

**II JORNADA DE MATERIALES
DE CONSTRUCCIÓN
EN EDIFICACIONES HISTÓRICAS**

Fecha:

29 Abril
2021

Hora:

10:00 h - 12:00 h (GMT-4)

Zoom ID:

204 420 3475

Código de acceso:

ACROFA

 **YouTube @PUCMMTV**

II JORNADA DE MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN EN EDIFICACIONES HISTÓRICAS

Moderadora: **Orisell Medina Lagrange**, Pontificia Universidad Católica Madre y Maestra

Programa:

Jueves 29 de abril de 2021

- 10:00 - 10:05 h | **Apertura y presentación** de la jornada a cargo de **Orisell Medina Lagrange**
- 10:05 - 10:10 h | **Palabras de Bienvenida** a cargo de **Kiero Guerra**, Vicerrector de Investigación e Innovación
- 10:10 - 10:15 h | **Presentación del proyecto ACROFA** a cargo de **Virginia Flores Sasso**
- 10:15 - 10:30 h | *Pintura a la cal. Producción y beneficios*, **Luis Prieto Prieto**, Museo Cal de Morón, España
- 10:30 - 10:45 h | *El uso de espectroscopía Raman para la identificación de pigmentos*, **Ma. Sagrario Martínez** IEM/CSIC, España
- 10:45 - 11:00 h | *El espectrofotómetro para el análisis del color*, **Gloria Pérez & Ana Guerrero**, IETcc/CSIC.España
- 11:00 - 11:15 h | *Historia del color en Santo Domingo*, **Virginia Flores Sasso**, PUCMM, República Dominicana
- 11:15 - 11:25 h | *Proceso para la determinación del color en edificaciones históricas* **Letzai Ruiz Valero**, PUCMM, Rep. Dominicana
- 11:25 - 11:40 h | *El color en la arquitectura vernácula*, **Esteban Prieto Vicioso**, CARIMOS, UNPHU, Rep. Dominicana
- 11:40 - 11:50 h | *El color en el mobiliario vernáculo*, **Gabriela Fernandez Flores & Tania Fermin Brens**, PUCMM, Rep. Dominicana
- 11:50 - 12:00 h | Presentación de los libros “El color en la arquitectura vernácula. República Dominicana” y “Carta de color para la Ciudad Colonial de Santo Domingo”, a cargo de **Virginia Flores Sasso**
- 12:00 h | Cierra a cargo de **Orisell Medina Lagrange**



GOBIERNO DE LA
REPÚBLICA DOMINICANA
MINISTERIO DE EDUCACIÓN SUPERIOR,
CIENCIA Y TECNOLOGÍA

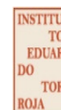


PUCMM
Pontificia Universidad Católica
Madre y Maestra



MINISTERIO
DE CIENCIA
E INNOVACIÓN

CSIC



Instituto de Ciencias de la Construcción
EDUARDO TORROJA

CSIC PTI-PAIS

Patrimonio
Abierto:
Investigación y
Seguridad



IEM



OFICINA DE OBRAS Y MUSEOS
DE LA CATEDRAL DE SANTO DOMINGO



Red Nacional de Maestros
de la Construcción Tradicional



Luis Prieto Prieto