



**LA FORMACIÓN ES LA CLAVE  
DEL ÉXITO**

# Guía del Curso

## SSCE010PO APLICACIÓN DE LAS HERRAMIENTAS DIGITALES EN LA INNOVACIÓN EDUCATIVA

---

Modalidad de realización del curso: [A distancia y Online](#)

Titulación: [Diploma acreditativo con las horas del curso](#)

---

### OBJETIVOS

Este Curso SSCE010PO APLICACIÓN DE LAS HERRAMIENTAS DIGITALES EN LA INNOVACIÓN EDUCATIVA le ofrece una formación especializada en la materia dentro de la Familia Profesional de Servicios socioculturales y a la comunidad. Con este CURSO SSCE010PO APLICACIÓN DE LAS HERRAMIENTAS DIGITALES EN LA INNOVACIÓN EDUCATIVA el alumno será capaz de desenvolverse dentro del Sector y adquirir las habilidades y conocimientos necesarios para utilizar de forma adecuada las herramientas digitales en el ámbito de la innovación educativa.

### CONTENIDOS

#### UNIDAD DIDÁCTICA 1. APLICACIÓN DE LAS HERRAMIENTAS DIGITALES EN LA INNOVACIÓN EDUCATIVA

1. Las Redes Sociales
2. - Las redes sociales aplicadas a la educación
3. - Servicios y tipos de redes sociales
4. - Análisis y utilización de las redes sociales como innovación en el contexto educativo
5. - Privacidad, intimidad y protección

6. - La legalidad de los contenidos y las nuevas tipologías de propiedad intelectual
7. - Investigación y análisis de casos de éxito en las redes sociales
8. - Lectura documental sobre los beneficios que provocan las redes sociales en la educación
9. - Búsqueda de información en Internet sobre casos de proyectos innovadores en educación. Puesta en común a través del foro
10. - Realización de un esquema en el que se establezcan las diferentes medidas para garantizar la privacidad, intimidad y protección en las redes sociales
11. - Elaboración de un dossier donde se recopilen las diferentes páginas Web que nos sirven como recurso para ampliar información
12. Entornos Virtuales de Aprendizaje en la Web
13. - Introducción a la Web 2. 0.
14. - La biblioteca y la Web 2. 0.
15. - Evolución: la web 3. 0.
16. - Definición de las características de la biblioteca 2. 0 / web 2. 0 / 3. 0.
17. - Búsqueda en Internet de casos de éxito de bibliotecas virtuales. Posterior puesta en común a través del foro
18. - Visualización de un vídeo explicativo sobre la evolución tecnológica de la Web
19. - Análisis de las diferencias entre las Web 1. 0, 2. 0 y 3. 0.
20. - Elaboración de un dossier donde se recopilen las diferentes páginas web que nos sirven como recurso para ampliar información
21. Las Webblogs
22. - Concepto de blog
23. - Principios y técnicas de trabajo con blogs
24. - Terminología con blogging
25. - Pautas para el desarrollo de un blog
26. - Realización de un esquema en el que se incluya la información relativa a los diferentes tipos de blogs estableciendo sus características propias
27. - Elaboración de un listado con la terminología blogging más empleada
28. - Lectura de documentación sobre los principios y técnicas de trabajo con blogs
29. - Colaboración en el diseño de un blog educativo utilizando las distintas herramientas de la Web
30. - Elaboración de un dossier donde se recopilen las diferentes páginas web que nos sirven como recurso para ampliar información

31. Plataformas para Wikis
32. - El origen de wiki. Características
33. - Wikis como herramienta educativa
34. - Configurar y editar un wiki
35. - Plataformas de wikis
36. - Sindicación de contenidos
37. - Identificación de las características de las wikis a través de un ejercicio práctico
38. - Análisis de las plataformas de wikis existentes en la red a través del acceso a las mismas
39. - Desarrollo de los procesos de configuración y edición de una wiki mediante un ejercicio práctico
40. - Descripción de ventajas e inconvenientes que proporciona la sindicación de contenidos
41. - Elaboración de un dossier donde se recopilen las diferentes páginas web que nos sirven como recurso para ampliar información
42. Plataformas E-Learning
43. - Definición y tipos de plataformas e-learning
44. - Uso de las plataformas e-learning como innovación en el campus virtual
45. - La plataforma Moodle
46. - Realización de un ejercicio práctico en el que se definan e identifiquen los diferentes tipos de plataformas e-learning
47. - Instalación y exploración de las plataformas educativas e-learning, especialmente la plataforma Moodle
48. - Análisis de los elementos importantes a la hora de gestionar y desarrollar un curso en Moodle a través de la realización de un ejercicio práctico
49. - Elaboración de un dossier donde se recopilen las diferentes páginas web que nos sirven como recurso para ampliar información



C/ San Lorenzo 2 - 2  
29001 Málaga



Tlf: 952 215 476  
Fax: 951 987 941



[www.academiaintegral.com.es](http://www.academiaintegral.com.es)  
E-mail: [info@academiaintegral.com.es](mailto:info@academiaintegral.com.es)