



Estudiante	CARLOS ANDRES OVALLOS GAZABON (covалlos)
Jugada No.	5
Participó	Si

COSTOS DE LA PLANEACIÓN AGREGADA

Período	Inventario	Costo MOD	Costo Contratar/ Despedir	Costo Inventarios	Costo Subcontratar	Costo Período
Enero	7,495	\$4,050,000	\$0	\$22,485,000	\$0	\$26,535,000
Febrero	18,555	\$5,400,000	\$300,000	\$55,665,000	\$0	\$61,365,000
Marzo	29,615	\$5,400,000	\$0	\$88,845,000	\$0	\$94,245,000
Abril	44,275	\$6,750,000	\$300,000	\$132,825,000	\$0	\$139,875,000
Mayo	55,335	\$5,400,000	\$500,000	\$166,005,000	\$0	\$171,905,000
Junio	69,995	\$6,750,000	\$300,000	\$209,985,000	\$0	\$217,035,000
Julio	81,055	\$5,400,000	\$500,000	\$243,165,000	\$0	\$249,065,000
Agosto	92,115	\$5,400,000	\$0	\$276,345,000	\$0	\$281,745,000
Septiembre	103,175	\$5,400,000	\$0	\$309,525,000	\$0	\$314,925,000
Octubre	117,835	\$6,750,000	\$300,000	\$353,505,000	\$0	\$360,555,000
Noviembre	132,495	\$6,750,000	\$0	\$397,485,000	\$0	\$404,235,000
Diciembre	147,155	\$6,750,000	\$0	\$441,465,000	\$0	\$448,215,000

Costo Total	\$2,769,700,000
Costo Unitario Promedio	\$14,795

MEDIDAS DE DESEMPEÑO

Tasa de utilización de la	93.79%
---------------------------	--------



capacidad	
Tasa de eficiencia de la capacidad	28.56%
Colchón de capacidad	6.21%

PROGRAMACIÓN DE LA PRODUCCIÓN

Makespan	Viernes 14:00
Tiempo de flujo promedio	34.6 Horas
Retardo	0 Horas
Tardanza media	0 Horas
Tardanza ponderada	0