

ACTIVIDAD 6

Experimenta el color y descubre su origen natural.

LUGAR DE CELEBRACIÓN

Aula de Análisis de Formas (-2.5.1). Escuela Politécnica Superior. Campus de Montepríncipe. Urbanización Montepríncipe. 28925 Alcorcón, Madrid.

HORARIO

Viernes 30 de 15:30 h. a 18:00 h. y de 19:00 h. a 21:30 h. (2 turnos).

PÚBLICO AL QUE VA DIRIGIDO

Público general.

RESERVA DE PLAZAS NECESARIA

Sí.

CONTACTO

lecobigroup@gmail.com

ORGANIZADORA

Fátima Sarasola Rubio.

WEB

<https://www.uspceu.com/investigacion/cultura-cientifica/noche-europea-investigadores>

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD

Experimenta las mezclas aditiva y sustractiva de color. Investiga los colores-luz y los pigmentos, y descubre cómo se extraían en la antigüedad los colorantes de la Naturaleza.

Los investigadores se presentan:



Fátima Sarasola Rubio

INSTITUCIÓN

Profesora adjunta de Análisis de Formas Arquitectónicas y Dibujo del Natural en la Universidad CEU San Pablo.

CAMPO DE INVESTIGACIÓN

Arquitectura, color y artistas plásticos.

AFICIONES

El dibujo y el viaje.



Lourdes García Ureña

INSTITUCIÓN

Profesor Titular de la Facultad de Humanidades y Ciencias de la Comunicación. Universidad CEU San Pablo.

CAMPO DE INVESTIGACIÓN

El color. El color es un elemento que configura la realidad y se hace presente en la literatura y en el arte no solo para describir los objetos, sino para despertar emociones y comunicar sentimientos. Así se encuentra en la Biblia, el libro que más ha influido en la cultura occidental.

AFICIONES

Leer, hacer senderismo, subir al monte y el cine.



Blanca Muro García-Villalba

INSTITUCIÓN

Profesora de Historia de la Arquitectura I, II y III y de Dibujo del Natural de la Universidad CEU San Pablo.

CAMPO DE INVESTIGACIÓN

Historia de la Arquitectura. Especialista en la arquitectura española de la segunda mitad del siglo XIX y principios del XX.

AFICIONES

Viajar, hacer deporte y el teatro, pero sobre todo dibujar al aire libre.

ACTIVIDAD 6

Experimenta el color y descubre su origen natural.

LUGAR DE CELEBRACIÓN

Aula de Análisis de Formas (-2.5.1). Escuela Politécnica Superior. Campus de Montepríncipe. Urbanización Montepríncipe. 28925 Alcorcón, Madrid.

HORARIO

Viernes 30 de 15:30 h. a 18:00 h. y de 19:00 h. a 21:30 h. (2 turnos).

PÚBLICO AL QUE VA DIRIGIDO

Público general.

RESERVA DE PLAZAS NECESARIA

Sí.

CONTACTO

lecobigroup@gmail.com

ORGANIZADORA

Fátima Sarasola Rubio.

WEB

<https://www.uspceu.com/investigacion/cultural-cientifica/noche-europea-investigadores>

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD

Experimenta las mezclas aditiva y sustractiva de color. Investiga los colores-luz y los pigmentos, y descubre cómo se extraían en la antigüedad los colorantes de la Naturaleza.

Los investigadores se presentan:



Hipólito Sanchiz Álvarez de Toledo

INSTITUCIÓN

Profesor adjunto de Historia Antigua de la Facultad de Humanidades y C.C. de la Comunicación. Universidad CEU San Pablo.

CAMPO DE INVESTIGACIÓN

Mi principal línea de investigación reside en el Oriente Medio Antiguo, especialmente en Mesopotamia, siendo mi aproximación plenamente interdisciplinar: desde el punto de vista de la Historia, de la Filología y de la Arqueología.