



PROGRAMA  
**CÓRDOBA  
EN FOCO**

MONITOR DE LA ACTIVIDAD  
PRODUCTIVA

Secretaría de  
**INDUSTRIA**

Ministerio de  
**INDUSTRIA,  
COMERCIO Y MINERÍA**



**CÓRDOBA**  
ENTRE TODOS

## Monitor de la Actividad Productiva

# Estadísticas de actividad económica y empleo

Medición durante semana del 31 de mayo al 6 de junio de 2020

Con datos del 24 al 30 de mayo de 2020

## Síntesis

1.- El ***Monitor de Actividad Productiva*** es un proyecto de **participación público-privada** de **generación de estadísticas de actividad económica y empleo** en la provincia de Córdoba a través de una **metodología desarrollada por Economic Trends** para resguardar la **información de las empresas**.

2.- Este informe presenta **estadísticas generadas durante la semana del 31 de mayo al 6 de junio de 2020**, con información sobre **actividad y empleo en la semana del 24 al 30 de mayo** para industria láctea, industria del maní, resto de la alimentación, industria gráfica, industria minera, industria de la construcción, industria de maquinaria agrícola, industria de autopartes, industria de refinería y fundición y la industria de “telcos”, que construye infraestructura para telecomunicaciones.

3.- En todos los casos se trata de **información preliminar**, ya que cada sector está transitando su propio proceso de **incorporación progresiva de empresas al mecanismo de reporte confidencial de información**.

## Síntesis

4.- En próximos informes se incorporarán las **estadísticas del sector comercial de ferreterías y de agencias de viajes**, que ya están siendo producidas, y se agregará el relevamiento de las industrias del calzado, de la madera y el mueble, eléctrica, del plástico, entre otras.

5.- Las estadísticas con información al 30 de mayo muestran **gran heterogeneidad en el impacto de la pandemia de Covid-19** y las medidas de aislamiento social necesarias para combatirlo, **y en el ritmo de recuperación** a medida que cada sector ha ido regresando a la actividad.

6.- La **industria láctea** muestra una **tendencia creciente de producción** durante marzo, abril y mayo, **promediando en este último mes un nivel de producción semanal 23.4% por encima del nivel registrado en febrero**, el mes previo al impacto del Covid-19 en Argentina, con tasas de ocupación de los RRHH disponibles cercanas al 100%. Con un número índice inicial de 100 en la producción de febrero, los siguientes valores fueron 106.6 en marzo, 110.4 en abril y 123.4 en mayo.

## Síntesis

7.- La industria del maní muestra **fluctuaciones en la producción** durante marzo, abril y mayo, seguramente por cuestiones estacionales (que podrán analizarse en detalle luego de reconstruir cierta historia estadística previa), alcanzando en mayo un **promedio semanal 5.4% superior al registrado en febrero**. Con un número índice inicial de 100 en la producción de febrero, los siguientes valores fueron 104.8 en marzo, 91.4 en abril y 105.4 en mayo.

8.- En el resto de la industria alimenticia (excluyendo frigoríficos), **el promedio de facturación semanal muestra fluctuaciones en marzo, abril y mayo**, seguramente por cuestiones estacionales, con un promedio durante mayo un **10.7% mayor al nivel registrado en febrero**, con niveles de ocupación efectiva de los RRHH disponibles por debajo del 90%, seguramente como consecuencia de personal en grupos de riesgo por Covid-19. Con un número índice inicial de 100 en la producción de febrero, los siguientes valores fueron 125.0 en marzo, 95.2 en abril y 110.7 en mayo.

## Síntesis

9.- La industria de **fabricación de maquinaria agrícola** presenta una **tendencia creciente**, con un nivel de producción en marzo similar al de febrero, pero **un nivel en mayo un 33.4% por encima del nivel registrado en febrero**. Con un número índice inicial de 100 en la producción de febrero, los siguientes valores fueron 99.1 en marzo, 128.8 en abril y 133.4 en mayo.

10.- A diferencia de estos sectores vinculados a la alimentación y la maquinaria agrícola, **otras ramas industriales muestran fuertes caídas**. Una de ellas es la **industria minera**, cuya producción cayó de un promedio semanal de 100 en febrero, a 55.4 en marzo, a sólo 3.9 en abril y 2.7 en mayo, con la ocupación del personal subiendo del 38.6% al 64.2 de los RRHH disponibles entre las mediciones del 17 al 23 de mayo y del 24 al 30 de mayo.

## Síntesis

11.- En el caso de la **industria metalúrgica autopartista**, la producción **cayó durante abril a un promedio semanal de sólo 6.8 sobre una base de 100 en la producción de febrero**, luego de haberse incrementado, por cuestiones estacionales, a 169.4 en marzo (enero y febrero son los meses en que, habitualmente, se producen vacaciones y paradas técnicas, lo que genera un sustancial incremento estacional en marzo). A diferencia del sector minero, la **industria metalúrgica autopartista recuperó durante mayo parte del volumen perdido por el Covid-19, alcanzando un nivel de 54.2.**

12.- También hubo fuertes caídas, aunque de menor magnitud que en el caso de la minería y las autopartes, en la **industria gráfica**, cuya **facturación cayó de un número índice de 100 en febrero, a 78.8 en marzo, 35.7 en abril y 25.8 en mayo.** La tasa de ocupación efectiva de los RRHH disponibles en la industria gráfica muestra una tendencia creciente desde que comenzó a medirse semanalmente en la semana al 19 de abril, desde 57.0% en esa semana a 83.3% en la semana del 24 al 30 de mayo.

## Síntesis

13.- El sector de “telcos”, que construye infraestructura para compañías de telecomunicaciones, **redujo su actividad** de una cantidad quincenal de cuadrillas ocupadas con número índice 100 en febrero a 60.9 en marzo, 52.2 en abril y 35.3 en mayo, con una ocupación, durante la última semana del mes, del 26.4% de las cuadrillas disponibles.

14.- La industria metalúrgica de refinería y fundición redujo su producción de un número índice de 100 en febrero, a 71.8 en marzo, a 50.8 en abril y a 20.8 en mayo, mientras que

15.- La industria de la construcción redujo su facturación (a precios constantes) de un número índice 100 en febrero a 78.5 en marzo y 59.9 en abril, alcanzando un nivel 102.2 en mayo aunque, al tratarse de facturación, se trata de obras ejecutadas previamente. Desde este mes, el sector comienza a generar, junto con las estadísticas de facturación, estadísticas de certificación, tanto en obras públicas como privadas.

## Síntesis

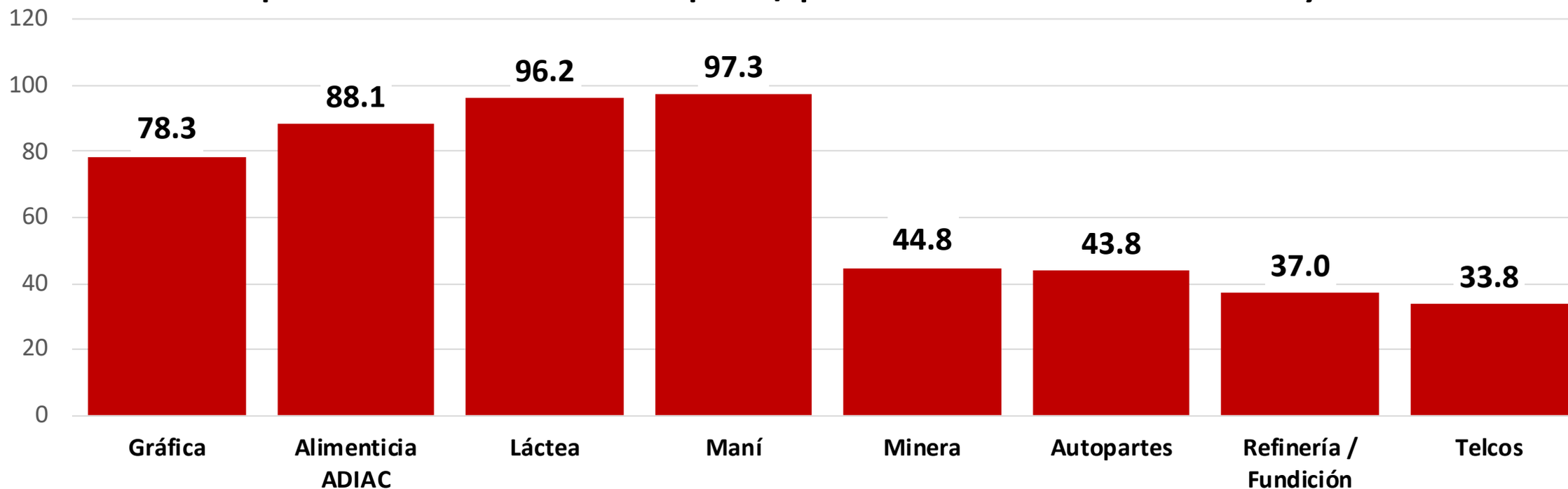
16.- A los fines de **enriquecer el análisis de las estadísticas generadas, y retroalimentar el diseño de las estadísticas de cada sector**, se acordarán **reuniones de trabajo** con cada una de las cámaras sectoriales involucradas.

## Comparativo de industrias

Resultados preliminares

### Ocupación en cada rama industrial

% de personal efectivamente ocupado / personal declarado en F931 - Mayo 2020



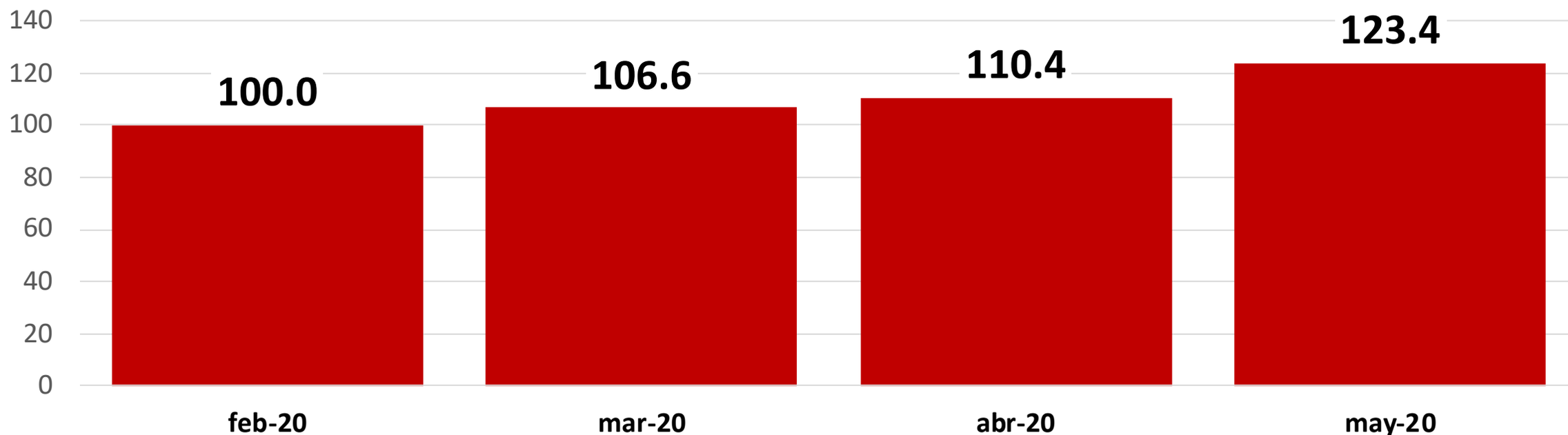
Fuente: Economic Trends para el Monitor Estadístico de Actividad Industrial de Córdoba.

