**Objetivo:** Conocimiento de comandos Linux, programación Shell BASH.

Realice un script para la Shell BASH, el cual reciba por parámetro dos string, uno que corresponda al nombre de un grupo, y el segundo que contenga un texto a buscar. Con lo anterior deberá buscar dentro de todo el sistema de archivo, todos los archivos que contengan el texto a buscar, entregando un listado que muestre el directorio y el nombre del archivo (por separado), ejemplo:

/root mitarea.c

/home/micuenta tar1.c

/home/micuanta respaldo.tar.gz

Se debe tener las siguientes consideraciones:

* Si el texto a buscar se encuentra varias veces en el archivo, sólo se debe mostrar una vez el nombre del archivo.
* Se debe buscar además dentro de archivos comprimidos (gzip, tar, tar.gz), por lo cual al encontrar algún archivo de este tipo deberá descomprimirlo (se sugiere en directorio temporal) para hacer la búsqueda.
* Si la cantidad de archivos encontrados supera la capacidad a mostrar en la ventana, se deberá esperar que el usuario presione tecla para continuar (más)

**Entrega:** Eltrabajo podrá desarrollarse en forma individual o en grupo de dos integrantes.El formato será Script autodocumentado (con comentarios indicando qué hace cada instrucción / bloque de instrucciones).

Se evaluará la ejecución correcta del código y la documentación del script (no se requiere informe adicional).