

CICS INOVAÇÃO

Casos monitorados do uso de energia limpa gerada por geotermia na França



21 DE NOVEMBRO DE 2018 | 9h30 às 11h30

Escola Politécnica da USP SALA 07
Escola Politécnica da USP
Departamento de Engenharia de Construção Civil
Av. Prof. Almeida, nº 83, travessa 2,
Cidade Universitária - Butantã
São Paulo SP CEP 05508-070
<https://goo.gl/maps/gL89bxzMnWw>



INSCRIÇÃO [vagas limitadas]
<https://goo.gl/forms/NqjnPu08EWcNACE32>

9h30 às 9h40	BOAS VINDAS Profa. Lucia Helena de Oliveira - Poli USP
9h40 às 10h00	INTRODUÇÃO - APRESENTAÇÃO DO PROJETO DE GEOTERMIA DO CICS LIVING LAB Cristina H. Tsuha - EESC USP / CICS LIVING LAB
10h00 às 11h00	EXPERIÊNCIA DE PROJETO NA FRANÇA: FUNDAÇÕES TROCADORAS DE CALOR PARA CLIMATIZAÇÃO DE AMBIENTES E CASOS MONITORADOS* Julien Habert – Head of Soil Mechanics and Foundation Unit – CEREMA - Centre for Studies and Expertise on Risks, Environment, Mobility and Urban and Country Planning *Palestra em Inglês sem tradução
11h00 às 11h30	PERGUNTAS

REALIZAÇÃO



APOIO