## Industria láctea

Resultados preliminares

### Industria láctea de la provincia de Córdoba

Litros - Promedio mensual - Febrero 2020 = 100



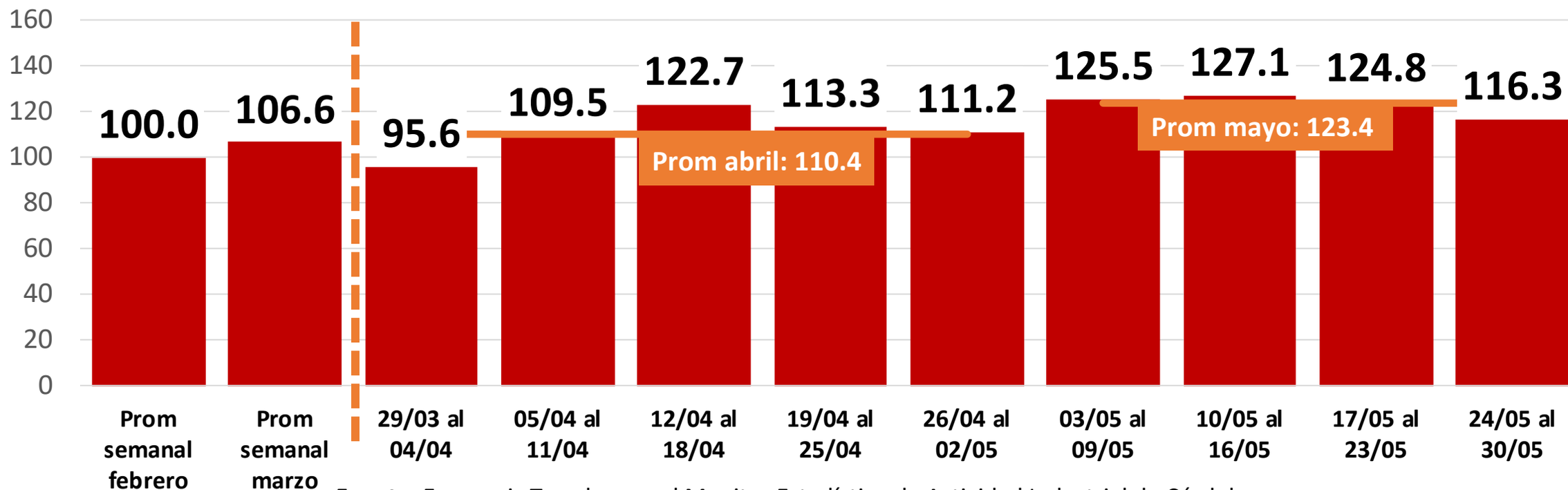
Fuente: Economic Trends para el Monitor Estadístico de Actividad Industrial de Córdoba.

# Industria láctea

Resultados preliminares

## Industria láctea de la provincia de Córdoba

Litros - Promedio semanal - Febrero 2020 = 100

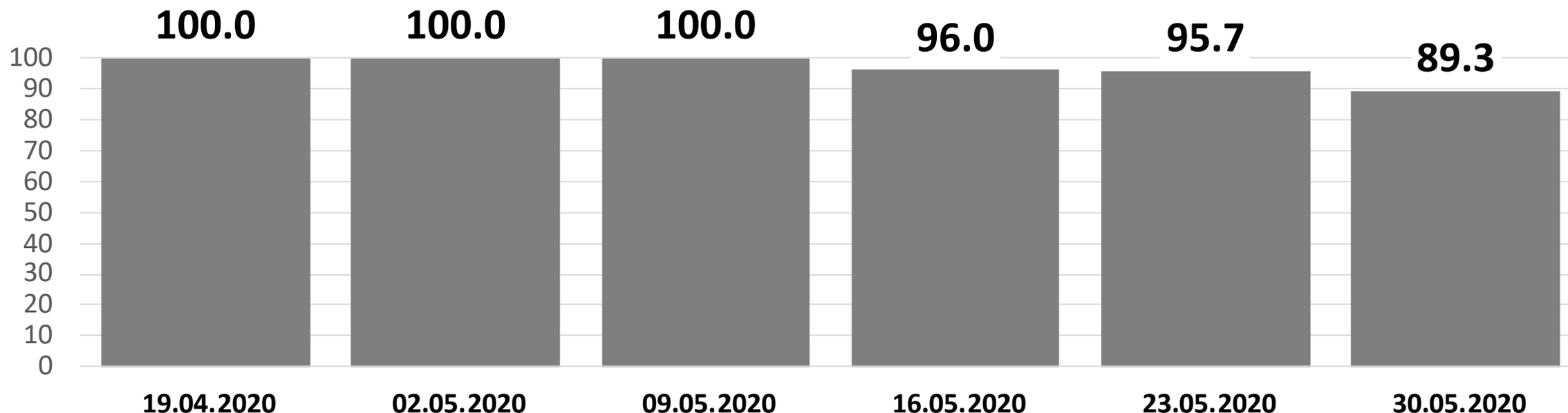


Fuente: Economic Trends para el Monitor Estadístico de Actividad Industrial de Córdoba.

## Industria láctea

Resultados preliminares

### Industria láctea de la provincia de Córdoba Ocupados efectivos sobre empleados en F931 (%)



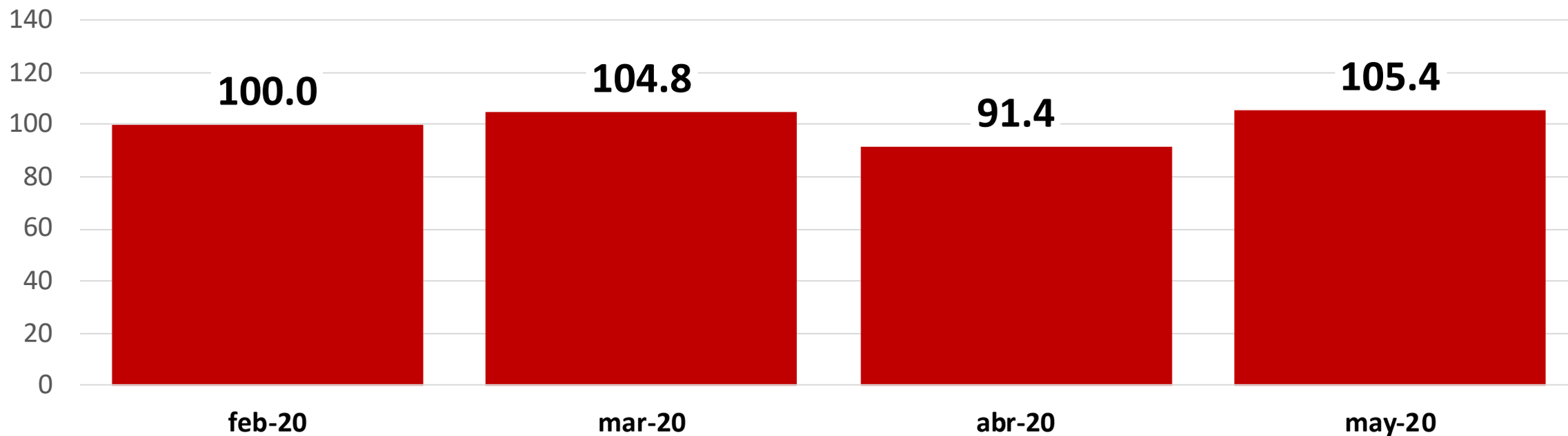
Fuente: Economic Trends para el Monitor Estadístico de Actividad Industrial de Córdoba.

## Industria del maní

Resultados preliminares

### Industria del maní de la provincia de Córdoba

Toneladas - Promedio mensual - Febrero 2020 = 100



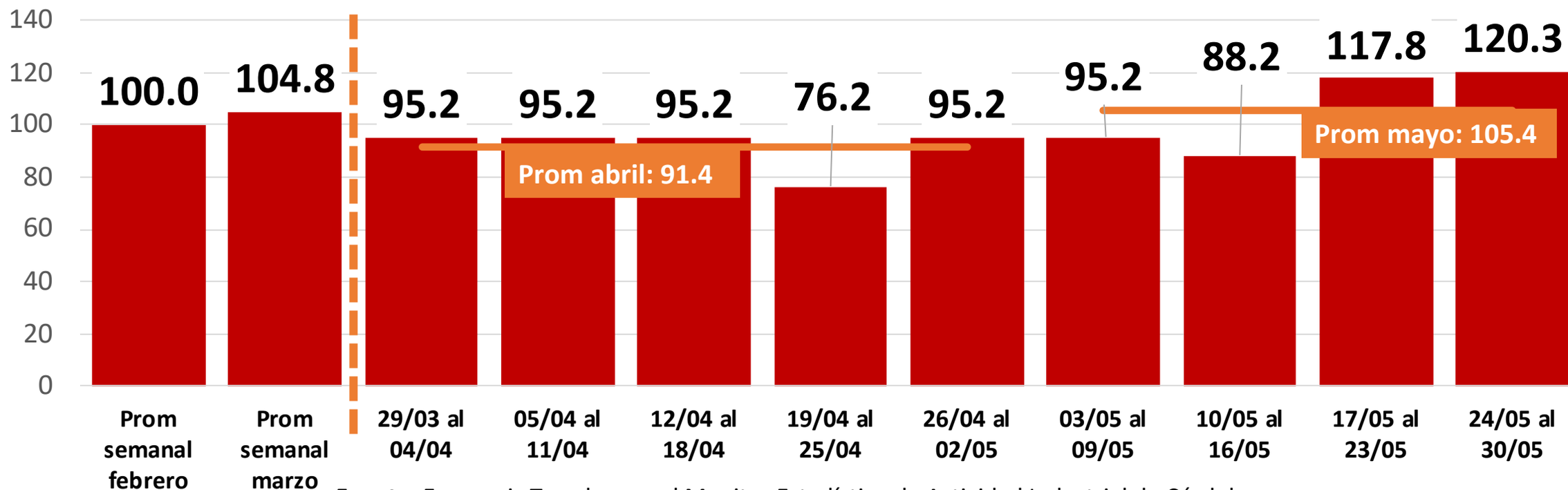
Fuente: Economic Trends para el Monitor Estadístico de Actividad Industrial de Córdoba.

