



BADUCON

PROGRAMAÇÃO PRELIMINAR
6º Seminário Baiano de Durabilidade e Desempenho das Construções
Vitória da Conquista, Bahia - 01 a 04 de Setembro de 2026

Horário	TERÇA (01/09/26)	QUARTA (02/09/26)	QUINTA (03/09/26)	SEXTA (04/09/26)
08h30 - 10h10		Mini-Cursos 1 e 2 (8 h.a.)	Mini-Cursos 1 e 2 (8 h.a.)	Oficinas A e B (8 h.a.)
10h10 - 10h30		INTERVALO - COFFEE BREAK		
10h30 - 12h10		Mini-Cursos 1 e 2 (8 h.a.)	Mini-Cursos 1 e 2 (8 h.a.)	Oficinas A e B (8 h.a.)
12h10 - 13h40		INTERVALO		
13h40 - 15h20		Mini-Cursos 3 e 4 (8 h.a.)	Mini-Cursos 3 e 4 (8 h.a.)	Oficinas A e B (8 h.a.)
15h20 - 15h40		INTERVALO - COFFEE BREAK		
15h40 - 17h20	CREDENCIAMENTO	Mini-Cursos 3 e 4 (8 h.a.)	Mini-Cursos 3 e 4 (8 h.a.)	Oficinas A e B (8 h.a.)
17h20 - 17h45		INTERVALO		
17h45 - 18h05		Palestra IMPERTUDO A importância da impermeabilização para a durabilidade das edificações Eng. Fabiane Argolo Oliveira (Impertudo)	Palestra PÉTALA PRÉ-MOLDADOS Soluções em pavimentação intertravada: Desempenho e Sustentabilidade Prof. M.Sc. Ana Gabriela S. de A. Lima (LINEB/ABCP)	Palestra VIAPOL Reabilitação de estruturas de concreto com argamassas poliméricas estruturais Eng. Arthur Souza Silva (Viapol)
18h05 - 19h00	Cerimônia de Abertura do 6º BADUCON	Palestra MAGNA 02 Projeto de durabilidade em grandes obras de infraestrutura: é possível chegar aos 100 anos de VUP? Prof. Dr. Daniel Vasas Ribeiro (UFBA)	Palestra MAGNA 04 Materiais para reparação de revestimentos até ao século XX Prof. Dra. Ana Lomelino Velosa (Univ. de Aveiro)	Palestra MAGNA 06 Plataforma digital para inspeções automatizadas de telhados e fachadas integrando drones, BIM e inteligência artificial para gestão de manutenção de edificações Profa. Dra. Dayana Bastos Costa (UFBA)
19h00 - 19h55	Palestra MAGNA 01 Cimentos do futuro, estruturas duráveis: o que muda com a descarbonização? Prof. Dr. José da Silva Andrade Neto (UDESC)	Palestra MAGNA 03 Materiais inteligentes com propriedades sensoriais para aplicação no monitoramento das construções Prof. Dr. Esequiel Mesquita (UFC)	Palestra MAGNA 05 Caminhos e reflexões sobre sistemas de reparo para estruturas de concreto com corrosão das armaduras Prof. Dr. Marcelo Medeiros (UFPR)	Palestra MAGNA 07 Os meandros da especificação de concretos em sintonia com os mecanismos de deterioração Prof. Dr. Osvaldo Cascardo (UFG)
19h55 - 20h15	Palestra NOVAKEM Infraestrutura com mais de 100 anos: Experiência chinesa em concretos de alta durabilidade e tecnologias em aditivos químicos Eng. M.Sc. Junyu Long (Novakem Global)	Palestra PENETRON BRASIL Concreto para saneamento e biogás/biometano: estanqueidade e mitigação de biodeterioração em ambientes com H2S Eng. M.Sc. Emilio Minoru Takagi (Penetron International)	Palestra SAINT-GOBAIN Alta performance em infraestrutura: das propriedades do concreto à proteção de tabuleiros em pontes e viadutos Prof. Eng. Flávio de Camargo Martins (Fosroc/GCP)	Palestra INTERCEMENT Reações expansivas no concreto (DEF e RAA): Desafios, avanços e estratégias de controle em empreendimentos de geração Eng.ª Dra Nicole Pagan Hasparlyk
20h15 - 20h35	Debate Técnico	Debate Técnico	Debate Técnico	Debate Técnico
20h35 - 20h55	COQUETEL DE ABERTURA	INTERVALO - COFFEE BREAK		
20h55 - 21h55		Sessões Técnicas 01 e 02 Tema: Desempenho / Durabilidade	Sessões Técnicas 03 e 04 Tema: Desempenho / Durabilidade	Cerimônia de Encerramento e Lançamento do 7º BADUCON
21h55 - 22h10		Debate Técnico	Debate Técnico	COQUETEL DE ENCERRAMENTO
22h10 - 22h35		LIVRE		

Oficina Prática A - Recuperação de estruturas de concreto: projeto e execução (Ministrante: Prof. Dr. Adriano Silva Fortes - IFBA Salvador) - **TURMA ÚNICA: 35 VAGAS**

Oficina Prática B - Concretos Especiais e Argamassas com Retardamento Controlado (Ministrantes: A definir; Técnicos Laboratoriais: Manuel Clementino Passos - LACROSE e Paulo César Sant'Anna - UFBA) - **DUAS TURMAS COM 20 VAGAS, CADA**

Mini-Curso 01 - Materiais Cimentícios Alternativos: Sustentabilidade Técnica, Ambiental e Econômica (Ministrantes: Prof. Dr. José Andrade Neto - UDESC, Dr. Tiago Assunção Santos - UEFS, Dr. Filipe Luigi Santos - UFBA, M.Sc. Danilo Carvalho de Lima - UFBA, João Paulo Silva Gondim Pires - UFBA)

Mini-Curso 02 - BIM aplicado à Durabilidade e Desempenho das Edificações (Ministrantes: Profa. M.Sc. Mariane Porto Lima - UESC e Eng. M.Sc. Caio Mendes Lima - UFBA)

Mini-Curso 03 - Do projeto estatístico de misturas à formulação otimizada (Ministrante: Prof. Dr. Cleber Marcos Ribeiro Dias - UFBA)

Mini-Curso 04 - Projeto de durabilidade para estruturas de concreto armado (Ministrante: Prof. Dr. Silas de Andrade Pinto - UEFS)