

Rúbrica tarea 2 cuenta con un total de 100 pts

	Logrado
Formato (10 pts)	No comete errores al utilizar la plantilla (10 pts)
Comentarios del código (10 pts)	El código está comentado correctamente y es legible (10 pts)
entrada por líneas de comandos (10 pts)	El código utiliza 2 parámetros de entrada por líneas de comandos (Mac, ARP) (10 pts)
Programación funcional (10 pts)	El programa es procesado a través de getopt y utiliza el paradigma de la programación funcional (10 pts)
Código a implementar (10 pts)	Detecta las 3 entradas Macs solicitadas (10 pts)
Explicación del funcionamiento de las MAC (20 pts)	Explica el funcionamiento de las Mac aleatorias en dispositivos electrónicos, elabora un resumen y hace más de dos referencias bibliográficas (20 pts)

Formato de entrega (10 pts)	Crea el repositorio en Github con el nombre solicitado en la entrega de la tarea (10 pts)
Diagrama de flujo (20 pts)	Es claro y se apegue acorde a lo entregado en el código (20 pts)