# Industria del maní

Resultados preliminares

## Industria del maní de la provincia de Córdoba

Toneladas - Promedio semanal - Febrero 2020 = 100

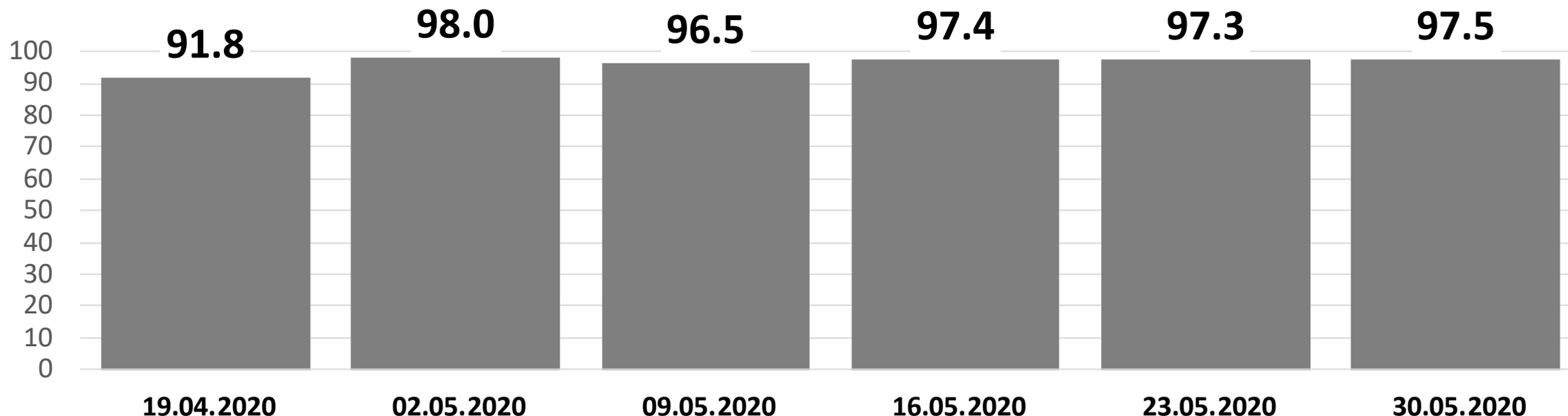


Fuente: Economic Trends para el Monitor Estadístico de Actividad Industrial de Córdoba.

## Industria del maní

Resultados preliminares

### Industria del maní de la provincia de Córdoba Ocupados efectivos sobre empleados en F931 (%)



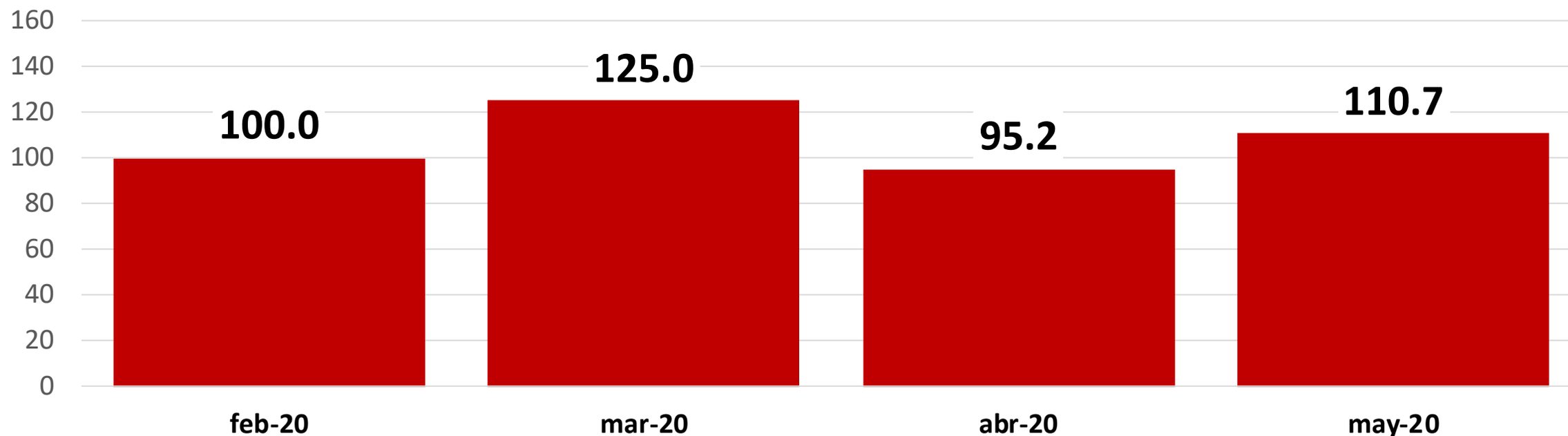
Fuente: Economic Trends para el Monitor Estadístico de Actividad Industrial de Córdoba.

## Industria alimenticia

Resultados preliminares

### Industria alimenticia de la provincia de Córdoba

Facturación - Promedio mensual - Febrero 2020 = 100 (empresas ADIAC)



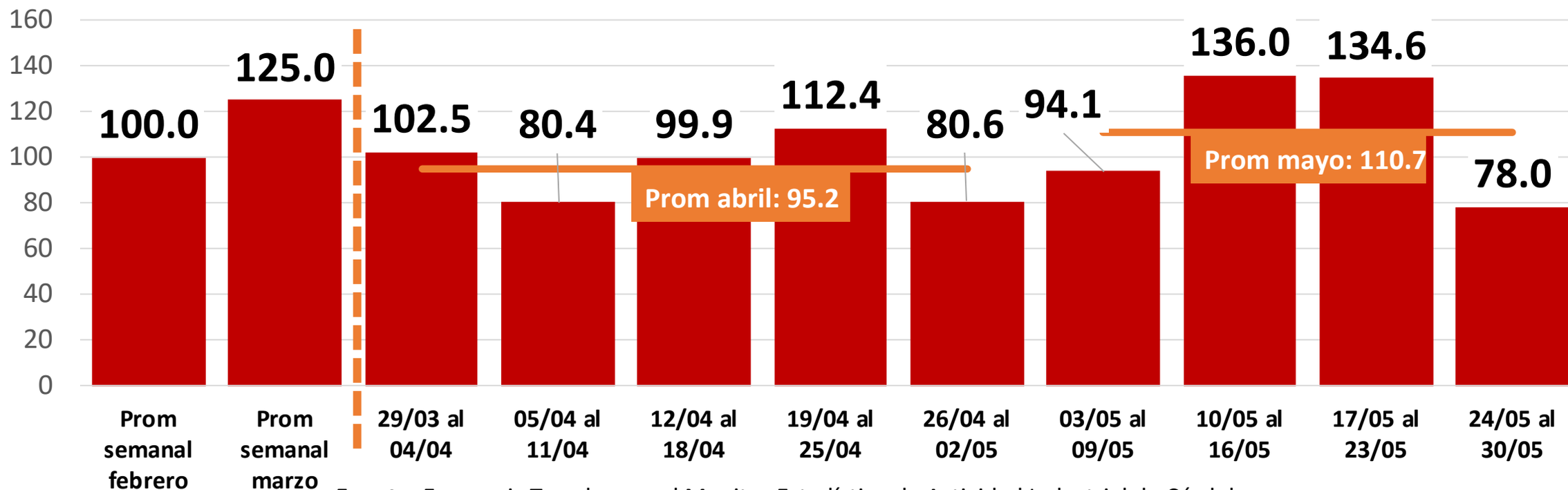
Fuente: Economic Trends para el Monitor Estadístico de Actividad Industrial de Córdoba.

## Industria alimenticia

Resultados preliminares

### Industria alimenticia de la provincia de Córdoba

Facturación - Promedio semanal - Febrero 2020 = 100 (empresas ADIAC)

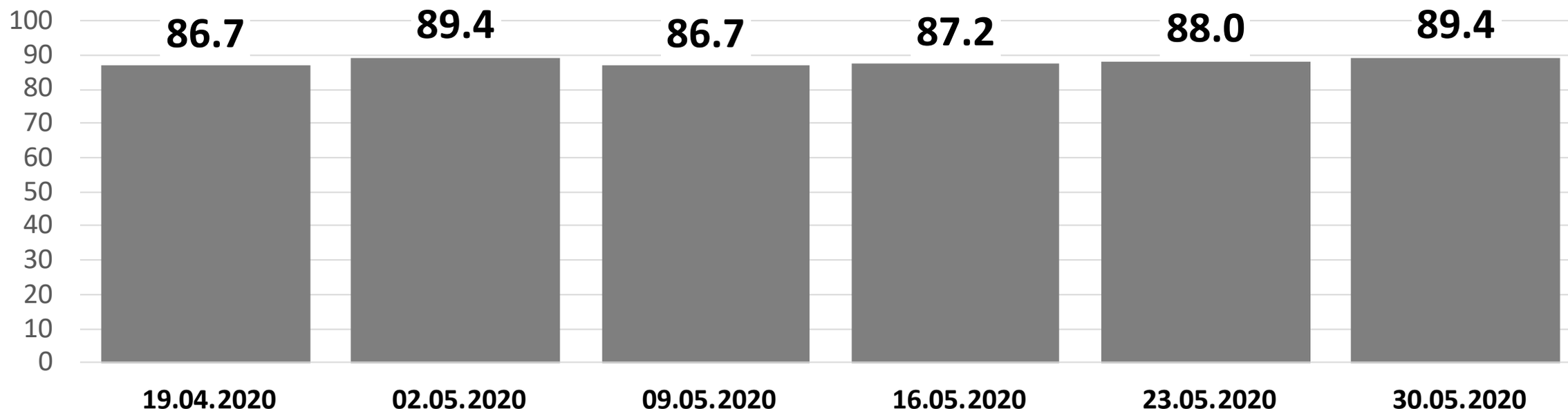


Fuente: Economic Trends para el Monitor Estadístico de Actividad Industrial de Córdoba.

## Industria alimenticia

Resultados preliminares

### Industria alimenticia de la provincia de Córdoba Ocupados efectivos sobre empleados en F931 (%) (empresas ADIAC)



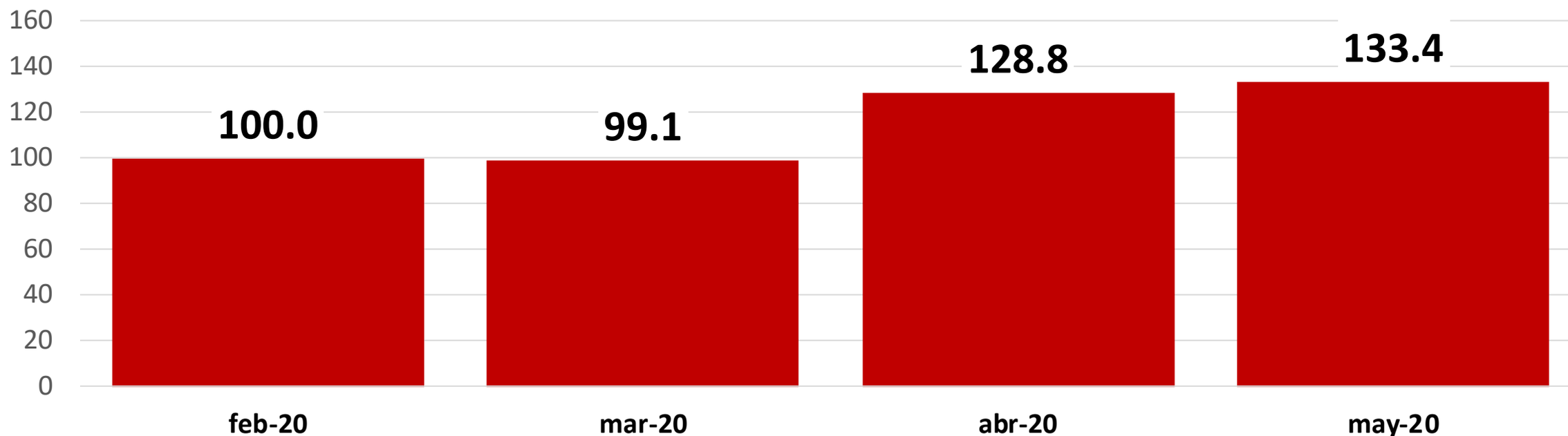
Fuente: Economic Trends para el Monitor Estadístico de Actividad Industrial de Córdoba.

