



29 E 30 DE MARÇO DE 2017



I SEMINÁRIO DESEMPENHO, MANUTENÇÃO E DURABILIDADE DAS ESTRUTURAS DE CONCRETO

Objetivo principal:

Apresentar a nova regional do IBRACON na Bahia e discutir aspectos do desempenho e durabilidade das estruturas de concreto armado, com enfoque na NBR 15575 (norma de desempenho), NBR 5674 e NBR 14037 (manutenção predial). Além disso, oferecer condições para que o Departamento de Construção e Estruturas da Escola Politécnica da UFBA junto com o Ibracon e outras instituições colaborem na implantação do Laboratório de Ensaios Não Destrutivos.

Público alvo:

Profissionais do setor de construção civil e estudantes de Engenharia e Arquitetura.

29 DE MARÇO			
PALESTRAS	18:00h - 19:00h PALESTRA 1 Aprendendo com Erros e Acidentes nas Estruturas de Concreto <i>Prof. Paulo Helene</i> (IBRACON/USP/PHD Engenharia)	19:00h - 19:35h PALESTRA 2 Manutenção das Estruturas de Concreto <i>Prof. Francisco Gabriel</i> (IBRACON/POLI-UFBA)	19:35h - 20:15h PALESTRA 3 A norma de desempenho e as estruturas de concreto <i>Enga. Priscila Verônica</i> (SENAI/CIMATEC)
	20:30h - 21:30h Mesa redonda - Mediadora <i>Profª. Tatiana B. Dumet</i> <small>Participação CREA-Ba, ADEMI e Sinduscon-Ba</small>		
30 DE MARÇO			
18:00h - 18:30h PALESTRA 1 Estruturas Mistas: Desempenho e Avaliação estrutural <i>Eng. Vinicius M. Barreto</i> (Pengec Engenharia e Consultoria Ltda)	18:30h - 19:00h PALESTRA 2 Manutenção e monitoramento de pontes e viadutos <i>Prof. Ademir Santos</i>	19:00h - 19:30h PALESTRA 3 Normas de Inspeções de Estruturas (pontes) da ABNT Júlio Timerman Diretor Presidente do IBRACON	19:30h - 20:00h PALESTRA 4 Cases obras de infra-estrutura <i>Eng. Luiz R. B. Chagas</i> Organizações Odebrecht
20:15h - 21:00h Mesa redonda - Mediadora <i>Profª. Mônica Cristina Guarda</i>			

MINI-CURSOS

29 DE MARÇO		30 DE MARÇO	
08:00h - 12:00h MINI-CURSO 1 Alvenaria Estrutural: Projeto, Execução e Desempenho <i>Prof. Hélio Aragão</i> (IBRACON/UEFS/UFRB/STR CONSTRUÇÕES)	13:30h - 17:30h	08:00h - 12:00h MINI-CURSO 2 (turma A) Técnicas não destrutivas para avaliação do concreto <i>Prof. Paulo Helene</i> (IBRACON/POLI-USP/PHD Engenharia) <i>Prof. Francisco Gabriel</i> (IBRACON/POLI-UFBA)	13:00h - 17:00h MINI-CURSO 2 (turma B) Técnicas não destrutivas para avaliação do concreto

Coordenação:

Prof. Francisco Gabriel S. Silva
Coordenador e Diretor Regional IBRACON - Departamento de Construção e Estruturas da Escola Politécnica UFBA

Prof. Jardel P. Gonçalves
Coordenador - Departamento de Construção e Estruturas da Escola Politécnica UFBA

REALIZAÇÃO: Regional do Ibracon Bahia

PATROCÍNIO:



APOIO:



Valor Inscrição:

Seminário: R\$ 50,00* / R\$ 100,00**
Seminário + Mini-curso 1: R\$ 125,00* / R\$ 250,00**
Seminário + Mini-curso 2: R\$ 125,00* / R\$ 250,00**
Seminário + Mini-curso 1 + Mini-curso 2: R\$ 200,00* / R\$ 400,00**
*Estudante **Profissional



Inscrições: <http://www.ibracon.org.br/regionalbahia>

Informações: mcs.ufba@gmail.com / 71 3283-9860/61
Local do evento: Auditório Leopoldo Amaral (POLI/UFBA)