|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Cargo:** | Docente | | |
| **Nombre:** | M.Sc. David Fabián Cevallos Salas | | |
| **Asignatura:** | Programación Web | | |
| **Carrera:** | Marketing Digital y Comercio Electrónico | **Nivel:** | Cuarto nivel |
| **Estudiante:** |  | | |

**ACTIVIDAD PRÁCTICO EXPERIMENTAL EN EL ENTORNO ACADÉMICO**

**ENSAYO: IMPORTANCIA DE LA PROGRAMACIÓN WEB EN EL MARKETING DIGITAL Y CÓMO APLICAR LOS CONCEPTOS APRENDIDOS EN ESCENARIOS PRÁCTICOS.**

**1. Objetivos**

* Analizar y comprender la importancia de la programación web en el contexto del marketing digital.
* Explorar cómo los conceptos de programación web se aplican en escenarios prácticos dentro del marketing digital.
* Demostrar la relevancia de adquirir habilidades en programación web para profesionales del marketing digital.

**2. Antecedentes/Escenario**

La programación web ha revolucionado el campo del marketing digital al permitir la creación de sitios web interactivos, personalizados y optimizados para motores de búsqueda. Esto ha llevado a una mejora significativa en la experiencia del usuario, la efectividad de las estrategias de marketing y la medición del rendimiento de las campañas.

**3. Recursos necesarios**

* Conocimientos básicos de marketing digital y programación web.
* Acceso a información y datos sobre tendencias y mejores prácticas en marketing digital.
* Herramientas de desarrollo web como editores de código, navegadores web y herramientas de análisis de sitios.

**4. Planteamiento del problema**

El marketing digital está en constante evolución, y la capacidad de aplicar los principios de la programación web de manera efectiva se ha convertido en un diferenciador clave para profesionales en el campo. El problema radica en comprender cómo la programación web contribuye al éxito en el marketing digital y cómo aplicar estos conocimientos en escenarios prácticos para obtener resultados óptimos.

**5. Pasos por realizar**

* 1. **Investigación y Análisis:**
  + Investigar las tendencias actuales en marketing digital y las tecnologías de programación web más relevantes para el campo.
  + Analizar casos de estudio y ejemplos de cómo la programación web ha mejorado las estrategias de marketing digital en diversas industrias.

**5.2. Identificación de Conceptos Clave:**

* + Identificar los conceptos de programación web más importantes para el marketing digital, como diseño responsivo, SEO, personalización, analítica web, entre otros.
  + Comprender cómo estos conceptos se integran en las prácticas de marketing digital y contribuyen al logro de objetivos comerciales.

**5.3. Aplicación en Escenarios Prácticos:**

* + Ejemplificar cómo se aplican los conceptos de programación web en escenarios prácticos dentro del marketing digital, como la creación de landing pages optimizadas, la personalización de contenido, la automatización de procesos y la optimización SEO.
  + Analizar casos reales de empresas que han utilizado la programación web de manera efectiva para mejorar sus estrategias de marketing y alcanzar resultados exitosos.
  1. **Evaluación de Impacto y Beneficios:**
  + Evaluar el impacto y los beneficios de aplicar la programación web en el marketing digital, incluyendo mejoras en la experiencia del usuario, aumento de tráfico y conversiones, optimización de ROI y eficiencia operativa.

1. **Desarrollo**

Elabore un ensayo con la siguiente estructura:

* **Introducción:** Presentación del tema y contexto.
* **Desarrollo:** Análisis detallado de la importancia de la programación web en el marketing digital y ejemplos de aplicación en escenarios prácticos.
* **Conclusiones:** Resumen de hallazgos, impacto y recomendaciones para profesionales del marketing digital.