## Industria de Maquinaria Agrícola

Resultados preliminares

### Fabricación Maquinaria Agrícola

Unidades - Promedio mensual - Febrero 2020 = 100



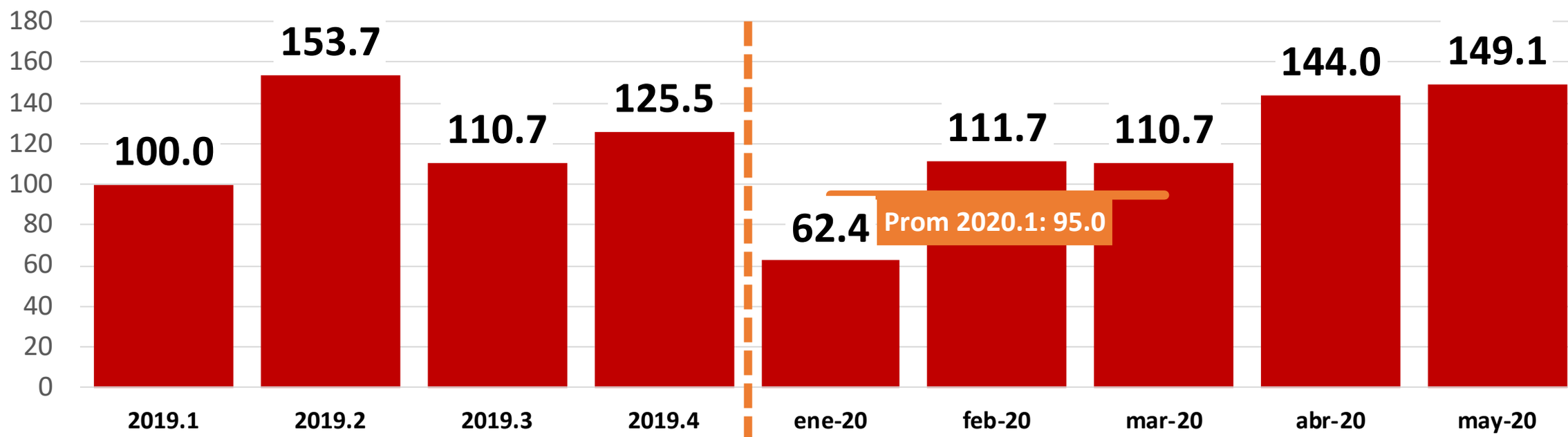
Fuente: Economic Trends para el Monitor Estadístico de Actividad Industrial de Córdoba.

## Industria de Maquinaria Agrícola

Resultados preliminares

### Fabricación Maquinaria Agrícola

Unidades - Promedio semanal - Primer trimestre 2019 = 100



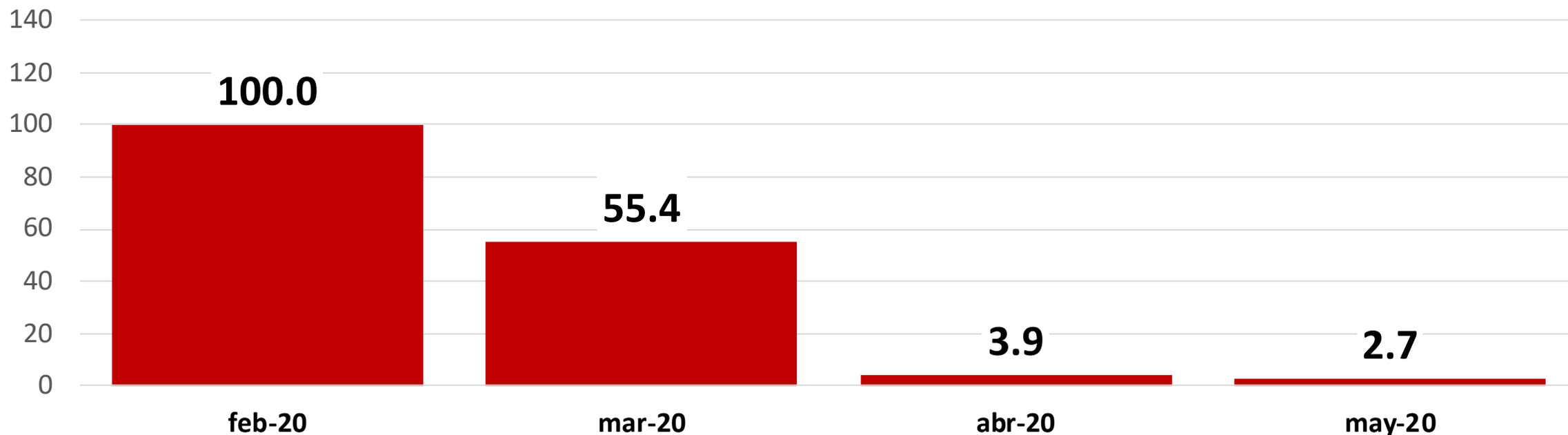
Fuente: Economic Trends para el Monitor Estadístico de Actividad Industrial de Córdoba.

## Industria minera

Resultados preliminares

### Industria minera de la provincia de Córdoba

Toneladas - Promedio mensual - Febrero 2020 = 100



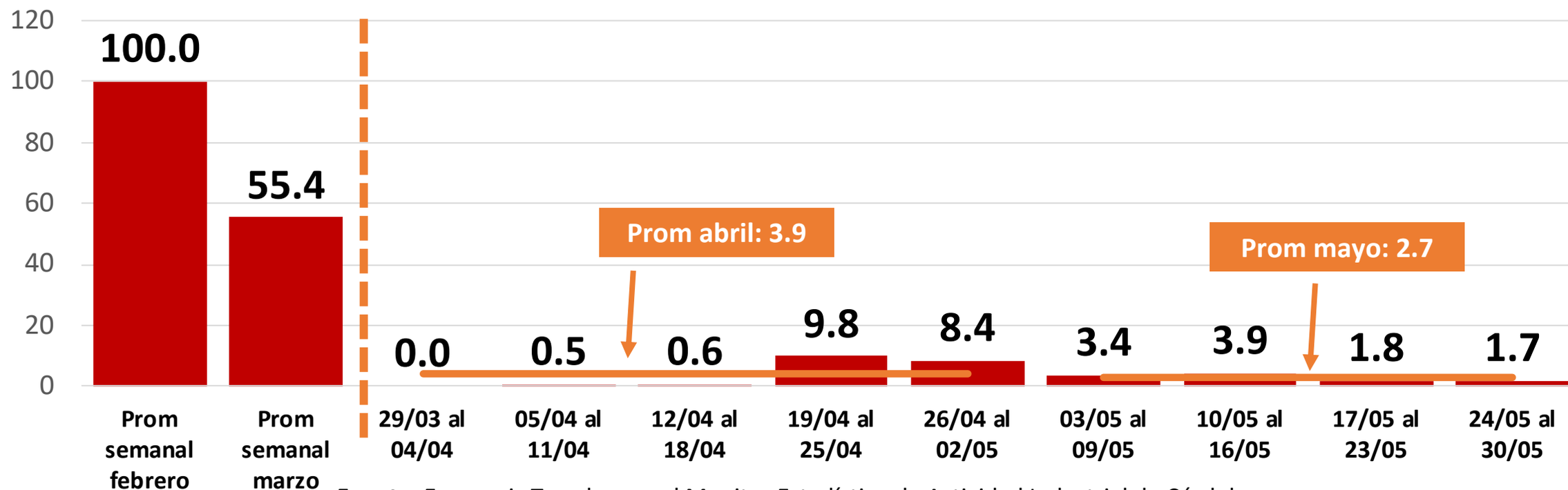
Fuente: Economic Trends para el Monitor Estadístico de Actividad Industrial de Córdoba.

## Industria minera

Resultados preliminares

### Industria minera de la provincia de Córdoba

Toneladas - Promedio semanal - Febrero 2020 = 100

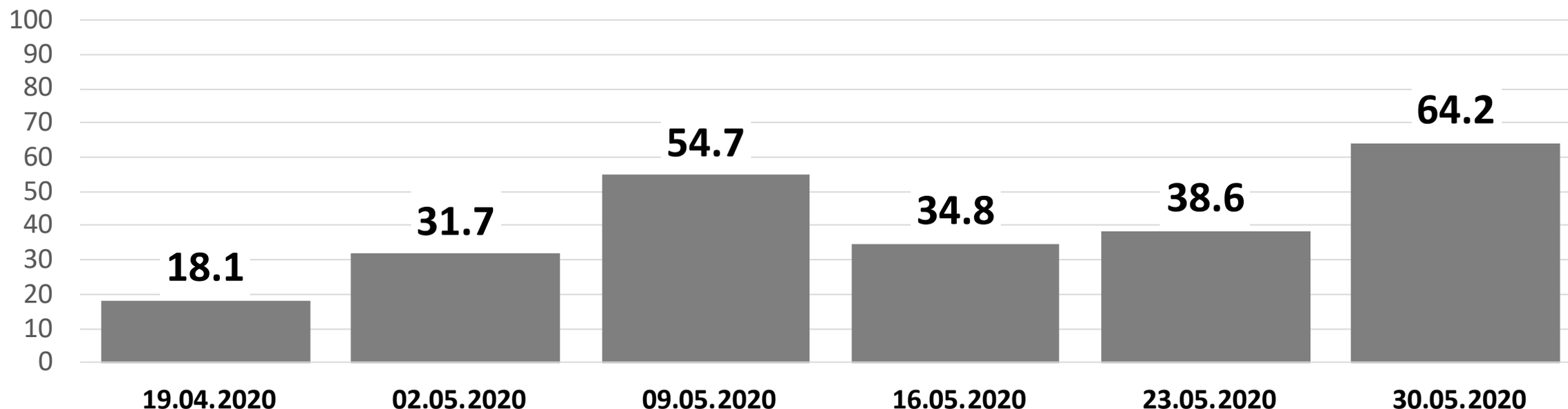


Fuente: Economic Trends para el Monitor Estadístico de Actividad Industrial de Córdoba.

