOS FINITOS PARA EL ANÁLISIS TÉRMICO DE ESTRUCTURAS DE HORMIGÓN MASIVO Darío Ramos, Virginia Quintana, Fernando Albarracín</p>
<p>057T5: RESTAURAÇÃO DA CAPELA DE SÃO SEBASTIÃO NA CIDADE DE PRUDENTE DE MORAIS / MG – BRASIL Júlio César Lacerda, Charles Ferreira de Oliveira, Daiane Pereira Goulart</p>
<p>140T6: A INFLUÊNCIA DA PONDERAÇÃO NA AVALIAÇÃO DO GRAU DE CRITICIDADE EM EDIFICAÇÕES DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS VIA INSPEÇÃO PREDIAL João da Costa Pantoja, Sara Prado Novais Moura, Samir Caied</p>