

CLIENTE: <b>Sinduscon-Tap</b>	
DATA DE VEICULAÇÃO: <b>07/02/2017</b>	VEÍCULO: <b>Blog Sonia Sampaio</b>
CADERNO:	ÁREA:
AUTOR:	PÁGINA: <b>soniasampaio.com.br</b>
TÍTULO: <b>Inscrições abertas para palestra sobre 'Avaliação da Resistência do Concreto em Estruturas Existentes'</b>	

<http://soniasampaio.com.br/inscricoes-abertas-para-palestra-sobre-avaliacao-da-resistencia-do-concreto-em-estruturas-existentes/>

## *Inscrições abertas para palestra sobre 'Avaliação da Resistência do Concreto em Estruturas Existentes'*



Continuam abertas gratuitamente as inscrições para a palestra com o tema: "Avaliação da Resistência do Concreto em Estruturas Existentes". O tema será discutido, dia 10 de fevereiro, às 17h, na Sala de Projeção Faculdade de Engenharia Civil (FECIV) – Bloco 1Y (Avenida João Naves de Avila, 2121, Santa Mônica). A palestra é uma iniciativa do Sindicato da Indústria da Construção Civil do Triângulo Mineiro e Alto Paranaíba (Sinduscon-TAP), da Universidade Federal de Uberlândia – **FECIV** e do Instituto Brasileiro do Concreto Regional Rio de Janeiro.

Podem participar profissionais, estudantes do setor da construção civil e interessados.

Quem ministrará a palestra será Paulo Helene, professor titular da USP, especialista em Patologia das Construções, Doutor em Engenharia, Pós-Doutor pela Universidade da Califórnia, autor de mais de 200 trabalhos e artigos técnicos e de 9 livros, a maior parte deles publicados no exterior, recebeu, em 2012, o prêmio Epaminondas Melo do Amaral Filho, do IBRACON, e possui diversos outros títulos que consagram seu nome como um dos mais importantes da Engenharia contemporânea.

Durante a palestra, Paulo Helene abordará o conceito de resistência à compreensão do concreto, procedimentos de controle, como e quando considerar efeito da idade e da carga de longa duração para verificação da segurança, entre outros assuntos.

Informações e inscrições pelo telefone (34) 3236-3163 ou [atendimento.sinduscon@triang.com.br](mailto:atendimento.sinduscon@triang.com.br).