## Industria minera

Resultados preliminares

### Industria minera de la provincia de Córdoba Ocupados efectivos sobre empleados en F931 (%)



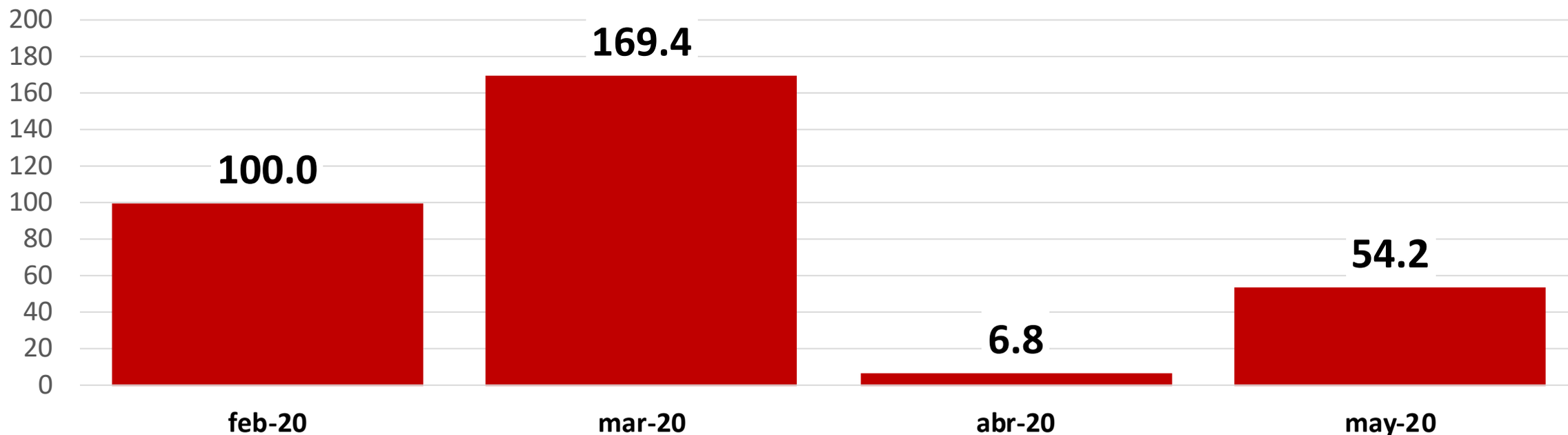
Fuente: Economic Trends para el Monitor Estadístico de Actividad Industrial de Córdoba.

## Industria autopartista

Resultados preliminares

### Industria autopartista de la provincia de Córdoba

Unidades - Promedio mensual - Febrero 2020 = 100



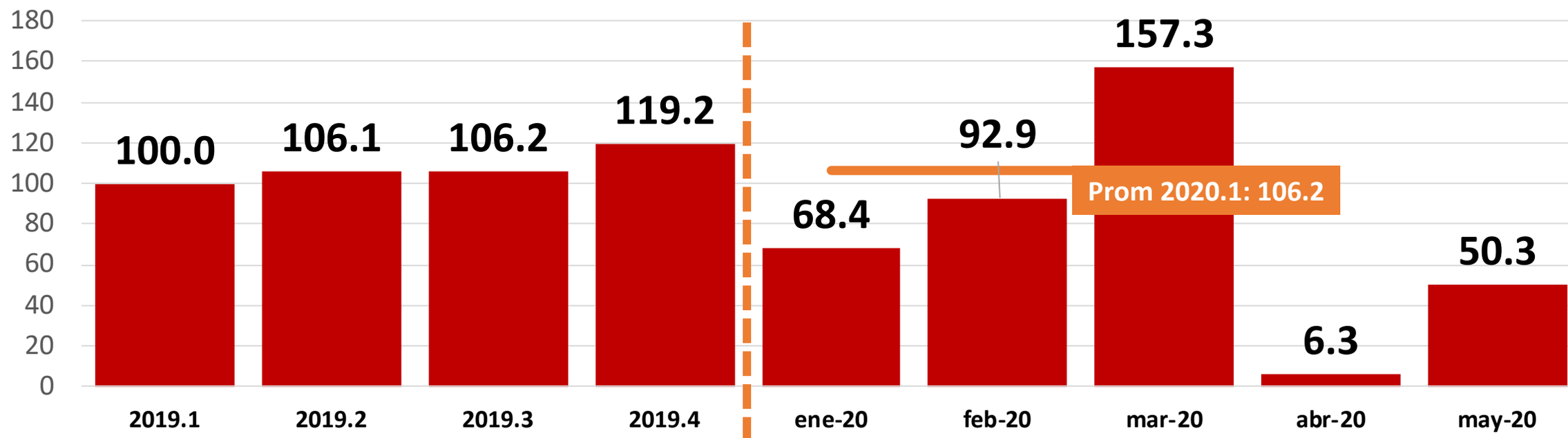
Fuente: Economic Trends para el Monitor Estadístico de Actividad Industrial de Córdoba.

## Industria autopartista

Resultados preliminares

### Industria autopartista de la provincia de Córdoba

Unidades - Promedio semanal - Primer trimestre 2019 = 100



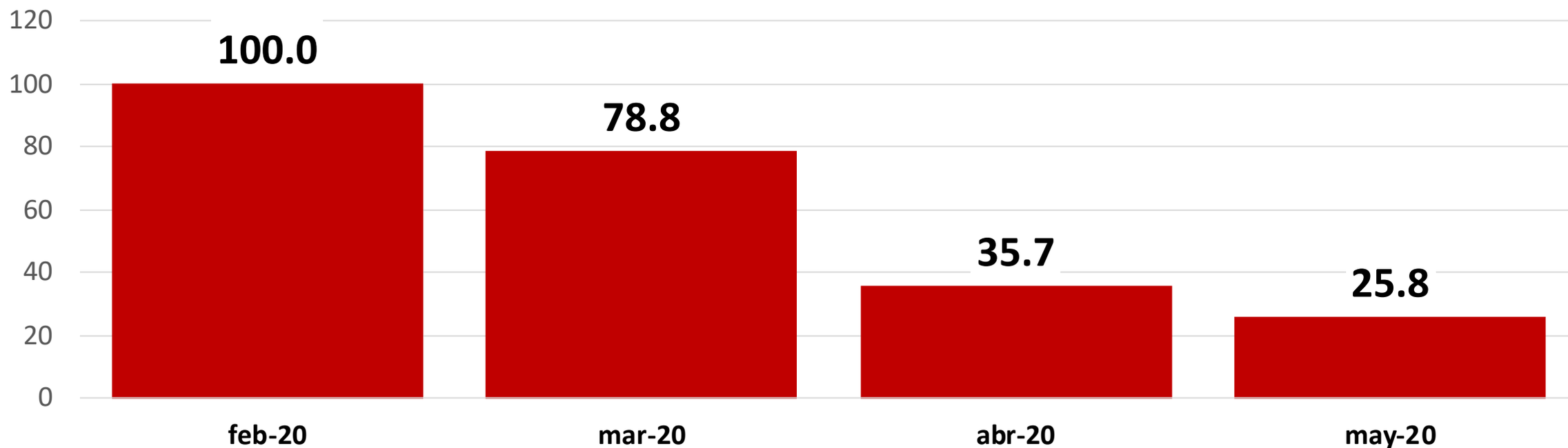
Fuente: Economic Trends para el Monitor Estadístico de Actividad Industrial de Córdoba.

## Industria gráfica

Resultados preliminares

### Industria gráfica de la provincia de Córdoba

Facturación - Promedio mensual - Febrero 2020 = 100



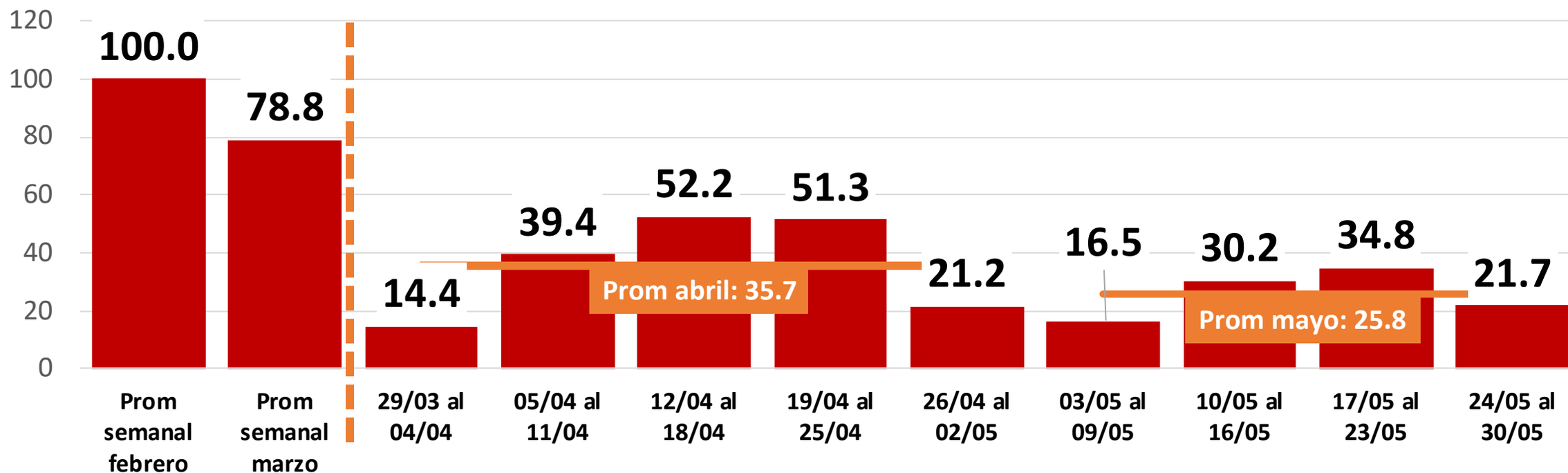
Fuente: Economic Trends para el Monitor Estadístico de Actividad Industrial de Córdoba.

## Industria gráfica

Resultados preliminares

### Industria gráfica de la provincia de Córdoba

Facturación - Promedio semanal - Febrero 2020 = 100

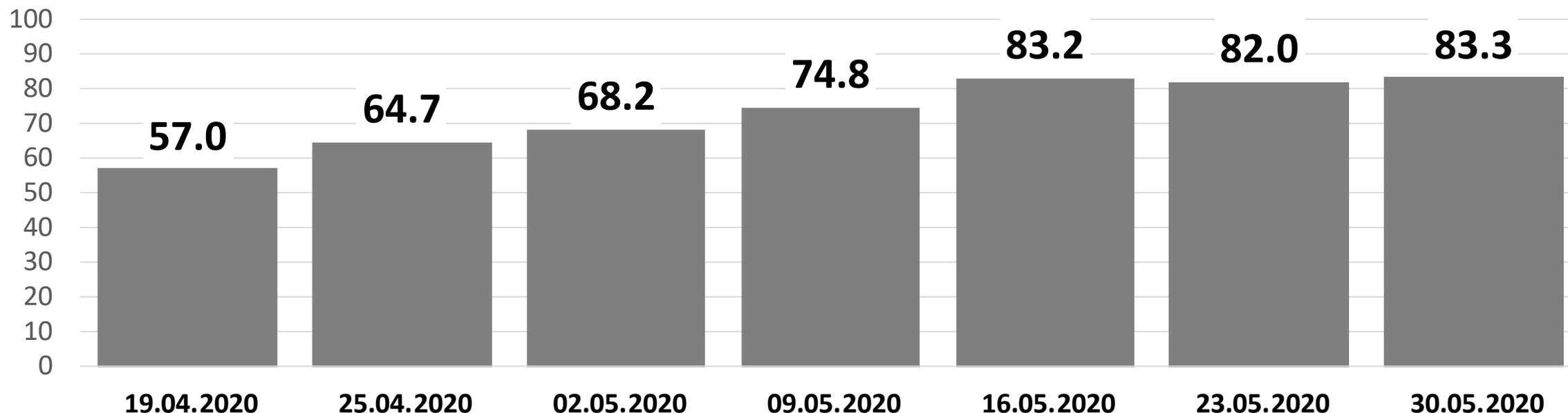


Fuente: Economic Trends para el Monitor Estadístico de Actividad Industrial de Córdoba.

