

Requisitos

Orientado a los profesionales del patrimonio con titulación universitaria, preferentemente arqueólogos/as y estudiantes de últimos años de grado o máster.

Tasas reducidas

Podrán acogerse a la tasa reducida las personas que acrediten su pertenencia a la Sección de Arqueología del CDL de Sevilla y Huelva o bien su condición de estudiante de grado o máster o desempleado/a.

Reserva de plaza e inscripción.

La solicitud de reserva de plaza de cada curso se realizará cumplimentando el formulario dispuesto para este fin en la página de formación del CDL de Sevilla y Huelva.

www.cdlsevillayhuelva.org/formacion/arqueologia

La entidad organizadora se reserva el derecho de solicitar a la persona interesada la documentación acreditativa de la titulación universitaria, así como otros datos indicados en la solicitud de reserva de plaza.

Confirmada la reserva de plaza en el correo electrónico indicado, se procederá a realizar el abono de la cuantía establecida mediante transferencia bancaria a la entidad organizadora.

El alumnado admitido deberá abonar la matrícula en la cuenta corriente del BANCO SABADELL ES80-0081-0225-1000-0171-6082 del Colegio Oficial de Doctores y Licenciados en Filosofía y Letras y Ciencias de Sevilla y Huelva. En caso de renuncia al curso sólo se reintegrará el importe, si la baja se produce con la antelación suficiente para cubrir la plaza.

El justificante de abono se enviará por correo electrónico a la dirección: administracion@cdlsevillayhuelva.org

Comprobado el abono se remitirá al solicitante confirmación de inscripción en el curso correspondiente.

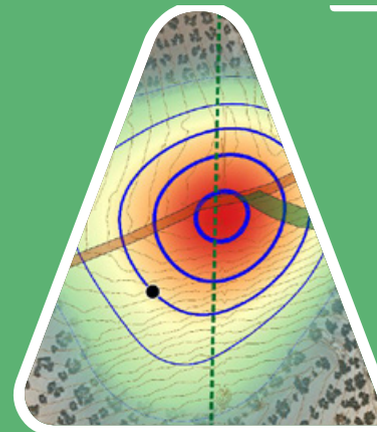
La celebración de los cursos estará sujeta a la inscripción de un mínimo de alumnos/as que quedará a discreción de la entidad organizadora. En caso de suspensión del curso por no alcanzar el mínimo necesario de inscripciones se devolverá el importe abonado.

Certificado

El Decano del Ilustre Colegio Oficial de Doctores y Licenciados en Filosofía y Letras y en Ciencias de Sevilla y Huelva certificará, en el caso en que proceda, la asistencia y aprovechamiento docente del alumnado, indicando el título del curso, dirección académica y el número de horas. La asistencia a un 90% de horas lectivas se considera indispensable para la obtención de dicha certificación.

PROGRAMA DE FORMACIÓN 2022/2023

INTRODUCCIÓN A QGIS-QFIELD APLICADOS AL TRABAJO DE CAMPO DE LA PROSPECCIÓN ARQUEOLÓGICA



SECCIÓN DE ARQUEOLOGÍA
CDL SEVILLA Y HUELVA

www.cdlsevillayhuelva.org

Calle Betis 49-50, 1º izda. · 41010 Sevilla
954 279 735 · 661 671 351
administracion@cdlsevillayhuelva.org

INTRODUCCIÓN A QGIS-QFIELD APLICADOS AL TRABAJO DE CAMPO DE LA PROSPECCIÓN ARQUEOLÓGICA



Docentes: Juan Carlos Mejías García

Duración: 15 horas

Modalidad: presencial

Fecha: 22-24 de marzo de 2023

Tasa estándar: 120 €

Tasa reducida: 80 €

Nº de plazas: 30

Lugar: CDL de Sevilla y Huelva

Fecha límite de inscripción: 12/3/23

Este curso pretende ofrecer una solución integral para el trabajo de campo desarrollado en las prospecciones arqueológicas. La combinación del software QGIS para la gestión de los proyectos, y de la app QField para la toma de datos en campo, se convierten en una herramienta de altas prestaciones a la hora de realizar este tipo de trabajos arqueológicos, tanto dentro del ámbito profesional como de la investigación.

Miércoles 22 de marzo 2023

MÓDULO 1

16:00 –18:00 h.

Tema 1. Fuentes de datos

Tema 2. Sistemas de proyección

Pausa de 15 m

18:15-21:15 horas

Tema 3. Carga y creación de capas

Tema 4. Simbología de capas

Tema 5. Creación de formularios

Jueves 23 de marzo 2023

MÓDULO 2

16:00 –18:00 h.

Tema 6. Preparación del proyecto de trabajo

Tema 7. Qfield Sync: del PC al dispositivo móvil

Pausa de 15 m

18:15-21:15 horas

Tema 8. Conocimiento y manejo de la interfaz de QField

Tema 9. Toma de datos en campo: puntos, líneas, polígonos y tracking

Tema 10. Qfield Sync: del dispositivo al PC

Viernes 24 de marzo 2023

MÓDULO 3

16:00 –18:00 h.

Tema 11. Dibujo y delineación básica (control y corrección de errores)

Tema 12. Unión de tablas y capas

Pausa de 15 m

18:15-21:15 horas

Tema 13. Análisis espacial básico

Tema 14. Geoprocesamiento básico

Tema 15. Salidas cartográficas (composición de mapas)

Recomendaciones: Aunque el curso es teórico, se recomienda llevar portátil y móvil o Tablet con el siguiente software instalado: Qgis, y app QField.