Introducción al curso "WordPress para editores de sitios web de la red Infomed"

El presente curso está dirigido a los editores de sitios web de la red Infomed, que utilizan WordPress como sistema de gestión de contenidos.

Tiene como objetivo general que al finalizar el mismo los estudiantes sean capaces de aplicar las competencias informacionales necesarias para el uso de WordPress como sistema de gestión de contenidos, en la administración y edición de un sitio web de la red Infomed, de manera que se garantice la calidad, pertinencia, organización y actualización de los contenidos.

A continuación se presentan las unidades temáticas y sus contenidos.

Unidad 1. Introducción a los sistemas de gestión de contenidos (CMS, por sus siglas en inglés) en la web. WordPress como CMS por excelencia para sitios de la red de salud.

Contenidos:

Introducción a los Sistemas de Gestión de Contenidos en la web. Principales características de cada uno de ellos, ventajas y desventaja. Tendencias actuales de su empleo para la edición de sitios web.

WordPress como CMS: historia, desarrollo, principales características, ventajas y propósitos de su uso en el contexto actual para la edición de sitios web del dominio sld.cu.

Unidad 2. Ajustes y configuración de un sitio web utilizando WordPress.

Contenidos:

Creación de un sitio web de la red de portales especializados utilizando WordPress. Rol de editor de sitio web. Descripción del escritorio y de los elementos del menú de trabajo de la administración de WordPress. Configuración de la estructura y apariencia del sitio: Skin, Layout, Heather. Datos de identidad

Unidad 3. Publicación y organización de contenidos en el sitio web utilizando WordPress.

Contenidos:

del sitio: Footer.

Creación, configuración y edición de páginas y entradas. Trabajar con el editor de texto. Adjuntar enlaces e imágenes al texto. Asignar categorías y etiquetas. Editar imágenes, textos y enlaces. Publicar, guardar como borrador y programar publicación.

Creación y desarrollo del banco de imágenes en el sitio. Relación de enlaces a sitios externos.

Organización de los espacios que tradicionalmente forman parte de los sitios temáticos y de especialidades según la arquitectura de información definida para ellos utilizando Widgets y menús.

Unidad 4. Integración con los recursos de información de la BVS-Cuba.

Contenidos:

Búsqueda de artículos, noticias, sitios web, documentos y otros tipos de recursos de información en las fuentes de la BVS Cuba, relativos a los propósitos del sitio web en cuestión.

Promoción y organización de estos recursos en el sitio, cumpliendo con la estructura de BVS y con las normas de publicación en la Web establecidas para la red Infomed.

Unidad 5. Creación y desarrollo de comunidades de práctica virtuales para la gestión del conocimiento en salud, a partir de la integración de las herramientas de Infomed 2.0 al sitio web.

Contenidos:

Internet, información y comunicación: de la web 1.0 a la 3.0.

Web 2.0. Definición. Características. Ventajas de su uso. Herramientas de la web 2.0. Objetivos y empleo de cada una de ellas: Listas de correo, Wiki, Favoritos compartidos, Galería de imágenes, Blogs.

Infomed 2.0. Empleo de sus herramientas para la gestión del conocimiento en salud, a partir de su integración un sitio web. Grupos de colaboración de Infomed.