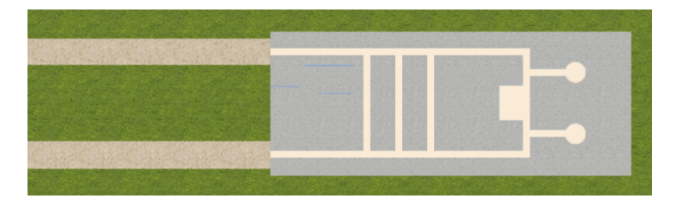
Job Shop Simulation



Requerimientos

- La fábrica tiene 5 grúas horquillas y 2 estantes de 2 niveles de 13 compartimientos cada uno. Además, tiene 2 cnc donde se procesan los materiales.
- Se reciben 60 cajas de materias primas cada 1 hora en un camión.
- El tiempo en el que pasan los materiales en bodega se distribuye de forma triangular, con un min, moda y max de 15, 20 y 30 minutos, respectivamente.
- El tiempo que se demora el procesamiento en la cnc es de 1 minuto.
- Las grúas horquillas se mueven con una velocidad de 1 metro por segundo y el camión de
 40 kilómetros por hora.