



Estudiante	CARLOS ALBERTO RUEDA BUENO (calbrueda)
Jugada No.	3
Participó	Si

## COSTOS DE LA PLANEACIÓN AGREGADA

Período	Inventario	Costo MOD	Costo Contratar/ Despedir	Costo inventarios	Costo Subcontratar	Costo Período
Enero	9,990	\$21,449,082	\$0	\$29,970,000	\$20,000	\$51,439,082
Febrero	19,082	\$21,464,082	\$0	\$57,246,000	\$20,000	\$78,730,082
Marzo	28,699	\$21,494,082	\$0	\$86,097,000	\$20,000	\$107,611,082
Abril	38,802	\$22,669,031	\$300,000	\$116,406,000	\$30,000	\$139,405,031
Mayo	50,126	\$23,843,980	\$300,000	\$150,378,000	\$40,000	\$174,561,980
Junio	62,079	\$26,238,878	\$600,000	\$186,237,000	\$50,000	\$213,125,878
Julio	72,563	\$23,873,980	\$1,000,000	\$217,689,000	\$20,000	\$242,582,980
Agosto	82,725	\$21,449,082	\$1,000,000	\$248,175,000	\$10,000	\$270,634,082
Septiembre	93,467	\$23,903,980	\$600,000	\$280,401,000	\$30,000	\$304,934,980
Octubre	105,518	\$26,223,878	\$600,000	\$316,554,000	\$40,000	\$343,417,878
Noviembre	116,478	\$23,813,980	\$1,000,000	\$349,434,000	\$50,000	\$374,297,980
Diciembre	125,940	\$21,464,082	\$1,000,000	\$377,820,000	\$50,000	\$400,334,082

Costo Total	\$2,701,075,117.00
Costo Unitario Promedio	\$16,100.00



## MEDIDAS DE DESEMPEÑO

Tasa de utilización de la capacidad	13348.89%
Tasa de eficiencia de la capacidad	12742.12%
Colchón de capacidad	-13248.89%

## COSTOS DE PRODUCCIÓN

Costos Fijos	\$10,300,000.00
Costo Variable	\$10,300.00
Punto de Equilibrio	\$8,000.00
Costos Fijos [Corrección]	\$25,500,000.00
Costo Variable [Corrección]	\$37,286.00
Punto de Equilibrio [Corrección]	\$849.52