## Industria gráfica

Resultados preliminares

### Industria gráfica de la provincia de Córdoba Ocupados efectivos sobre empleados en F931 (%)



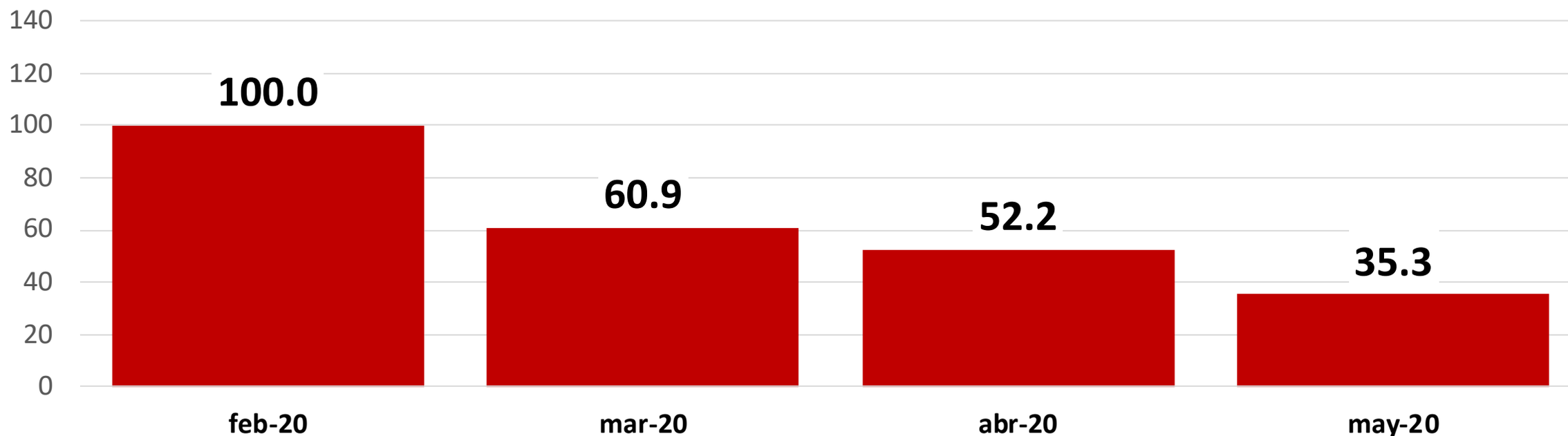
Fuente: Economic Trends para el Monitor Estadístico de Actividad Industrial de Córdoba.

## Industria electrónica

Resultados preliminares

### Telcos de la provincia de Córdoba

Cuadrillas ocupadas - Promedio quincenal - Febrero 2020 = 100



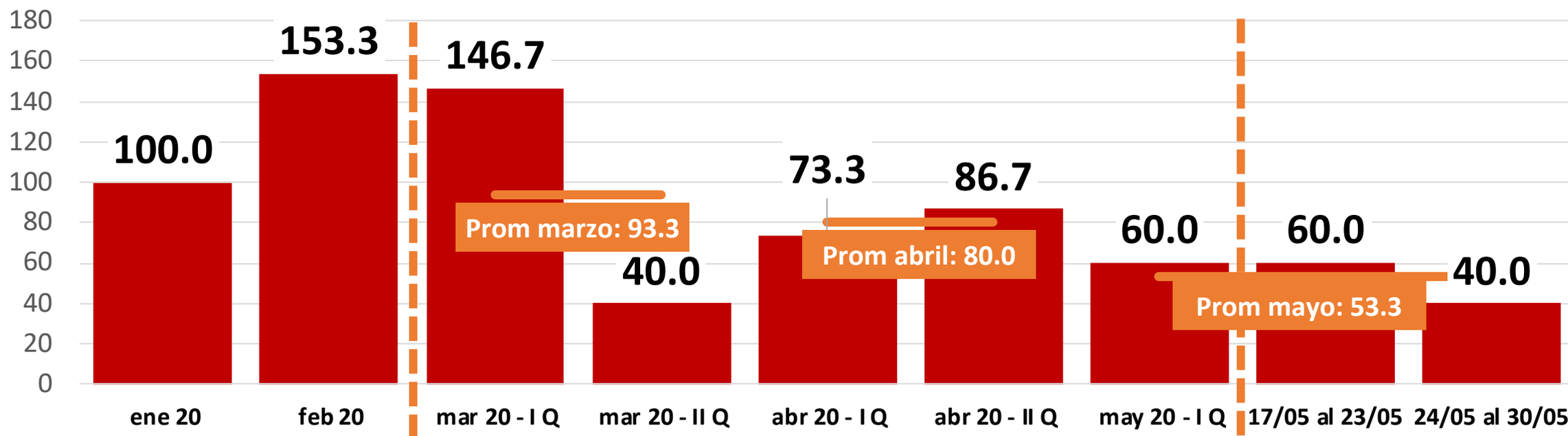
Fuente: Economic Trends para el Monitor Estadístico de Actividad Industrial de Córdoba.

## Industria electrónica

Resultados preliminares

### Telcos de la provincia de Córdoba

Cuadrillas ocupadas - Promedio quincenal - Enero 2020 = 100

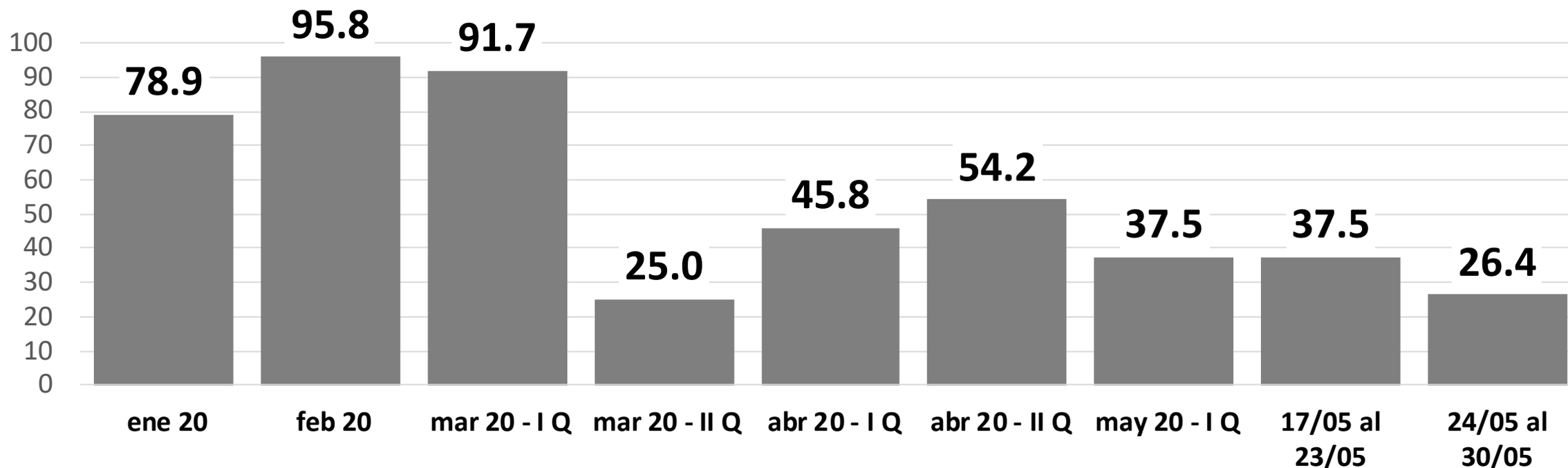


Fuente: Economic Trends para el Monitor Estadístico de Actividad Industrial de Córdoba.

## Industria electrónica

Resultados preliminares

### Telcos de la provincia de Córdoba Cuadrillas ocupadas sobre cuadrillas disponibles (%)

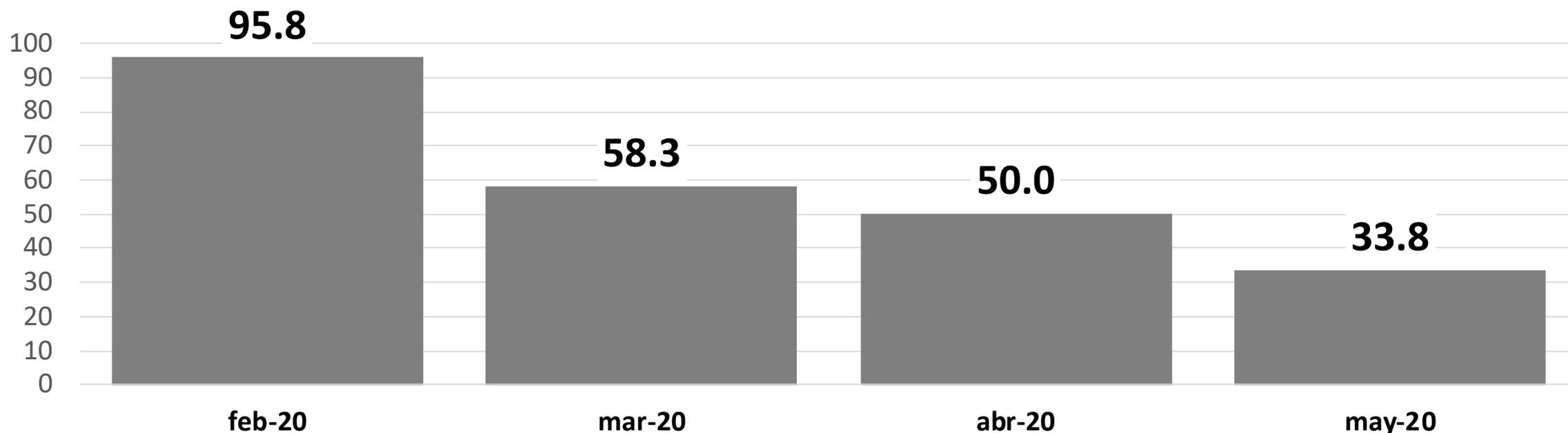


Fuente: Economic Trends para el Monitor Estadístico de Actividad Industrial de Córdoba.

