



SEMANA DO CONCRETO

23 A 27 DE MARÇO DE 2020

DAS 8 ÀS 17 HORAS

LOCAL: Sede da ABCP | Av. Torres de Oliveira, 76 | São Paulo/SP

Carga horária: 40 horas

CURSO 1: INTENSIVO DE TECNOLOGIA BÁSICA DO CONCRETO (23 E 24.03)

CURSO 2: MÉTODOS DE DOSAGEM DO CONCRETO (25 E 26.03)

CURSO 3: RETRAÇÕES E EXPANSÕES EM CONCRETO DE CIMENTO DE PORTLAND (27.03)

**PREÇO ESPECIAL
PARA A INSCRIÇÃO NO COMBO DOS 3 CURSOS**

15% OFF

DESCONTO ESPECIAL PARA PROFISSIONAIS, NAS INSCRIÇÕES ANTECIPADAS*

RECOMENDE
A UM
AMIGO

INSCRIÇÕES	PROFISSIONAL*	ASSOCIADAS ABCP / ABESC / IBRACON	ESTUDANTES /PROFESSORES/ APOSENTADOS
Até 16/03/2020	R\$ 2.320,00	R\$ 1.610,00	R\$ 1.610,00
A partir de 17/03/2020	R\$ 2.730,00	R\$ 1.610,00	R\$ 1.610,00

Inclui estacionamento, material didático, coffee-breaks, almoços e certificado

Inscriva-se www.abcp.org.br

APRESENTAÇÃO

Oportunidade para que os profissionais, em 5 dias, possam conhecer os benefícios do concreto, material mais utilizado na construção, com excelente desempenho e baixo custo.

METODOLOGIA

Aulas expositivas e filmes. Abordagens teóricas entrando no campo de dosagens simples de concreto e passa para a elaboração de curvas e tabelas de dosagem. Tipos e expansões conhecidos, os riscos, as causas e como mitigar ou corrigir as patologias provenientes desses fenômenos.

PÚBLICO ALVO

Engenheiros, arquitetos, técnicos, estudantes e profissionais envolvidos no desenvolvimento e na produção de concretos de cimento Portland.

PROGRAMA

CURSO 1	CURSO 2	CURSO 3
<p>Módulo 1 – Materiais e Ensaio Cimento Portland; Agregados; Água e Aditivos</p> <p>Módulo 2 – Propriedades e Dosagem Propriedades; Dosagem; Produção e controle</p> <p>Módulo 3 – Aplicação Lançamento do concreto; Formas e adensamento; Controle de qualidade</p>	<p>Módulo 1 – Resumo da tecnologia básica do Concreto</p> <p>Módulo 2 – Dosagem racional do concreto</p> <p>Módulo 3 – Dosagem racional do concreto – Curvas de dosagem</p> <p>Módulo 4 – Dosagem racional do concreto – Elaboração de estudo de dosagem</p> <p>Módulo 5 – Elaboração das curvas de dosagem</p>	<p>Módulo 1 – Fenômenos de variação de volume dos concretos de cimento Portland</p> <p>Módulo 2 – Tipos de retrações e expansões em concretos</p> <p>Módulo 3 – Riscos e patologias provenientes das retrações e expansões em concreto</p> <p>Módulo 4 – Correção de patologias e mitigação e controle das retrações e expansões em concreto</p>

INSTRUTORES



FLÁVIO ANDRÉ DA
CUNHA MUNHOZ



RUBENS CURTI



GENICLESIO RAMOS
DOS SANTOS

MAIS INFORMAÇÕES

(11) 3760-5433 / 3760-5402

(11) 99540-6028

@cursos@abcp.org.br

www.abcp.org.br

Confira nossas Redes Sociais. Siga, Curta e Compartilhe!

@abcpcimento

#abcpcimento