

SICEPOT-MG – Sindicato da Indústria da Construção Pesada no Estado de Minas Gerais e a Maccaferri realizam, no MinasCon, a palestra:

Soluções Geotécnicas e Hidráulicas para Infraestrutura Urbana

19 de Setembro de 2019 | das 16h as 18h



SINOPSE

Nesta apresentação serão abordadas soluções para controle de erosões, estabilização de margens, revestimento de canais, contenções, estrutura em solos reforçados, entre diversas outras soluções das áreas hidráulicas e geotécnicas onde a Maccaferri atua. Será apresentado também a nova linha de Gabiões desenvolvida pela Maccaferri visando maior performance nas obras de infraestrutura dada as atuais demandas de solicitações mecânicas como a abrasão e a agressão química, sendo sujeitos a ataques diretos no revestimento do gabião devido a um aumento significativo da demanda nos cursos d'águas urbanos na última década. Por fim será exposto alguns casos de obras de canalizações e contenções realizados com as soluções da Maccaferri.

PALESTRANTE



Eng.º José Roberto Costa Junior

Engenheiro Civil graduado pelo Centro Universitário Padre Anchieta - Jundiaí. Mestre em Recursos Hídricos Energéticos e Ambientais pela Unicamp e atualmente doutorando em Recursos Hídricos pela Unicamp. Atualmente faz parte do corpo técnico da Maccaferri América Latina, atuando no Departamento Técnico, prestando suporte aos profissionais associados à empresa.

LOCAL

MINASCON – SEBRAE

Av. Barão Homem de Melo, 329 – Nova Granada

Sala: Tiradentes

**EVENTO
GRATUITO**

**CLIQUE AQUI PARA
SE INSCREVER**

REALIZAÇÃO:



MACCAFERRI