## Industria electrónica

Resultados preliminares

### Telcos de la provincia de Córdoba Cuadrillas ocupadas sobre cuadrillas disponibles (%)



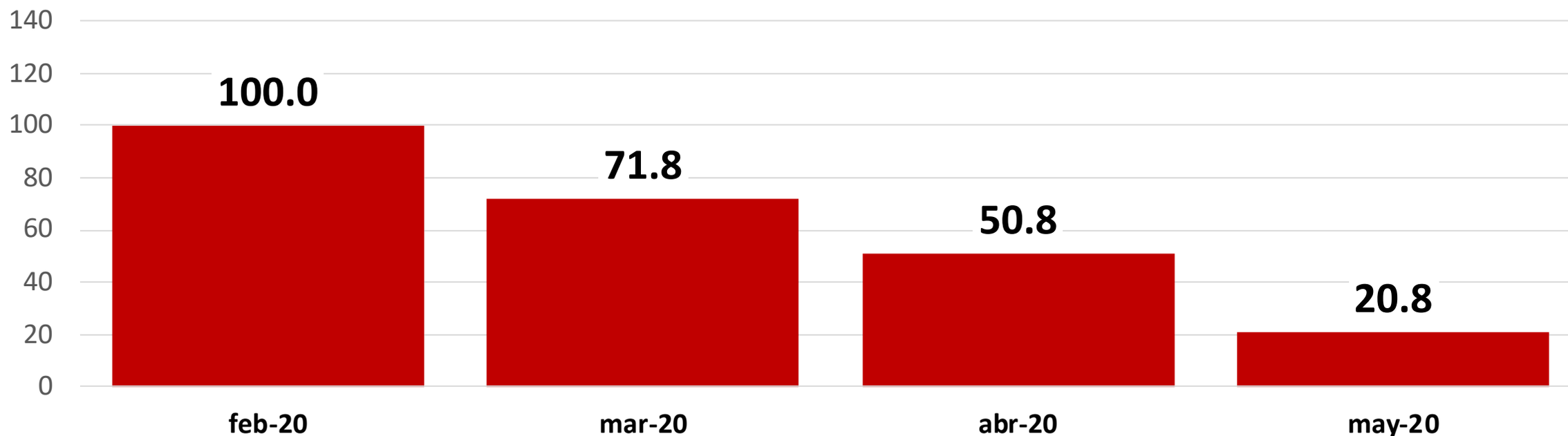
Fuente: Economic Trends para el Monitor Estadístico de Actividad Industrial de Córdoba.

## Industria metalúrgica

Resultados preliminares

### Refinería y fundición de la provincia de Córdoba

Toneladas - Promedio mensual - Febrero 2020 = 100



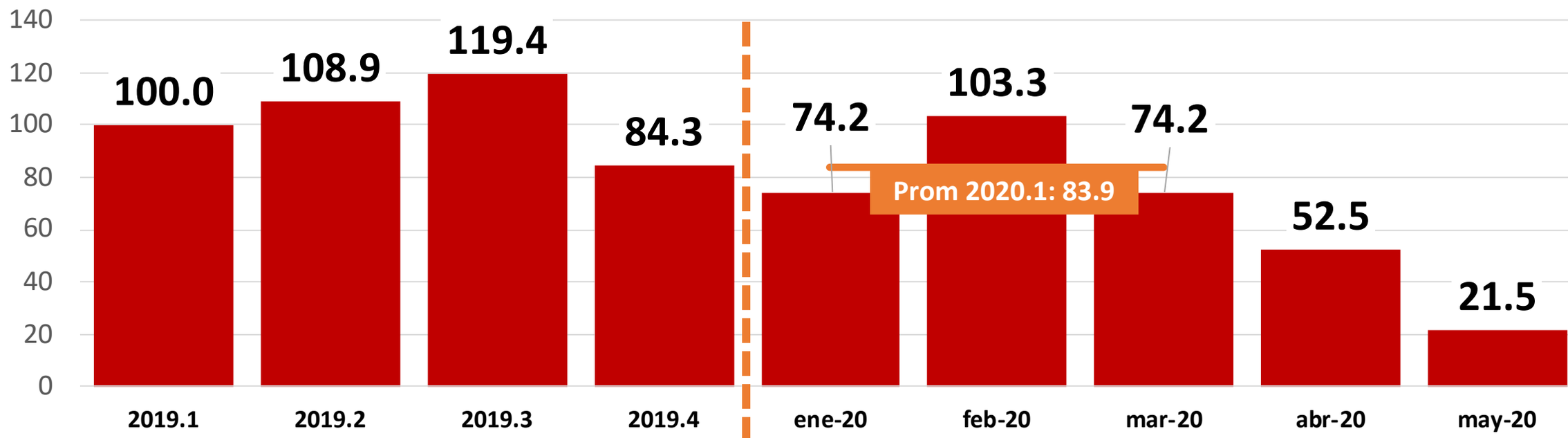
Fuente: Economic Trends para el Monitor Estadístico de Actividad Industrial de Córdoba.

## Industria metalúrgica

Resultados preliminares

### Refinería y fundición de la provincia de Córdoba

Toneladas - Promedio semanal - Primer trimestre 2019 = 100



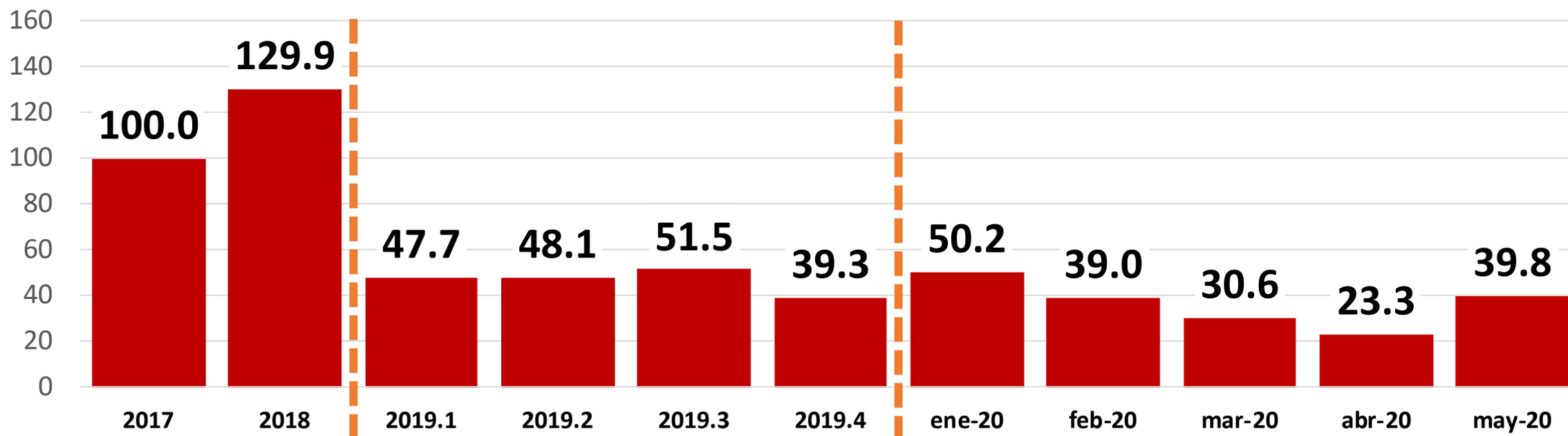
Fuente: Economic Trends para el Monitor Estadístico de Actividad Industrial de Córdoba.

# Industria de la Construcción

Resultados preliminares

## Actividad de la Construcción de la provincia de Córdoba

Facturación - Promedio mensual a precios constantes (2017 = 100)

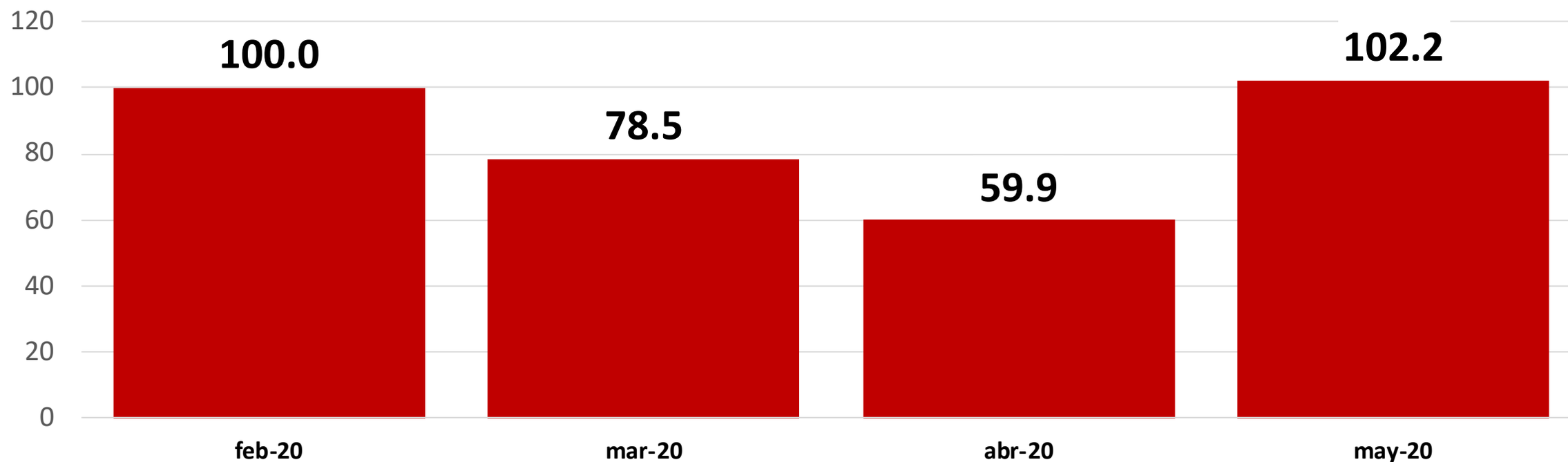


Fuente: Economic Trends para el Monitor Estadístico de Actividad de la Construcción de Córdoba.

## Industria de la Construcción

Resultados preliminares

### Actividad de la Construcción de la provincia de Córdoba Facturación a precios constantes (feb 2020 = 100)



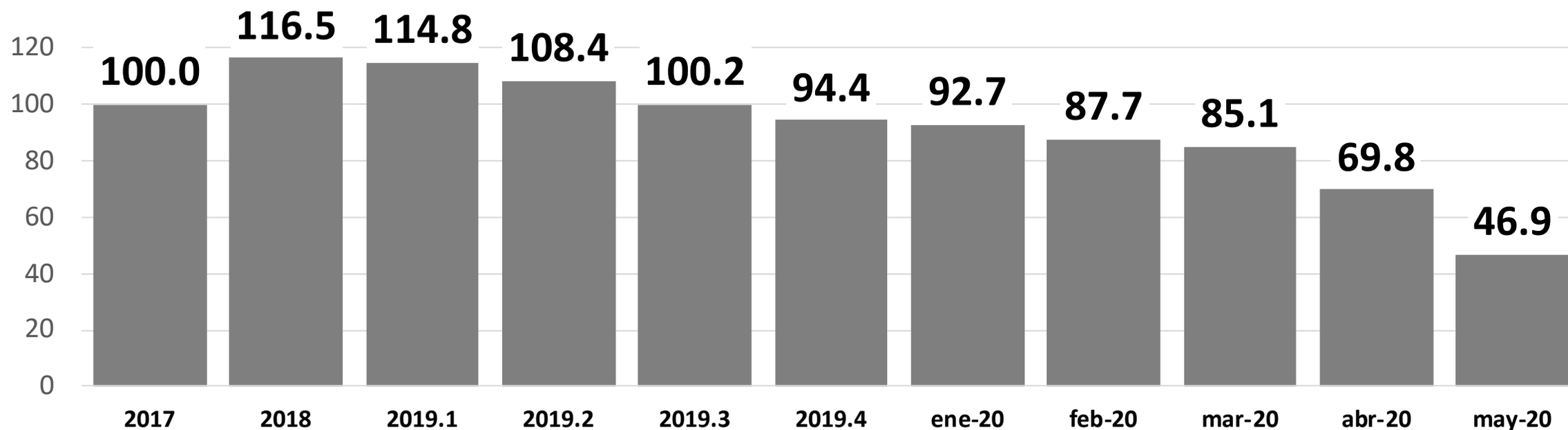
Fuente: Economic Trends para el Monitor Estadístico de Actividad de la Construcción de Córdoba.

