





Reporte Económico

15 de diciembre de 2018

Criterios Generales de Política Económica (CGPE) 2019 Producción Industrial de EEUU

Se ajusta al alza crecimiento de la producción industrial de EEUU. Para cierre de 2018 se estima sea de 3.7 y desacelere a 2.7% para 2019

Estimación de cierre 2018: Para 2018, se prevé que la producción industrial de Estados Unidos crezca en promedio 3.7% resultado de una reactivación de su industria minera y del sector manufacturero, crecimiento sustentado en el avance observado en el segundo y tercer trimestre al aumentar 5.3% y 4.7% a tasa trimestral anualizada, respectivamente.

Proyección para 2019. En los CGPE-19 se prevé, para 2019, una desaceleración de la producción industrial estadounidense, al establecer un pronóstico de 2.7%, un punto porcentual inferior al dato esperado para 2018. La relevancia de este indicador es precisamente por la vinculación existente entre el sector fabril de Estados Unidos con la industria manufacturera mexicana de exportación. Con ello, de mantenerse el dinamismo hacia el cierre de 2018, se favorecería el crecimiento de las exportaciones manufactureras mexicanas estimulando el crecimiento del país.

Si bien para 2019 se prevé un menor avance, acorde a las expectativas de menor dinamismo global, que podría reducir la demanda externa del país, con la firma del Tratado entre México, Estados Unidos y Canadá (T-MEC) -que se espera sea ratificado por los congresos de los tres paísesse generaría certidumbre para el comercio y para restablecer la confianza e incentivar la inversión, ya que continuará contribuyendo al desarrollo y a la competitividad de la región.



Fuente: Elaborado por el CEFP con datos de la Reserva Federal de Estados Unidos y la SHCP, CGPE 2019.

Semáforo 1: Semáforo 2:

Verde	Crece respecto al periodo anterior	Crecimiento sostenido
Rojo	Disminuye respecto al periodo anterior	Contracción

Producción Industrial de Estados Unidos

Cifras desestacionalizadas (Variación % anual)

(Variación % anual)										
Periodo	Total	Manufacturas	Periodo	Total	Manufacturas	Periodo	Total	Manufacturas		
ene-14	1.7	-0.6	ene-16	-2.7	-0.8	ene-18	2.8	0.8		
feb-14	2.1	0.0	feb-16	-2.9	-0.6	feb-18	3.7	2.2		
mar-14	2.7	0.9	mar-16	-3.4	-1.1	mar-18	3.6	2.5		
abr-14	3.0	1.3	abr-16	-2.7	-1.4	abr-18	3.8	2.0		
may-14	3.3	1.3	may-16	-2.4	-1.4	may-18	3.0	1.4		
jun-14	3.5	1.4	jun-16	-1.7	-0.8	jun-18	3.6	2.0		
jul-14	4.1	2.7	jul-16	-2.0	-1.3	jul-18	4.1	2.7		
ago-14	3.3	1.3	ago-16	-2.0	-1.3	ago-18	5.4	3.3		
sep-14	3.1	1.2	sep-16	-1.7	-0.7	sep-18	5.6	3.8		
oct-14	3.2	1.1	oct-16	-1.3	-0.4	oct-18	4.1	2.7		
nov-14	3.7	2.0	nov-16	-0.9	-0.2					
dic-14	3.2	1.6	dic-16	0.5	0.4		***************************************			
ene-15	2.9	2.3	ene-17	-0.5	0.1					
feb-15	1.7	0.7	feb-17	-0.2	0.7					
mar-15	0.5	0.2	mar-17	1.2	0.4					
abr-15	-0.1	0.3	abr-17	1.9	1.9					
may-15	-0.8	0.1	may-17	2.1	1.6					
jun-15	-1.4	-0.6	jun-17	1.8	1.5					
jul-15	-0.9	-0.2	jul-17	1.4	1.0					
ago-15	-0.9	0.1	ago-17	1.1	1.1					
sep-15	-1.4	-0.2	sep-17	1.2	0.7					
oct-15	-1.7	0.0	oct-17	2.7	1.8					
nov-15	-3.0	-0.9	nov-17	3.4	2.1					
dic-15	-3.3	-0.8 EFP con datos de U.S. F	dic-17	2.9	1.7					











