

|  |
| --- |
| LECTURA 1UNIDAD 1 |
|  |
| **Materia** |
| DESARROLLO, APLICACIÓN Y CONSUMO DE… |

|  |
| --- |
| **Presenta: Gabriela Esmeralda Sabas Zavala** |
| **Docente:**  **Ma. Eduardo Flores Gallegos** |

# 10 TNDENCIAS EN DESRROLLO WEB PARA 2018

1.- **WordPress Gutenberg.** WordPress es el gestor de contenidos que encontramos detrás de casi un tercio de las páginas web que hay en el mundo, así que cualquier actualización es digna de mención. Y todavía más la nueva y esperada versión 5.0 de WordPress, conocida como Gutenberg,  que incluirá un nuevo editor visual, integrará funcionalidades de Visual Composer y muchas de las  posibilidades que ofrece la plantilla Divi.

2.- **Lenguaje de programación.** Entre todos los lenguajes de programación web, JavaScript es el más extendido a nivel mundial… Y lo seguirá siendo en 2018. JavaScript no sólo continúa evolucionando y goza de una excelente salud, seguirá siendo el lenguaje de programación preferido por la mayoría de los desarrolladores y una [opción excelente como primer lenguaje cuando nos iniciamos en la programación](https://www.arsys.es/blog/programacion/javascript-aprender-programacion/).

3.- **Animaciones.**En 2018, incluir animaciones en los sitios web será un gran recurso para hacerlos más atractivos por lo que veremos páginas serán mucho más dinámicas que hasta ahora, ya sea para conseguir una interfaz que invite al usuario a interactuar, le facilite encontrar determinada información importante o le invite a realizar acciones concretas.

4.- **Notificaciones.**Siguiendo en la línea de buscar la interacción con el usuario, las notificaciones son una buena forma de conseguirlo. Tanto en las aplicaciones móviles con en las páginas web, previa autorización del usuario, podemos enviarle diferentes notificaciones con información que le resulte atractiva, manteniendo el interés por nuestro sitio y logrando una mayor interacción.

5.- **Aplicaciones multiplataforma.**Al igual que ha sucedido a lo largo de 2017, cada vez es más habitual encontrarnos con app que valen para diferentes plataformas sin tener que realizar diferentes desarrollos para cada una de ellas (por ejemplo, Android e iOS).

6.- **Aplicaciones Web Progresivas (PWA).**Las PWA o Aplicaciones Web Progresivas están cada vez más presentes, ya que permiten aprovechar las características que ofrecen los navegadores web basándose en la interfaz de las aplicaciones móviles.

7.- **SPA o sitios web de una página.**Se trata de un concepto muy simple y cómodo: presentar el sitio web en una única página muy larga.  Es cierto que la navegación se vuelve sencilla, ya que solamente hay que desplazarse por la página subiendo o bajando, evitando las paginaciones que pueden incomodar al usuario y ralentizan la carga.

8.- **Mayor personalización en el eCommerce**. La combinación WooComerce-WordPress, PrestaShop  y Magento seguirán siendo las tres grandes plataformas Open Source para vender online y sus actualizaciones continuarán trayendo mejores y nuevas funcionalidades.

9.- **Chatbots.**Hoy en día marcar la diferencia frente a la competencia es determinante a la hora de tener éxito en una empresa. Una buena manera de lograrlo en el mundo de Internet es incluir los chatbots en el sitio web. De este modo, nuestros usuarios pueden mantener un contacto continuo con nuestra empresa, obteniendo respuestas y soluciones  en el acto, sin necesidad de tener que esperar al horario comercial de los equipos de Atención al Cliente. }

10.- **eguridad.**Continuará siendo una de las principales preocupaciones para usuarios, empresas y profesionales. Los certificados digitales SSL pasarán a ser la norma en 2018 para cualquier proyecto web. Además de tener una implicación positiva de cara al SEO, es una garantía para que los usuarios sepan que la página a la que acceden es segura.