## Industria de la Construcción

Resultados preliminares

### Actividad de la Construcción de la provincia de Córdoba

Empleados - Promedio mensual (2017 = 100)

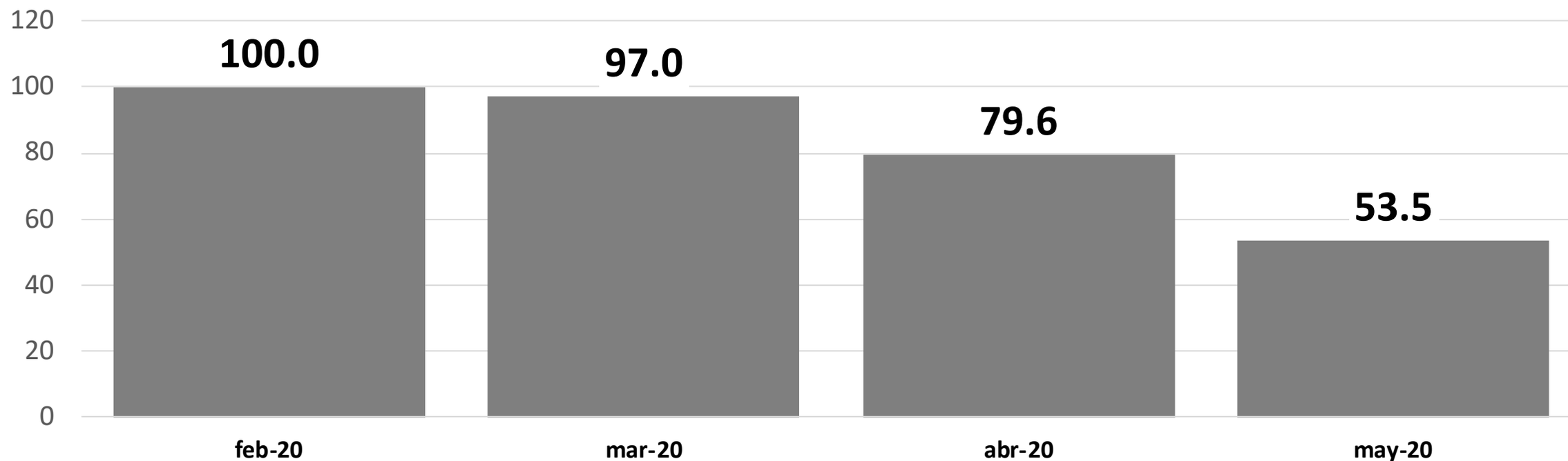


Fuente: Economic Trends para el Monitor Estadístico de Actividad de la Construcción de Córdoba.

## Industria de la Construcción

Resultados preliminares

### Actividad de la Construcción de la provincia de Córdoba Empleados (feb 2020 = 100)



Fuente: Economic Trends para el Monitor Estadístico de Actividad de la Construcción de Córdoba.

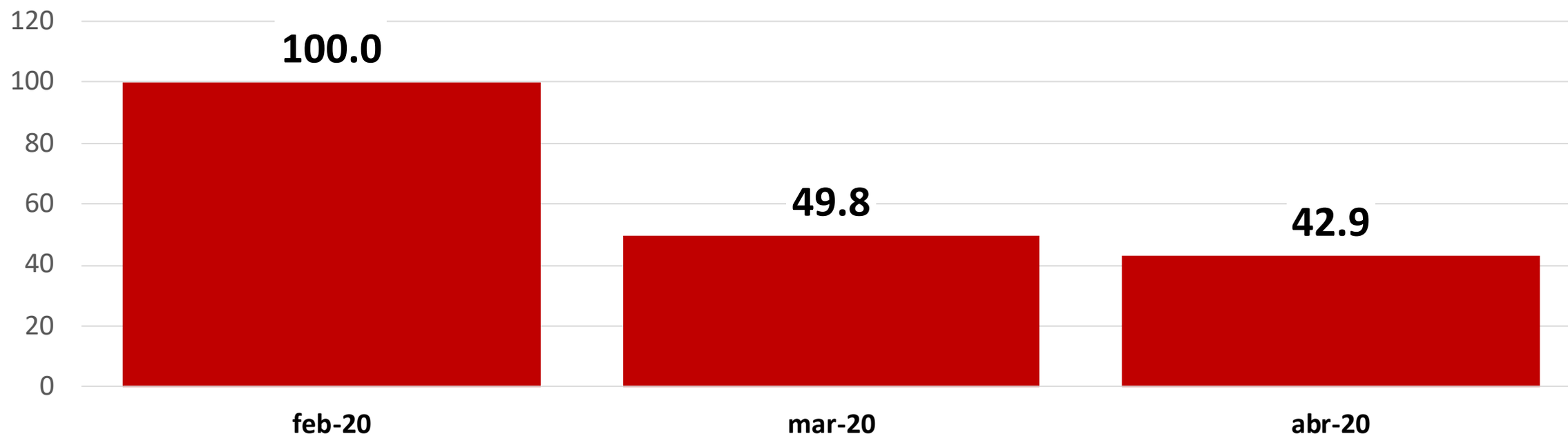
## Monitor de la Actividad Productiva

**Información complementaria de otras fuentes**

## Comercio de inmuebles

### Ventas de inmuebles en la provincia de Córdoba

M2 vendidos - Febrero 2020 = 100

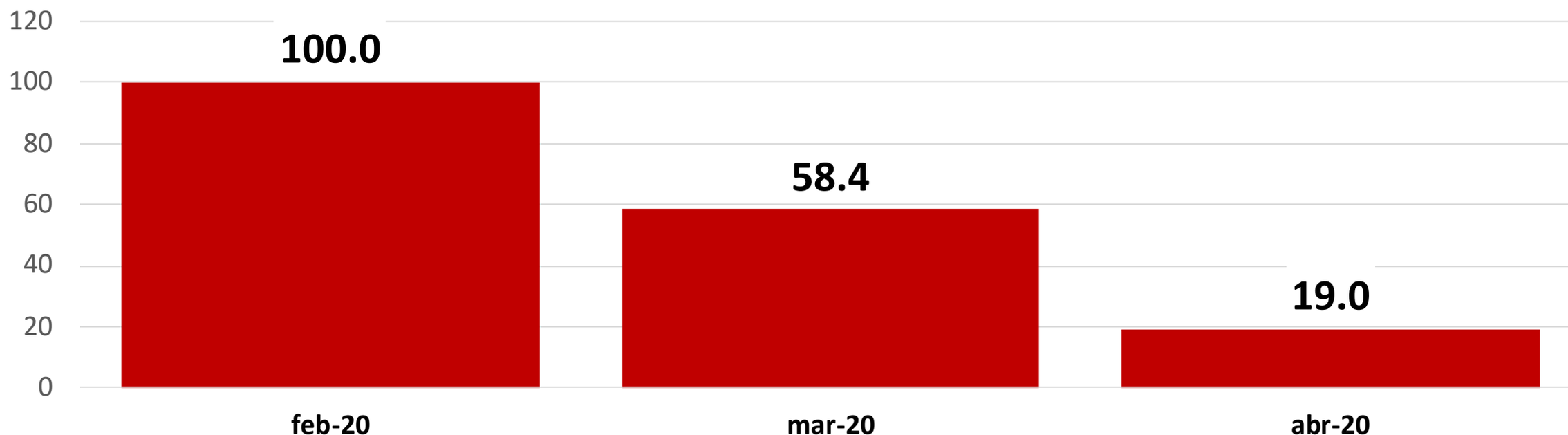


Fuente: Economic Trends para la CEDUC. Monitor de Ventas de Inmuebles.

## Comercio automotriz

### Ventas de automotores en la provincia de Córdoba

Unidades patentadas - Febrero 2020 = 100

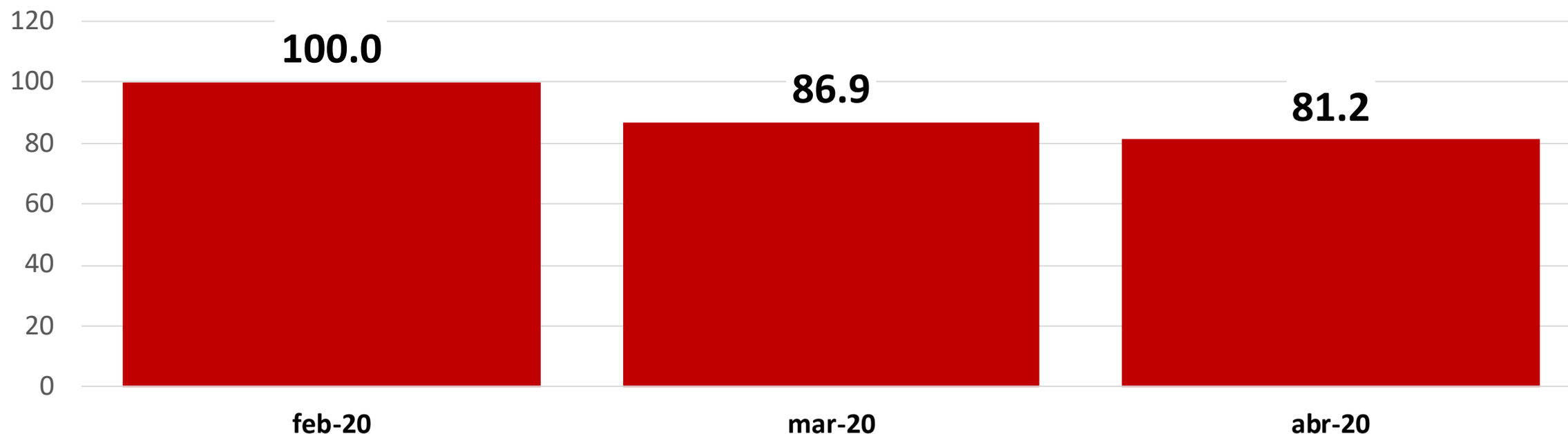


Fuente: Economic Trends con datos de FACCARA.

## Comercio de expendio de combustibles

### Expendio de combustibles en la provincia de Córdoba

M3 - Febrero 2020 = 100



Fuente: Economic Trends para FECAC.



PROGRAMA  
**CÓRDOBA  
EN FOCO**

MONITOR DE LA ACTIVIDAD  
PRODUCTIVA

Secretaría de  
**INDUSTRIA**

Ministerio de  
**INDUSTRIA,  
COMERCIO Y MINERÍA**



**CÓRDOBA**  
ENTRE TODOS