

Informe Sectorial

Evolución del empleo industrial en Mendoza y sus departamentos

Área de Estudios Regionales









INSTITUTO DE TRABAJO Y PRODUCCIÓN













Rectora de la Universidad Nacional de Cuyo

Cdra. Esther Lucía Sanchez

Coordinador Gral. del Área de Vinculación

Lic. Juan Pablo Miguel

Secretaria General del Instituto de Trabajo y Producción

Dra. María Albina Pol (a cargo de las funciones)

Área de Relaciones y Condiciones de Trabajo

Coordinadora del Programa de Estudios sobre la Situación Educativa y Laboral de Adolescentes y Jóvenes (PRESELAJ)

Dra. María Eugenia Martín

Coordinadora del Programa Trabajo y Género

Lic. Noelia Giampaoletti

Área de Estudios Regionales

Coordinadora del Programa Observatorio Laboral

Dra. María Albina Pol

Coordinadora del Informe

Dra. María Albina Pol

Equipo de Trabajo

Dra. María Albina Pol

Lic. Belén Paz

Diseño y edición

D.I. Victoria Balducci

UNCUYO 2022





Índice

5

Introducción

6

Dinámica económica y sectorial 8

Empleo industrial en Mendoza

Distribución del empleo industrial a nivel departamental

Participación y evolución del empleo industrial por departamento





Introducción

Con el objetivo de profundizar el análisis de la industria manufacturera de la provincia iniciado en el "Informe sobre el sector industrial Mendoza 2020-2021", en esta ocasión nos centramos en el comportamiento del empleo manufacturero registrado a nivel provincial y departamental durante el período 2015-2021.

Se utilizó como principal fuente de datos la base de empleo y remuneraciones por departamento publicada recientemente¹ por el Observatorio de Empleo y Dinámica Empresarial del Ministerio de Trabajo, Empleo y Seguridad Social de la Nación (OEDE-MTEySS). Esta base combina información del padrón de inscripción de empresas de AFIP junto con los registros administrativos del Sistema Integrado Previsional Argentino (SIPA) y los registros del sistema de Simplificación Registral (SR).

Cabe destacar que esa fuente tiene gran potencialidad para el estudio de las particularidades territoriales del empleo formal en las provincias, la disponibilidad de datos proveniente de registros administrativos con ese nivel de desagregación es un hecho muy reciente, y no existen publicaciones que presenten esta información para Mendoza. A partir de ello consideramos que el análisis que aquí realizamos constituye un valioso aporte que puede servir de referencia para futuras investigaciones que busquen profundizar en el comportamiento del empleo industrial al interior de la provincia, así como para el diseño de políticas públicas orientadas al sector.

El trabajo se divide en cuatro apartados. El primero contiene un breve repaso de la dinámica económica y sectorial en el país y la provincia durante los últimos años. En el segundo se describe el comportamiento del empleo industrial en Mendoza. En el tercero se analiza la distribución del empleo industrial a nivel departamental. En el cuarto, se aborda la participación y evolución del empleo manufacturero en cada departamento durante el período 2015-2021 para, finalmente, identificar los departamentos más afectados por la crisis del empleo industrial en el año 2020 y aquellos que tuvieron mayor capacidad de recuperación en 2021.

^{1.} Base de datos publicada en junio de 2022.



Dinámica económica y sectorial

El modelo económico imperante en Argentina entre 2016 y 2019 se caracterizó por beneficiar la especulación financiera del sector externo en detrimento de las actividades productivas orientadas al mercado interno. Esa dinámica generó un proceso de endeudamiento en moneda extranjera, incremento de la inflación y un deterioro del mercado de trabajo reflejado en mayores tasas de desempleo, menores salarios y fuerte pérdida de empleos formales de los sectores no tradicionales, especialmente de la industria.

En 2020, a pesar del viraje en el modelo, la llegada de la pandemia profundizó la crisis previa afectando a la economía en su conjunto y, especialmente, al trabajo informal y a las actividades vinculadas a la construcción y al turismo. En 2021, después de tres años consecutivos de recesión, la economía argentina experimentó una notable recuperación, asociada a la mejora de la situación sanitaria y al avance de la campaña de vacunación, que permitieron flexibilizar las restricciones a la circulación, así como a las políticas de reactivación industrial y promoción del consumo implementadas por el gobierno nacional.

En ese contexto, la economía de Mendoza sufrió durante 2020 un retroceso algo menor que el promedio nacional -7% frente al 9,9% de caída-, pero que afectó a todos los sectores y agravó el desempeño negativo que venía registrando el mercado de trabajo local. En 2021, la fuerte expansión de la economía nacional impulsó la reactivación en la provincia aunque con

una menor intensidad que a nivel país². Algunos indicadores del mercado laboral tuvieron un comportamiento positivo, pero las condiciones de vida de la población mendocina en términos de ingresos no mejoraron³.

