

## Classificação: Restrita

### Pré-processamento de logs

Elaborar função que receba dois parâmetros de entrada e retorne uma lista:

- log\_list: lista de logs coletados da TCMS no seguinte formato:

[trem];[chave\_zabbix];[timestamp];[[id\_log]

- block\_list: lista dos IDs que devem ser bloqueados

Exemplo:

log_list	log_out
K01;log.TCMS_K_5;1626067010;4054	K01;log.TCMS_K_5;1626067010;4054
K01;log.TCMS_K_4;1626078437;3736	K01;log.TCMS_K_2;1626067009;4054
K01;log.TCMS_K_1;1626067195;3657	K01;log.TCMS_K_4;1626067015;3534
K01;log.TCMS_K_2;1626067195;3657	K01;log.TCMS_K_3;1626067049;4021
K01;log.TCMS_K_2;1626067009;4054	K01;log.TCMS_K_5;1626067049;4021
K01;log.TCMS_K_4;1626067015;3534	K01;log.TCMS_K_6;1626067014;3534
K01;log.TCMS_K_3;1626067049;4021	K01;log.TCMS_K_3;1626067010;4054
K01;log.TCMS_K_5;1626067196;3657	K01;log.TCMS_K_6;1626067009;4054
K01;log.TCMS_K_5;1626067049;4021	K01;log.TCMS_K_2;1626067049;4021
K01;log.TCMS_K_1;1626067195;3070	K01;log.TCMS_K_4;1626067009;4054
K01;log.TCMS_K_6;1626067014;3534	K01;log.TCMS_K_3;1626067015;3534
K01;log.TCMS_K_3;1626067010;4054	K01;log.TCMS_K_4;1626067049;4021
K01;log.TCMS_K_6;1626067009;4054	K01;log.TCMS_K_2;1626067049;4059
K01;log.TCMS_K_6;1626078437;3736	K01;log.TCMS_K_2;1626067015;3534
K01;log.TCMS_K_2;1626067049;4021	K01;log.TCMS_K_5;1626067016;3534
K01;log.TCMS_K_1;1626078496;2909	
K01;log.TCMS_K_6;1626067093;3070	
K01;log.TCMS_K_4;1626067009;4054	
K01;log.TCMS_K_3;1626067015;3534	
K01;log.TCMS_K_3;1626078437;3736	
K01;log.TCMS_K_4;1626067049;4021	
K01;log.TCMS_K_3;1626067195;3657	
K01;log.TCMS_K_6;1626067195;3657	
K01;log.TCMS_K_4;1626067195;3657	
K01;log.TCMS_K_2;1626067049;4059	
K01;log.TCMS_K_2;1626078438;3736	
K01;log.TCMS_K_2;1626067015;3534	
K01;log.TCMS_K_5;1626078437;3736	
K01;log.TCMS_K_1;1626078438;3736	
K01;log.TCMS_K_5;1626067016;3534	
<b>block_list</b>	
block_list=['2909','3070','3736','3657']	