

**ESCUELA NORMAL SUPERIOR SANTIAGO DE TUNJA**  
**ACTIVIDADES PEDAGÓGICAS DE EVALUACIÓN INTEGRAL - PRIMERA FASE (HABILITACIÓN)**  
**NOVIEMBRE DE 2016**

ÁREA: Tecnología e Informática

DOCENTE: Orlando Cely Bautista

GRADO/SEMESTRE: Décimos

ÁMBITO CONCEPTUAL	ACTIVIDADES
	S A B E R
	1. Presente el cuaderno de Tecnología e informática con todos los contenidos vistos en el transcurso de los cuatro períodos académicos 2016
* Definiciones y conceptos de Tecnología e Informática.	2. En una hoja papel exámen escriba el código html correspondiente a la estructura fundamental de una página web vista en clase. Elabore un sencillo ejemplo de una web incluyendo el código y la interfáz gráfica en la hoja.
* Tipos de Plataformas / Sistemas operativos	
* Aplicación de Funciones y fórmulas en Excel	
* Distribución del Software ordenado jerárquicamente.	H A C E R
* Lenguaje de programación en HTML	1. Elabore en el computador una tabla que reúna las características que el profesor le indique en el momento de la recuperación. ( <i>Repasar y consultar si es necesario, la combinación de celdas de forma horizontal y vertical en una tabla en HTML5</i> ).
*Tipos de Lenguaje de Programación.	
* Manejo de Block de Notas con html5	
* Elaboración de proyectos de páginas web a través de html5 utilizando block de notas.	2. En el computador a través de una tabla realice una galería fotográfica de 4X3 en html, border de 35px y que presente interactividad de tamaño. (Que al hacer click en la imagen se muestre más grande)

OBSERVACIONES:

---



---



---

\_\_\_\_\_  
 Firma del Docente