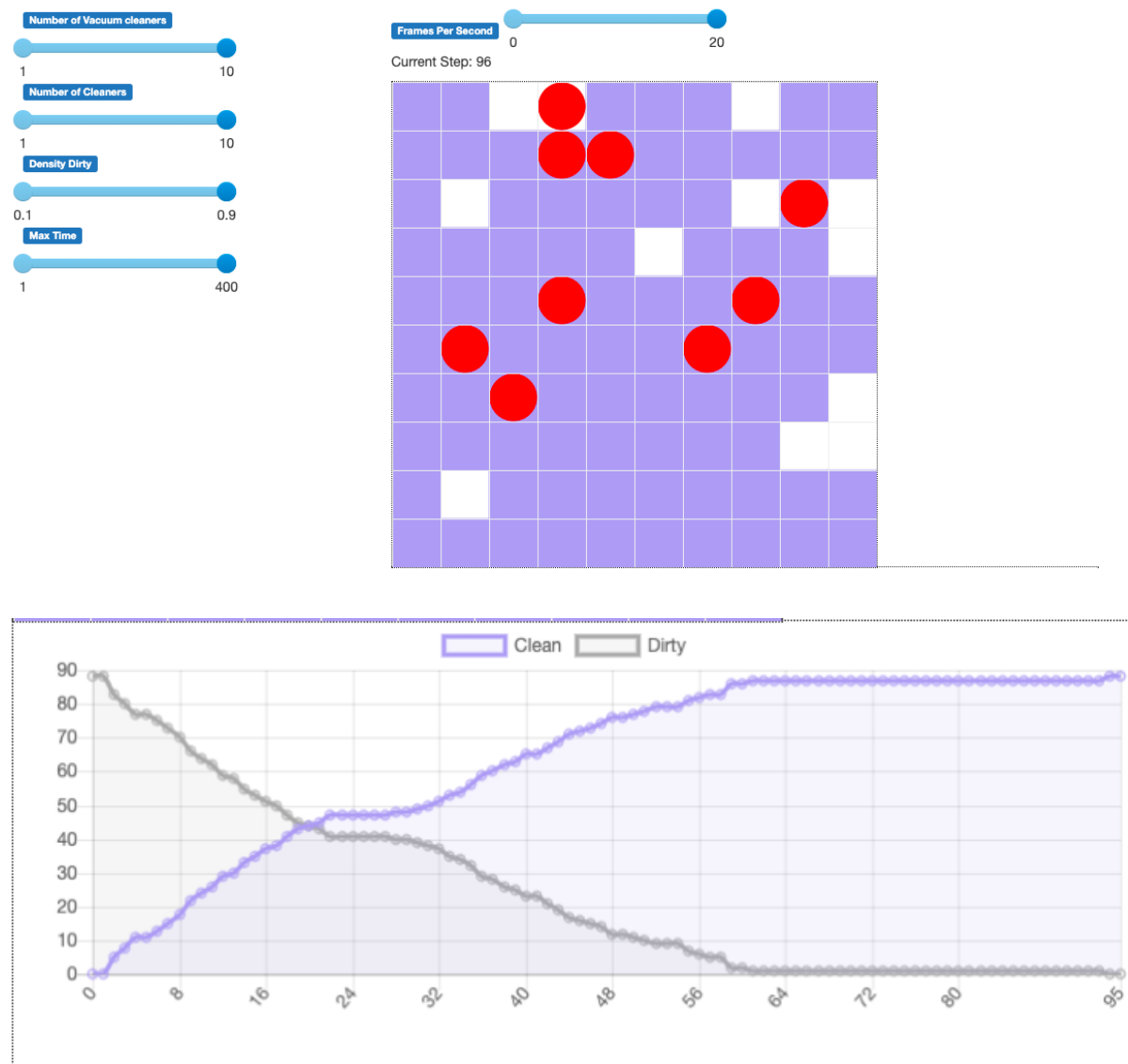


## M1. Actividad - Javier Corona A01023063

<https://github.com/JavierCoronaA01023063/M1.-Actividad---Javier-Corona-A01023063/upload>



En la práctica se vio las aspiradoras limpiando basura de las celdas que se programaron. Evoluciona muy bien el programa porque en la mayoría de las oportunidades logra eliminar todas las manchas. Algo muy distintivo de este programa y sus estadísticas es que mientras más pasa el tiempo y no logra encontrar ningún residuo este no logra avanzar en limpieza, sino se queda estancado. Esto lo vemos en la gráfica en  $x = 24$  a  $32$ , y  $y = 45$  a  $50$ . Es muy ineficiente este proceso que hace por el tiempo que consume el no progreso del archivo. Por esto se puede concluir que los agentes en sí no son muy inteligentes porque no se comunican, no llevan registro de donde ya estuvieron y toman mucho tiempo sin completar determinado trabajo.