

CLIENTE: Sinduscon-TAP	
DATA DE VEICULAÇÃO: 13/02/2017	VEÍCULO: BrandPress
CADERNO:	ÁREA:
AUTOR:	PÁGINA: brandpress.com.br
TÍTULO: Sinduscon-Tap promoveu palestra sobre 'Avaliação da Resistência do Concreto em Estruturas Existentes'	

<http://www.brandpress.com.br/press-releases/educacao/sinduscon-tap-promoveu-palestra-sobre-%E2%80%98avaliacao-da-resistencia-do-concreto-em-estruturas-existentes%E2%80%99.html>

Sinduscon-Tap **promoveu** palestra sobre 'Avaliação da Resistência do Concreto em Estruturas Existentes'



Antônio Carlos, Dogmar Antônio de Souza Junior, Paulo Roberto do Lago Helene, Turibio José da Silva, Efthymios Panayotes e João Fernando Dias

Aconteceu no último dia 10 de fevereiro a palestra com o tema: "Avaliação da Resistência do Concreto em Estruturas Existentes". O tema foi 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 foi 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.

Marcaram presença profissionais, estudantes do setor da construção civil e interessados.

Quem ministrou a palestra foi 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 abordou 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.