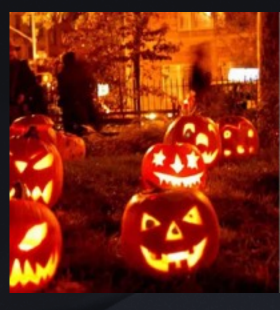
## Predicción de demanda

Los modelos de ML pueden predecir la demanda futura basándose en datos históricos, tendencias y variables externas (como el clima, eventos especiales o cambios en la economía), lo que ayuda a reducir los costos de inventarios y evitar la sobreproducción.









## Optimización de rutas

La IA, especialmente los algoritmos de optimización, puede analizar en tiempo real las condiciones del tráfico, el clima y las restricciones de entrega para calcular la mejor ruta para los vehículos de transporte, reduciendo tiempos de entrega y costos operativos.

