



Consejería de Educación, Cultura y Deporte



CURSO HOMOLOGADO Y NO SUBVENCIONADO ON LINE

GEOGRAFÍA FÍSICA Y HUMANA: COMENTARIO Y PRUEBAS PRÁCTICAS.

CONVOCANTE Y ORGANIZADORA: **CSIF EDUCACIÓN CASTILLA- LA MANCHA.**

OBJETIVOS:

- Conocer la normativa actual que regula el procedimiento selectivo para el ingreso en el cuerpo de profesores de enseñanza secundaria en Castilla-La Mancha. Especialidad de Geografía e Historia.
- Analizar con solvencia y efectividad la práctica de hidrogramas.
- Interpretar mapas del tiempo.
- Resolver climogramas de distinta dificultad.
- Afrontar con exactitud el comentario sobre Edafología.
- Conocer los principales modelos teóricos de representación gráfica en Geografía.
- Saber interpretar la morfología del plano urbano.
- Diferenciar con exactitud las distintas teorías sobre estructura urbana.
- Desarrollar las habilidades que permiten conocer el proceso de ordenación territorial en España.
- Adquirir destrezas básicas para poder enfrentarse a pruebas prácticas como las planteadas en la oposición.

CONTENIDOS:

Los contenidos propuestos en este curso serán los siguientes:

- 1) Normativa legal vigente que regula el procedimiento selectivo para el ingreso en el cuerpo de profesores de enseñanza secundaria en Castilla-La Mancha. Especialidad de Geografía e Historia.
- 2) Introducción teórica al modelo de comentario y propuestas prácticas sobre hidrogramas.
- 3) Introducción teórica al modelo de comentario y propuestas prácticas sobre mapas del tiempo.
- 4) Introducción teórica al modelo de comentario y propuestas prácticas sobre climatología.
- 5) Introducción teórica al modelo de comentario y propuestas prácticas sobre edafología.
- 6) Propuesta práctica: Modelos teóricos de representación gráfica en geografía. Medidas de concentración. Medidas de correlación. Medidas de asociación. Diagramas de barras. Cartogramas. Gráficos de sectores, etc.....
- 7) Propuestas prácticas: Comentario del plano urbano.



8) Propuestas prácticas: Teorías sobre la estructura urbana: Modelo de Borges, Hoy, Harris y Ulmén, Kevin Lynch, Chris taller, etc....

9) Propuestas prácticas: Proceso de ordenación territorial de España.

Para tratar estos contenidos se dividirá el curso en:

- 1 Unidad introductoria donde el alumno podrá conocer las características generales de la oposición. Un cuestionario final.
- 8 unidades, referencidas a supuesto prácticos de Geografía Física y Geografía Humana. Cada una con su correspondiente material teórico (modelos de comentario).

Unidad 1: Normativa legal vigente que regula el procedimiento selectivo para el ingreso en el cuerpo de profesores de enseñanza secundaria en Castilla-La Mancha. Especialidad de Geografía e Historia.

Unidad 2: Hidrografía.

Unidad 3: Los mapas del tiempo.

Unidad 4: Climatología.

Unidad 5: Edafología.

Unidad 6: Modelos teóricos de representación gráfica en geografía. Medidas de concentración. Medidas de correlación. Medidas de asociación. Diagramas de barras. Cartogramas. Gráficos de sectores, etc.

Unidad 7: Morfología del plano urbano.

Unidad 8: Teorías de la estructura urbana.

Unidad 9: La ordenación territorial en España.

-Unidad de Trabajo 1: Cuestionario sobre la normativa que regula el proceso selectivo.

-Unidad de Trabajo 2: Ejercicios prácticos sobre hidrografía.

-Unidad de Trabajo 3: Ejercicios prácticos sobre mapas del Tiempo.

-Unidad de Trabajo 4: Ejercicios prácticos sobre climatología.

-Unidad de Trabajo 5: Ejercicios prácticos sobre edafología.

-Unidad de Trabajo 6: Modelos teóricos de representación gráfica en geografía.

-Unidad de Trabajo 7: Ejercicios prácticos sobre planos urbanos.

-Unidad de Trabajo 8: Ejercicios prácticos sobre teorías de estructura urbana.

-Unidad de Trabajo 9: Ejercicios prácticos sobre el proceso de ordenación territorial en España.

