

	INSTITUCIÓN EDUCATIVA FE Y ALEGRÍA SAN JOSÉ				
	ESTRATEGIAS DE APOYO				
	COMPLEMENTARIAS		PLAN DE MEJORAMIENTO	X	PROMOCIÓN ANTICIPADA
DOCENTE	RAUL ORJUELA				
ÁREA	EMPREDIMIENTO			PERÍODO	2
GRADO	10	FECHA DE ENVÍO			
<p>Estimado estudiante de Fe y Alegría San José, la actividad programada en este formato deberá ser realizada pensando en tu formación personal y en el desarrollo de tus competencias. Presentar el taller con los puntos aquí señalados es parte obligatoria del proceso, que consiste en la presentación de una evaluación escrita equivalente al 100% de la nota de recuperación. La evaluación será programada desde Coordinación.</p>					
ACTIVIDAD	Taller		Evaluación escrita 100 %		
Fecha de entrega			Pendiente programación de Coordinación		
TALLER					
TENER EN CUENTA					
<ul style="list-style-type: none"> ➤ Leer muy bien las indicaciones que se dan y tener muy presente la fecha de entrega ➤ El taller se presenta en hojas de block sin rayas, escrito a mano (del estudiante) y con márgenes en cada lado de 2.5 cm. La portada deberá presentar el título del trabajo – Nombre completo del estudiante – Grado - Área ➤ Ningún punto del taller se resuelve en el formato enviado, todo deberá ir en el trabajo escrito. ➤ Realizar del taller COMPLETO es requisito para presentar el examen escrito ➤ Para el día del examen escrito: traer el taller y el cuaderno al día ➤ La información sobre los temas a desarrollar está en el cuaderno ➤ No es transcribir información de Internet, debes seleccionar información precisa de varias páginas web 					

Función de los hemisferios del Cerebro

El cerebro humano está dividido en dos hemisferios: el hemisferio izquierdo y el hemisferio derecho. Cada hemisferio tiene funciones y responsabilidades específicas, aunque ambos trabajan conjuntamente para realizar muchas tareas.

Hemisferio Izquierdo

El hemisferio izquierdo del cerebro es generalmente responsable de:

1. **Lenguaje y Habilidades Verbales:**
 - Procesamiento del habla, la escritura y la lectura.
2. **Razonamiento Lógico y Análisis:**
 - Resolución de problemas matemáticos y analíticos.
3. **Control del Lado Derecho del Cuerpo:**
 - Movimientos y sensaciones del lado derecho del cuerpo.
4. **Pensamiento Secuencial:**
 - Procesamiento de información en un orden lógico y lineal.
5. **Memoria Verbal:**
 - Recordar palabras y hechos.

Hemisferio Derecho

El hemisferio derecho del cerebro es generalmente responsable de:

1. **Habilidades Espaciales:**
 - Percepción de formas y patrones, navegación espacial.
2. **Creatividad y Pensamiento Holístico:**
 - Procesamiento de ideas abstractas, artísticas y musicales.
3. **Control del Lado Izquierdo del Cuerpo:**
 - Movimientos y sensaciones del lado izquierdo del cuerpo.
4. **Reconocimiento de Rostros:**
 - Identificación y recuerdo de caras.
5. **Procesamiento No Verbal:**
 - Interpretación de información visual y espacial.

Preguntas Evaluativas sobre las Funciones de los hemisferios del Cerebro

1. ¿Qué hemisferio del cerebro está generalmente asociado con el procesamiento del lenguaje?
2. ¿Cuál hemisferio del cerebro es responsable del control del lado derecho del cuerpo?
3. ¿Qué funciones están principalmente asociadas con el hemisferio derecho del cerebro?
4. ¿Cómo contribuye el hemisferio izquierdo al razonamiento lógico?
5. ¿Qué tipo de habilidades espaciales están controladas por el hemisferio derecho?
6. ¿Qué hemisferio es responsable de la memoria verbal?
7. ¿Qué papel juega el hemisferio derecho en la creatividad?
8. ¿Qué hemisferio se activa más cuando estás resolviendo problemas matemáticos?
9. ¿Qué función tiene el hemisferio izquierdo en el pensamiento secuencial?
10. ¿Qué hemisferio del cerebro es clave para la identificación de rostros?
11. ¿Cómo influye el hemisferio derecho en la interpretación de información visual?
12. ¿Qué actividades cotidianas dependen más del hemisferio izquierdo?
13. ¿Qué hemisferio está más involucrado en el procesamiento de la música y las artes?
14. ¿Cómo afecta una lesión en el hemisferio derecho a la percepción espacial?
15. ¿Qué funciones ejecutivas se ven más afectadas por daños en el hemisferio izquierdo?
16. ¿Qué hemisferio del cerebro se encarga del control de la mano dominante en la mayoría de las personas?
17. ¿Cómo trabajan juntos los hemisferios izquierdo y derecho en actividades complejas?
18. ¿Qué hemisferio sería más activo durante la lectura de un libro?
19. ¿Cuál hemisferio es más importante para la navegación y la orientación?

20. ¿Qué papel juega el hemisferio derecho en la percepción y el procesamiento de las emociones?