Para los siguientes ejercicios, realice la etapa de Análisis y Diseño

- Escriba un algoritmo que permita saber si un número dado es positivo o negativo. Si el número ingresado es igual a cero, indicar que es cero.
- Escriba un algoritmo que en base a un número ingresado del 1 al 12, se pueda saber que mes del año es. Si el valor ingresado es mayor a 12 o menor a 1, indicar opción no válida.
- Escriba un algoritmo que permita conocer si un carácter dado es vocal, consonante o alfanumérico. Limitar los alfanuméricos a: !#?*%\$.

Rubros a evaluar	Porcentaje %	Observaciones
1- Presentación del documento o		
tarea y Cumplimiento de fecha		
establecida.	1%	
1El procedimiento está		
claramente establecido y		
ordenado, para la solución del		
problema.	4%	

2- Realiza un análisis de la solución del problema para dar respuesta al mismo. 3- Utiliza variedad de elementos estadísticos y tecnológicos que justifican la información recabada 4- Trabajo original, con nuevos		
4- Trabajo original, con nuevos conocimientos		
TOTAL DE PUNTOS	5%	