

PLAN DE MEJORAMIENTO Y PROFUNDIZACIÓN 2024

	ÁREA / ASIGNATURA	Tecnología & Informática			GRADO	Noveno
	DOCENTE	Gonzalo Quintero Montaña			CURSOS	901 a 904
	SEDE	A	JORNADA	Mañana	PERIODO	1

1. PLAN DE MEJORAMIENTO	
PARA	ESTUDIANTES QUE REPROBARON LA ASIGNATURA
NOTA MÁXIMA	3.5

A. DESCRIPCIÓN DEL TRABAJO DE MEJORAMIENTO:

ACTIVIDADES	CRITERIOS PARA SU PRESENTACIÓN
<p>1. Tener activo su correo institucional. En caso de olvido de contraseña, recuerde que cuenta con el aplicativo de la página web del colegio, en el menú "CORREOS" y allí en la opción "Solicitud de restablecimiento..."</p> <p>2. Abrir cuenta (si aún no lo ha hecho), en la plataforma CANVA. Recuerde que es gratuito si accede con su correo institucional de Microsoft.</p> <p>3. Haga un informe en CANVA (<i>opción presentación</i>), en el cual resuma las principales características del hardware de un equipo de cómputo. Recuerde que el hardware del equipo de cómputo se clasifica, según su función, como Hardware de Entrada, Procesamiento y Salida. Para cada categoría mencione <u>al menos tres componentes</u>. Aplique las recomendaciones dadas para realizar su presentación: a) Presentación; b) mapa de contenidos; c) componentes (qué y para qué), d) historia y evolución, e) capacidades, f) esquema general de funcionamiento</p>	<p>En las actividades 1 y 2, el estudiante debe demostrar el ingreso a los aplicativos o sustentar problemas técnicos que hayan podido impedir estas actividades.</p> <p>Tercer punto. En las fechas indicadas por la coordinación.</p> <p>Tener en cuenta todos los aspectos de los literales mencionados (<i>desde la a hasta la f</i>)</p> <p>El ejercicio debe ser desarrollado y sustentado por el estudiante.</p>

B. CRITERIOS PARA SU EVALUACIÓN:

COMPONENTE DEL PLAN	PORCENTAJE	FECHA DE ENTREGA
ACTIVIDAD 1	5%	SEGÚN HORARIO ESPECIAL
ACTIVIDAD 2	5%	
ACTIVIDAD 3	40%	
SUSTENTACIÓN	50%	

2. PLAN DE PROFUNDIZACIÓN	
PARA	ESTUDIANTES QUE APROBARON LA ASIGNATURA
NOTA MÁXIMA	5.0

A. DESCRIPCIÓN DEL TRABAJO DE PROFUNDIZACIÓN:

ACTIVIDADES	CRITERIOS PARA SU PRESENTACIÓN
<p>1. Multiplique por 10.000 (diez mil) las tres últimas cifras de su documento de identidad. ÚNICAMENTE, si el resultado es una cifra menor a un millón, agregue a ese resultado un millón. En caso contrario, deje la cifra final y vaya al punto 2.</p>	<p>Tenga en cuenta que una cotización en el portal Amazon, debe hacer conversión de dólar a pesos colombianos (COP). Las cotizaciones deben presentarse en archivo digital empleando una tabla</p> <p>El ejercicio debe ser desarrollado y sustentado por el estudiante.</p>



PLAN DE MEJORAMIENTO Y PROFUNDIZACIÓN 2024

2. Asuma que la cifra así obtenida es el presupuesto con que usted cuenta para armar un equipo de cómputo por partes. Haga tres cotizaciones de esas partes a través de internet así: a) Amazon; b) mercadolibre; c) una página escogida por usted. Tenga en cuenta que no se puede pasar del presupuesto y que, según lo visto en clase, todo equipo de cómputo debe tener (mirar imagen anexa). Genere un informe de las tres cotizaciones en el programa que considere más conveniente. Puede guiarse por la imagen al final de este documento.

3. Con las partes cotizadas, genere en CANVA un *Manual del Usuario* para ese equipo indicando sus capacidades, limitaciones, ventajas, desventajas, cuidados, entre otros.

B. CRITERIOS PARA SU EVALUACIÓN:

COMPONENTE DEL PLAN	PORCENTAJE	FECHA DE ENTREGA
ACTIVIDAD 2	30%	SEGÚN HORARIO ESPECIAL
ACTIVIDAD 3	30%	
SUSTENTACIÓN	40%	

COMPONENTES BÁSICOS DE UN EQUIPO DE CÓMPUTO

	HARDWARE	MARCA	REFERENCIA	CAPACIDADES	VALOR 1	VALOR 2	VALOR 3
PROCESAMIENTO	C.P.U.						
	TARJETA PRINCIPAL O MAIN BOARD						
	MEMORIA R.A.M.						
	DISCO DURO						
	CAJA O CHASIS						
	FUENTE DE PODER						
SALIDA	MONITOR						
ENTRADA	TECLADO						
ENTRADA	MOUSE						
SALIDA	DISPOSITIVOS DE REPRODUCCIÓN DE AUDIO						
TOTAL							