



Escola de Arqueometria e  
Ciências Aplicadas ao Patrimônio

ANTECIPA

ASSOCIAÇÃO NACIONAL DE PESQUISA  
EM TECNOLOGIA E CIÊNCIA DO PATRIMÔNIO

## V ESCOLA DE ARQUEOMETRIA & II CONGRESSO BIENAL DA ANTECIPA

16 a 20 de novembro de 2020  
Eventos científicos 100% online

Certificamos que a palestra intitulada:  
Desvendando a estrutura de materiais antigos com luz síncrotron

Do(a) palestrante:  
Douglas Galante

foi apresentada na V ESCOLA DE ARQUEOMETRIA E CIÊNCIAS APLICADAS AO PATRIMÔNIO & II CONGRESSO BIENAL DA ANTECIPA, realizadas em modo remoto (on-line) entre os dias 16 e 20 de Novembro de 2020, na Universidade de São Paulo.

Luiz Souza  
Presidente - II Congresso Bienal da  
ANTECIPA

Márcia Rizzutto  
Presidente - V Escola de Arqueometria e  
Ciências Aplicadas ao Patrimônio

USP

IFUSP  
Instituto de Física da USP

UFMG  
UNIVERSIDADE FEDERAL  
DE MINAS GERAIS

UNIVERSIDADE  
DO ESTADO DE MINAS GERAIS  
ESCOLA DE DESIGN



UFPEL



Universidade  
Estadual de Londrina