



Estudiante	ANDREA NATALIA LOZADA BLANCO (anlozada)
Jugada No.	5
Participó	Si

## COSTOS DE LA PLANEACIÓN AGREGADA

Período	Inventario	Costo MOD	Costo Contratar/ Despedir	Costo Inventarios	Costo Subcontratar	Costo Período
Enero	6,248	\$5,400,000	\$0	\$18,744,000	\$0	\$24,144,000
Febrero	12,474	\$5,400,000	\$0	\$37,422,000	\$0	\$42,822,000
Marzo	18,700	\$5,400,000	\$0	\$56,100,000	\$0	\$61,500,000
Abril	24,926	\$5,400,000	\$0	\$74,778,000	\$0	\$80,178,000
Mayo	31,152	\$5,400,000	\$0	\$93,456,000	\$0	\$98,856,000
Junio	37,478	\$5,550,000	\$0	\$112,434,000	\$0	\$117,984,000
Julio	43,804	\$5,550,000	\$0	\$131,412,000	\$0	\$136,962,000
Agosto	50,030	\$5,400,000	\$0	\$150,090,000	\$0	\$155,490,000
Septiembre	56,256	\$5,400,000	\$0	\$168,768,000	\$0	\$174,168,000
Octubre	62,482	\$5,400,000	\$0	\$187,446,000	\$0	\$192,846,000
Noviembre	68,808	\$5,550,000	\$0	\$206,424,000	\$0	\$211,974,000
Diciembre	75,134	\$5,550,000	\$0	\$225,402,000	\$0	\$230,952,000

Costo Total	\$1,527,876,000
Costo Unitario Promedio	\$13,262

## MEDIDAS DE DESEMPEÑO

Tasa de utilización de la	1.43%
---------------------------	-------



capacidad	
Tasa de eficiencia de la capacidad	1.45%
Colchón de capacidad	98.57%

## PROGRAMACIÓN DE LA PRODUCCIÓN

Makespan	Viernes 16:00
Tiempo de flujo promedio	38.9 Horas
Retardo	66 Horas
Tardanza media	17.1 Horas
Tardanza ponderada	606