

COAVN AULA VIRTUAL - EHAE0 IKASGELA BIRTUALA

1 V-RAY PARA SKETCHUP
SKETCHUP-ETARAKO V-RAY

V-Ray es un motor de render que se utiliza como una extensión de los mayores programas de edición de gráficas 3D como Sketchup.

CALENDARIO:
13, 14, 15, 20, 21, 22, 27, 28 de Junio (8 sesiones de 2,5 horas, un total de 20 horas) de 09.00-11.30.

IMPARTE:
Íscar Software de Arquitectura

PRECIO:
Colegiados: 100€
Resto: 180€

PLAZO DE INSCRIPCIÓN:
02/06/2017 - 14:00
Número mínimo para la realización del curso: 10

NOTA:
Deberán realizarse tres actividades y entregar para su corrección dos como mínimo para la obtención del certificado. Se facilitarán las grabaciones hasta un mes después de finalizado el curso, es decir, finales de julio. También solicitarían ampliación de licencias temporales para la realización del curso ya que para entonces las dos versiones de prueba, tanto la 2016 como la 2017, habrán expirado.

V-Ray render-etako motor bat da 3D grafiko edizio programa handienetan Sketchup-en barne, luzapen gisa erabiltzen dena.

EGUTEGIA:
Ekainaren 13, 14, 15, 20, 21, 22, 27, 28 (2,5 orduko 8 saio, 20 ordu guztira) 09.00tik - 11,30etara.

EMALEA:
Íscar Software de Arquitectura

PREZIOA:
Elkarkideak: 100€
Bestak: 180€

IZENA EMATEKO EPEA:
2017/06/02 - 14:00
Ikastaroa gauzatzeko gutxieneko kopurua: 10

OHARRA:
Hiru ariketa egin behar izango dira eta bi gutxienez zuzenketarako eman ziurtagiria jasotzeko. Grabaketak eskuragarri izango dira ikastaro amaitu eta hilabete bat igaro arte, uztailaren bukaerarte, alegia. Baita eskatuko da aldi-baterako lizentziak luzatzea ikastaro gauzatu arte ordurako bi proba bertsioak, bai 2016koa bai 2017koa, iraungita egongo direlako.



Vídeo
Bideoa

Temario
Temarioa

MOODLE
instrucciones utilización
erabiltzeko instrukzioak

Inscripción
Izen ematea

CAMPUS BIZKAIA

2 Iniciación a los SIG para el análisis y ordenación del territorio y el urbanismo con ArcGIS de ESRI
Hirigintza eta Lurraldearen antolakuntza eta azterketarako IGS-en hastapena ESRI-ren ArcGISaz.

OBJETIVO:
Ofrecer los conocimientos teóricos y prácticos básicos necesarios para la aplicación de los datos e información geográfica en la gestión territorial y el planeamiento para una mayor eficiencia medioambiental y cohesión social.

PONENTE:
Manuel Borobio.
Arquitecto (Universidad de Navarra)
Máster y Técnico Urbanista.

LUGAR:
Delegación en Bizkaia del COAVN

FORMATO:
Presencial con material interactivo de soporte.

FECHA:
16-23-30 de junio de 2017

HORARIO:
9.00 -13:00 y 14:00 - 17:00
(21 horas)

MATRÍCULA:
Colegiados COAVN 190€.
Resto: 250€.

Nº PLAZAS:
Número mínimo para la realización del curso: 15
Número máximo de plazas: 20

PLAZO DE INSCRIPCIÓN:
02/06/2017

XEDEA:
Lurralde kudeaketan eta pleneamenduan datu eta informazio geografikoa aplikatzeko behar diren oinarriko ezagutza teorikoak eta praktikoak eskeintzea ingurugiroan eragin eta gizarte kohesio handiago lortzeko.

PONENTEA:
Manuel Borobio.
Arkitektoa (Nafarroako Unibertsitatea)
MAster eta Hirigintza-Teknikoa.

TOKIA:
EHAE0-ko Bizkaiko Ordezkaritza

FORMATOA:
Aurrez aurrekoa material interaktiboaz

FECHA:
2017ko ekainaren 16-23-30

ORDUTEGIA:
9.00 -13:00 eta 14:00 -17:00
(21 ordu)

MATRIKULA:
EHAE0 kideak: 190€.
Besteak: 250€.

PLAZA KOPURUA:
Ikastaroa gauzatzeko gutxieneko kopurua: 15
Gehienezko plaza kopurua: 20

IZENA EMATEKO EPEA:
2017/06/02



+info

Los cursos están organizados para todos los colegiados del COAVN, independientemente del lugar de celebración

Ikastaroak EHAE0ko elkarkide guztientzako antolatuta daude, lekuak eraginik ez duelarik.



Calendario de Cursos Pogramados
Aurreikusitako Ikastaroen Egutegia