

<p style="text-align: center;">Guía de estudios de examen extraordinario CULTURA DIGITAL II</p>	
Acudir al examen con la Guía contestada. VALOR DE 1 PUNTO	
1er. Parcial.	
Progresiones de aprendizaje 1	<p>¿Qué son el TIC? ¿A qué ayudan las TIC? ¿Para qué se utilizan?</p>
Progresiones de aprendizaje 2	<p>¿Qué son herramientas digitales? ¿Qué herramientas digitales se utilizan para el trabajo colaborativo? ¿Herramientas digitales más útiles en el proceso de aprendizaje individual y colectivo? ¿Qué son comunidades virtuales cuáles son características, tipos y beneficios y las más utilizadas?</p>
Progresiones de aprendizaje 3	<p>¿Qué es la teoría del color? ¿De acuerdo a newton cuáles son los grupos de la teoría del color? ¿Cuáles son las propiedades de un color? En la armonía del color se mencionan 6 tipos en qué consiste cada uno ¿Cuál es el significado de cada color desacuerdo con la teoría del color? ¿Qué es un contenido digital? Tipos de contenidos digitales Características de los contenidos digitales ¿Qué es la creación de contenidos? pasos que se recomienda seguir para asegurar la creación de un buen contenido digital.</p>
Progresiones de aprendizaje 4	<p>¿Qué es Investigación digital (literacidad digital)? ¿Cuáles son los Componentes de la Investigación Digital? ¿Cuál es Importancia de la Investigación Digital? ¿Qué Aspectos clave se deben considerar en Investigación Digital? ¿Qué son los métodos de investigación digital? ¿Cuáles son algunos métodos? mencionalos y descríbelos</p>
Progresiones de aprendizaje 5	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. ¿Cuál es la finalidad de los sitios web?</li> <li>2. ¿Qué es una página web?</li> <li>3. ¿Qué es un sitio web?</li> <li>4. ¿Qué significan las siglas HTML?</li> <li>5. ¿Qué es HTML?</li> <li>6. ¿Cuál es la función de las etiquetas en el lenguaje HTML?</li> <li>7. Anota un ejemplo del uso de etiquetas con HTML</li> </ol>
Progresiones de aprendizaje 6	<p>¿Qué son Herramientas digitales para investigar? ¿Qué son Herramientas digitales de gestión de información? ¿Qué son Herramientas digitales para el análisis de información?</p>
Progresiones de aprendizaje 7	<p>¿Cuáles son las medidas de tendencia central? Anótalas y descríbelas ¿Cuáles son las medidas de dispersión? Anótalas y descríbelas <b>Estudiar las funciones para aplicar las medidas de tendencia central y la de dispersión.</b></p>

**NOTA: EL EXAMEN ES TEORICO Y PRACTICO**