|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ENTREGA DE ACTIVIDADES** | **No.** | **4** |
| **Curso: producción de contenidos digitales** |
| **Datos del alumno** | **Logotipo Personal** |
| **Apellido, Nombre** | **LEC LÓPEX WILLIAM DAVID** | **Bloque** | **2** |  |
| **Clave** | **11** |  |
| **Fecha de entrega** |  | **Hora** |  |

**Nota**: al terminar de adjuntar la información a su proyecto, convertir el documento en formato PDF, el formato de texto deberá ser: alienación de texto *justificado*, tipos de fuente Courier New 12puntos, imágenes centradas y agregar un marco de imagen.

Que son los dominios de internet

Un nombre de dominio es una cadena que identifica un ámbito de autonomía administrativa, autoridad o control dentro de Internet. Los nombres de dominio se utilizan en diversos contextos de redes y para fines de asignación de nombres y direccionamiento específicos de la aplicación.

Dominios de Nivel Superior Genéricos, (gTLD, generic Top-Level Domain)

Este tipo de dominios son los de uso común y más utlizados a nivel mundial, no se ajustan a un país determinado y sus terminaciones definen el concepto para el cual se utilizan:

.com = Sitio comercial

.net = Empresa de servicios de Internet

.org = Organización sin fines de lucro

.info = Sitio informativo

.biz = Sitio de negocios

Dominios de Nivel Superior Geográfico, (ccTLD, country code Top-Level Domain)

Son conocidos también como dominios territoriales y son usados por países o territorios dependientes; se componen de 2 caracteres.

El dominio .mx es el dominio de nivel superior geográfico para México. En 1996 se cerró el registro de dominios bajo esta extensión, reaperturándose nuevamente el 1o. de mayo de 2009.

Algunos ejemplos de dominios territoriales son:

.ar - Argentina.br - Brasil.ca - Canada.ch - Suiza.cl - Chile.cn - China.co - Colombia.de - Alemania.do - República Dominicana.es - España.fr - Francia.gr - Grecia.gt - Guatemala.hk - Hong Kong.jm - Jamaica.jp - Japón.mx - México.pa - Panamá.pe - Perú.pr - Puerto Rico.uk - Reino Unido.uy - Uruguay.tv - Tuvalu 1.ws - Samoa Occidental 2

1. Actualmente usado para sitios relativos a la televisión, canales, programación, transmisión de videos, etc.

2. Comercializado actualmente como significado de Web Site

Dominios de Tercer Nivel

Los dominios de tercer nivel son aquellos que resultan tras combinar un dominio genérico (gTLD) y uno geográfico (ccTLD); los alcances del dominio genérico es delimitado por el dominio territorial. Por ejemplo, .com.mx y .com.co son dominios de tercer nivel de tipo comercial para México y Colombia respectivamente

Estos son algunos ejemplos de dominios de tercer nivel en México:

.com.mx = Usado para entidades comerciales

.net.mx = Proveedores de redes

.org.mx = Organizaciones no lucrativas

.edu.mx = Instituciones Educativas

.gob.mx = Entidades Gubernamentales

Para las instituciones educativas y de Gobierno, el registro de los dominios .edu.mx y .gob.mx es gratuito o a precio preferencial demostrando que son una de éstas entidades.

Subdominios

El subdominio es un derivado del dominio principal que se crea añadiendo a su izquierda una o varias palabras separada(s) por un punto, dando acceso directo a una determinada sección del Sitio Web. El subdominio más común es el www

Un subdominio puede utilizarse para varios fines:

Acceso a la administración del Sitio. Este es el uso más común, un ejemplo sería https://admin.dominiomuestra.com

Dar acceso a una sección en particular del sitio web. Ej.: http://blog.dominiomuestra.com

Clasificar la información por productos o servicios, ubicación geográfica o por idioma, por ejemplo: https://es.wikipedia.org (Wikipedia en español); https://pt.wikipedia.org (Wikipedia en portugués).

Para crear un buen subdominio se recomienda usar nombres cortos, palabras clave que se relacionen con el contenido que se pretende mostrar.