



CEU

*Escuela Internacional
de Doctorado*

**PROGRAMA DE DOCTORADO EN COMPOSICIÓN, HISTORIA Y TÉCNICA DE LA
ARQUITECTURA Y EL URBANISMO - PROPUESTA DE ACTIVIDADES**

AF8: Movilidad

Nº HORAS	DISTRIBUCIÓN TEMPORAL (mes/meses)	MODALIDAD	OBLIGATORIA (Si/No)	CARÁCTER (Específica/transversal)
20	1º/2º	Online / A distancia	SI	Específica

PROFESOR RESPONSABLE: Juan Manuel Ros García

CENTROS CON LOS QUE COORDINA:

Universidad CEU – San Pablo y Universidad CEU – Cardenal Herrera

CONTENIDOS:

Estancias en centros de Investigación y otras Universidades nacionales o extranjeras

DESARROLLO DE LA ACTIVIDAD (clases magistrales, prácticas, casos):

Estancias en Centros de Investigación y otras Universidades nacionales o extranjeras.

COMPETENCIAS BÁSICAS:

- Capacidad de comunicación con la comunidad académica y científica y con la sociedad en general acerca de sus ámbitos de conocimiento en los modos e idiomas de uso habitual en su comunidad científica internacional.
- Capacidad de fomentar, en contextos académicos y profesionales, el avance científico, tecnológico, social, artístico o cultural dentro de una sociedad basada en el conocimiento.

CAPACIDADES:

- Trabajar tanto en equipo como de manera autónoma en un contexto internacional o multidisciplinar.

RESULTADOS DE APRENDIZAJE:

Capacidad de comunicación con la comunidad académica y científica y con la sociedad en general acerca de sus ámbitos de conocimiento en los modos e idiomas de uso habitual en su comunidad científica internacional. Capacidad de fomentar, en contextos académicos y profesionales, el avance científico, tecnológico, social, artístico o cultural dentro de una sociedad basada en el conocimiento.

PROCEDIMIENTO DE CONTROL (asistencia, evaluación...):

El doctorando deberá aportar un documento firmado por el tutor o investigador responsable en el centro de destino así como un informe personal detallado de las actividades y progresos realizados durante su estancia. El director de la tesis dará el visto bueno, en su caso al cumplimiento de actividades científicas programadas y quedará registrado en el portfolio del estudiante.