



Estudiante	Silva De La Ossa Pablo Junior (pasilvad)
Jugada No.	5
Participó	Si

## COSTOS DE LA PLANEACIÓN AGREGADA

Período	Inventario	Costo MOD	Costo Contratar/ Despedir	Costo Inventarios	Costo Subcontratar	Costo Período
Enero	11,482	\$5,800,000	\$900,000	\$28,705,000	\$0	\$35,405,000
Febrero	22,942	\$5,800,000	\$0	\$57,355,000	\$0	\$63,155,000
Marzo	34,402	\$5,800,000	\$0	\$86,005,000	\$0	\$91,805,000
Abril	45,862	\$5,800,000	\$0	\$114,655,000	\$0	\$120,455,000
Mayo	57,322	\$5,800,000	\$0	\$143,305,000	\$0	\$149,105,000
Junio	68,782	\$5,800,000	\$0	\$171,955,000	\$0	\$177,755,000
Julio	80,242	\$5,800,000	\$0	\$200,605,000	\$0	\$206,405,000
Agosto	91,702	\$5,800,000	\$0	\$229,255,000	\$0	\$235,055,000
Septiembre	103,162	\$5,800,000	\$0	\$257,905,000	\$0	\$263,705,000
Octubre	114,622	\$5,800,000	\$0	\$286,555,000	\$0	\$292,355,000
Noviembre	126,082	\$5,800,000	\$0	\$315,205,000	\$0	\$321,005,000
Diciembre	137,542	\$5,800,000	\$0	\$343,855,000	\$0	\$349,655,000

Costo Total	\$2,305,860,000
Costo Unitario Promedio	\$12,810

## MEDIDAS DE DESEMPEÑO

Tasa de utilización de la	32.23%
---------------------------	--------



capacidad	
Tasa de eficiencia de la capacidad	8.29%
Colchón de capacidad	67.77%

## PROGRAMACIÓN DE LA PRODUCCIÓN

Makespan	Viernes 17:00
Tiempo de flujo promedio	50.3 Horas
Retardo	34 Horas
Tardanza media	10.6 Horas
Tardanza ponderada	323