

# ICON

ÍNDICE DE ACTIVIDAD DE LA INDUSTRIA DE  
INGENIERÍA 1ER TRIMESTRE 2021

## RESUMEN EJECUTIVO

### Índice de Actividad de la Industria de la Ingeniería presenta imprevista disminución respecto a los últimos meses del año 2020.

El Índice de Actividad de la Ingeniería ICON presentó una importante disminución el primer trimestre del año 2021, a diferencia de otros indicadores de la economía nacional que han mostrado una seguida mejora en los últimos meses. Luego de una sostenida disminución del ICON desde mediados del 2019 y un fuerte cambio de tendencia a fines del 2020, el primer trimestre del 2021 se observa una disminución de un 4,1% respecto al último trimestre del año 2020.

Para la Asociación de Empresas Consultoras de Ingeniería AIC A.G., este resultado puede ser reflejo de cierta incertidumbre en la industria productiva nacional frente a la inestabilidad política presente en el país, aunque esto se contrapone con el fortalecimiento de los mercados nacionales e internacionales. Los antecedentes que componen el ICON muestran cierta dispersión por lo que se deberá verificar su evolución durante el año en curso.

La industria privada, que demanda 2/3 de la ingeniería nacional, disminuyó su actividad de proyectos sobre un 8%, mientras que la industria pública, aumentó cerca de un 5%, alineada con las políticas de reactivación económica determinadas por el Gobierno.

La actividad de ingeniería en proyectos en energía e infraestructura urbana continua al alza mientras que en el caso de la industria minera se observa una fuerte caída, lo que es divergente con el alto valor del precio de metales que se transan en mercados internacionales. El valor de venta de metales como cobre y fierro, muestran valores históricos, lo que debería generar un alto dinamismo en proyectos nuevos, como en ampliación de proyectos existentes, situación que no se observa en los primeros meses del año 2021.

Un dato esperanzador del ICON lo constituye la mayor actividad en estudios pre inversionales, lo que evidencia que muchas industrias están analizando nuevas alternativas de inversión, tanto para incorporar nuevos activos como para ampliar operaciones existentes. Este dato permitiría proyectar un mayor nivel de inversiones en proyectos nuevos a desarrollarse en los próximos 2 a 3 años.

**La ingeniería preinversional**, participa con un 19% de la actividad de la industria, ésta tuvo un crecimiento en su actividad de un **1,5%**, respecto al cuarto trimestre 2020. La actividad del mandante privado que representó el 85% de las horas consumidas sostiene dicho incremento. El sector público disminuyó su actividad en un **10,5%**, lo que indicaría la lenta puesta en marcha los anuncios de inversiones en este sector y se espera que su recuperación se vea reflejada en su actividad deberá verse reflejada en próximos trimestres.

Respecto a **la ingeniería de detalle**, la actividad aumentó en un **2,9%** respecto del trimestre anterior, representando el 25% de la actividad. El crecimiento positivo se debe al mandante privado que creció un **10,4** por ciento. Este resultado refleja que se ha mantenido el desarrollo de las inversiones, aun cuando no con la celeridad esperada por el gremio. El mandante público, tuvo una variación negativa del **25,2%** respecto del primer trimestre 2021.

**El área de gerenciamiento e inspección técnica de obras**, tuvo una caída del **8,7 por ciento**, manteniéndose bajo el nivel de actividad del año anterior; resultado negativo producto de la caída del mandante privado del **22,9** por ciento, que representa el 50 por ciento de la actividad. El mandante público tuvo un crecimiento del **12,6** por ciento. En términos de sector económico, esta la caída está impactada por la minería, que representa el **45%** de la actividad y tuvo una disminución del **1,4%** en la actividad.

### GRÁFICAMENTE ICON 2020T1