SECUENCIACIÓN METODOLÓGICA:

PARTICIPACIÓN OBLIGATORIA EN FOROS:

- Primera sesión virtual obligatoria: Tendrá ocasión cuando el participante acceda al curso y el tutor, tras el saludo inicial, ceda paso a la presentación de la plataforma virtual mediante

elementos multimedia que darán a conocer su uso (agenda, foros, elementos interactivos, funcionamiento del correo, objetivos y contenidos del curso, evaluación...). La sesión presencial será virtual, a través de la plataforma digital, sustituyendo la presencia física del participante en un lugar concreto.

- Las siguientes sesiones desarrollarán los contenidos teóricos y, en su caso, prácticos, de cada una de las unidades de trabajo. Esta segunda fase deberá completar el 50% del curso.
- Segunda sesión virtual obligatoria: Se realizará pasado el 50% del desarrollo del curso. Se fijará un plazo de entre tres y diez días para que lo participantes intervengan en un foro específico (comunidad virtual o equivalente), que será evaluable y de obligado cumplimiento. En el foro, el tutor propondrá el tratamiento de algún tema relacionado con los contenidos del curso mediante el análisis, comentarios o desarrollo del mismo. En el foro, los alumnos reflejarán sus opiniones al tiempo que valorarán algunas expuestas por los demás compañeros. La sesión presencial será virtual, a través de la plataforma digital, sustituyendo la presencia física del participante en un lugar concreto.

DESARROLLO DEL CURSO Y ENTREGA DE EJERCICIOS Y TRABAJOS:

- El resto de las sesiones, hasta completar todas las unidades de trabajo, desarrollarán los contenidos teóricos y prácticos contemplados en los módulos de contenidos.
- Finalizados los contenidos, completado el cuestionario de las primeras tres unidades y entregadas las otras tres unidades de trabajo, se procederá a la entrega del trabajo final de aplicación didáctica o práctica en el aula y a su posterior evaluación.

RECURSOS MATERIALES:

Los recursos materiales se pondrán a disposición de los participantes en la plataforma virtual en la primera sesión presencial. Con anterioridad, los participantes tendrán una guía con las instrucciones de acceso, claves y demás elementos necesarios para iniciar el curso.

Nº de créditos y horas:	5 créditos; 50 horas.
Fechas y duración:	Del 1 al 30 de octubre de 2019. 30 días de duración.
Nº sesiones:	Dos sesiones presenciales online de obligado cumplimiento: La primera sesión tendrá lugar cuando el participante acceda al curso. Éste dispondrá de ocho días, del 1 al 8 de octubre de 2019 , para participar en el primer foro obligatorio. La segunda se realizará pasado el 50% del desarrollo del curso. El participante deberá participar en un plazo máximo de siete días, del 16 al 22 de octubre 2019 , en el segundo foro específico evaluable. El resto de las sesiones, hasta completar todas las unidades de trabajo.
Horario:	Abierto las 24 horas debido a las características de la formación on line.



Lugar de celebración:	Online, a través de la plataforma: www.aulacsifclm.es
Coordinador:	Tomás Abarca Sánchez. Licenciado en Geografía e Historia. Docente por la especialidad de Geografía e Historie en el IES Alonso Quijano de Argamasilla de Calatrava (Ciudad Real)
Ponente:	Juan José Álvarez Alonso. Licenciado en Geografía e Historia, docente de Secundaria por la especialidad de Geografía e Historia en la CEPA Francisco de Quevedo de Valdepeñas (Ciudad Real)
Destinatarios:	<p>Docentes de Secundaria que impartan docencia, principalmente, la especialidad de Geografía e Historia, y presten sus servicios en centros educativos no universitarios sostenidos con fondos públicos de la Consejería de Educación, Cultura y Deportes de la JCCM; otros participantes que posean la titulación suficiente y se encuentren en expectativa de acceso a la función pública docente.</p> <p>Selección de solicitudes cumplimentadas por riguroso orden de entrada y conforme a los criterios de participación.</p>
Plazo de matrícula:	Concluye el día antes del comienzo del curso.
Admitidos:	A todos los admitidos se les informará personalmente por correo electrónico.
Nº de plazas:	Máximo 35 alumnos por tutor.
Condiciones de certificación:	La evaluación de los participantes se llevará a cabo a través de la asistencia a todas las sesiones presenciales virtuales obligatorias, su correcta intervención en el foro específico evaluable, la realización de las evaluaciones a distancia online, y la elaboración y entrega del trabajo práctico. El trabajo deberá obtener la calificación de apto por parte del profesor.
Datos de interés:	Curso homologado por la Consejería de Educación, Cultura y Deportes Castilla- La Mancha, válido para concurso de traslados, sexenios, oposiciones, etc.
Importe:	Afiliados: 100 euros. No afiliados: 180 euros.