

Crece actividad industrial sólo 0.09% (Reforma 11/08/16)

Crece actividad industrial sólo 0.09% (Reforma 11/08/16) Por Ernesto Sarabia Cd. de México México (11 agosto 2016).- En junio, la producción industrial apenas aumentó 0.09 por ciento mensual, luego de su incremento de 0.32 por ciento en mayo, de acuerdo con cifras desestacionalizadas del Instituto Nacional de Estadística y Geografía (Inegi). Por grandes grupos de actividad, generación, transmisión y distribución de energía eléctrica, suministro de agua y de gas por ductos al consumidor final subió su producción 1.08 por ciento mensual en junio, acumulando tres meses con resultados favorables, con todo y que en el sexto mes se observó un menor ritmo de crecimiento. Dichas actividades, durante mayo de 2016 aumentaron 1.52 por ciento respecto a abril. Las industrias manufactureras figuraron con una elevación de 0.45 por ciento, dejando atrás su descenso de 0.56 por ciento de abril y su avance de 0.18 por ciento en el quinto mes del año. Entre sus ramas, la de industrias metálicas básicas encabezó el crecimiento en junio, con 5.79 por ciento, seguida por fabricación de equipo de computación, comunicación, medición y de otros equipos, componentes y accesorios electrónicos, 4.37 por ciento. La construcción vio un alza en su producción de 0.36 por ciento mensual durante junio, una tasa menor al 0.45 por ciento del mes anterior. La producción minera descendió 0.75 por ciento mensual en junio de este año, de manera que llegó a cinco meses con retrocesos. Los servicios relacionados con la minería mostraron una variación en contra de 5.83 por ciento, sumando cuatro decrecimientos en fila a tasa mensual. Al efectuar su comparación con datos ajustados por estacionalidad, en el segundo trimestre del presente año, la actividad industrial decreció 0.52 por ciento respecto al lapso de enero a marzo de 2016, aunque descenso resultó inferior al menos 1.70 por ciento reportado en la estimación oportuna del PIB del País. Copyright © Grupo Reforma Servicio Informativo