En cuanto a la dinámica de la industria argentina, se advierte un deterioro entre los años 2016 y 2019 producto de la política económica de ese
entonces. En 2020, todas las ramas del sector se vieron afectadas por la
crisis derivada de la pandemia, aunque la intensidad del impacto se debió
principalmente a la relación de las distintas actividades con la producción
esencial, lo que determinó cuán normalmente pudieron continuar operando en el contexto que imponían las medidas de restricción a la circulación.
En ese escenario, las ramas más afectadas fueron la textil y la automotriz y
las de menor impacto relativo alimentos y bebidas y químicos⁴.

En 2021, por su parte, la producción manufacturera nacional experimentó un crecimiento del 15,8% (variación acumulada interanual), impulsada por la actividad automotriz y el transporte⁵. Según el CEP XXI la recuperación

^{2.} IERAL - Fundación Mediterránea (2022), Informe anual de la economía de Mendoza 2021, disponible en: www.economiademendoza.com/an_21.html

^{3.} Instituto de Trabajo y Producción-UNCUYO (2022), Informe anual del Observatorio Laboral 2021, disponible en: https://bit.ly/3g3gliC

^{4.} CEPXXI (2021), La industria argentina en perspectiva: crisis sectoriales comparadas, disponible en: https://bit.ly/3rZiUdM

^{5.} INDEC (2021), Informe técnico del Índice de producción industrial manufacturero

⁻ Diciembre de 2021, disponible en: https://bit.ly/3TcxMBI

del conjunto de la industria argentina en el período enero-diciembre 2021 fue de las más aceleradas del mundo en comparación con el mismo período de 2019⁶.

Durante el primer semestre de 2022 el Estimador Mensual de Actividad Económica (EMAE) presentó un alza de 6,3% respecto del mismo período del año anterior. En igual sentido, el Índice de Producción Industrial manufacturero (IPI manufacturero) arrojó para el acumulado enero-julio un incremento de 5,8% respecto a 2021.

A nivel provincial, según el Informe económico trimestral publicado por la Dirección de Estadísticas e Investigaciones Económicas (DEIE), en el primer trimestre de 2022⁷ los indicadores utilizados para analizar el desempeño de la economía de Mendoza tuvieron comportamientos disímiles. En términos interanuales, comercio minorista, construcción, servicios públicos, turismo y esparcimiento presentaron movimientos al alza, mientras que, a contramano de lo experimentado a nivel país, el Índice de Producción Industrial (IPI) tuvo registros a la baja. La caída interanual de 4,1% en el IPI durante el primer trimestre del año fue producto del desempeño negativo de las tres actividades que lo componen: -12,2% en el caso de la elaboración de conservas, -4% en la actividad vitivinícola y -1,7% en la refinación de petróleo.

^{6.} CEPXXI (2022), Informe de panorama productivo - Enero 2022, disponible en: https://bit.ly/3qq3wXV

^{7.} Último dato disponible al momento de publicación de este informe.



Empleo industrial en Mendoza

Con base en el contexto anteriormente descrito, en este apartado se analiza la dinámica del empleo manufacturero a nivel provincial y departamental para el período 2015 - 2021⁸.

La industria es uno de los sectores con mayor participación en el empleo de la provincia⁹. Según datos de la Encuesta de Condiciones de Vida que elabora la DEIE, entre los años 2016 y 2021, en promedio, el 11% del total de ocupados/as de Mendoza se desempeñó en esta actividad, ubicándose en tercer lugar luego de servicios (36%) y comercio (20%).

De acuerdo con esa misma fuente, entre 2020 y 2021 la cantidad total de ocupados/as en la provincia registró un aumento de 7%, impulsado por la expansión del empleo en el sector comercio (18,8%) y, principalmente, en los servicios de alojamiento y comida (hoteles y restaurantes) (53,8%).

Esta recuperación se corresponde con la dinámica de reactivación econó-

Los datos de empleo registrado publicados por el OEDE-MTEySS arrojan un panorama diferente para el caso de la industria mendocina, ya que durante 2021 la cantidad de asalariados/as formales del sector creció más que el conjunto del empleo registrado provincial (2,3% y 0,2% respectivamente) alcanzando un total de 46.517 trabajadores/as industriales. La industria alimenticia es la que ha aportado mayormente a ese crecimiento, especialmente las ramas "preparación de frutas, hortalizas y legumbres" y "elaboración de vinos y otras bebidas fermentadas a partir de frutas".

La caída en el total del empleo manufacturero provincial combinada con el incremento de los puestos formales del sector durante 2021, revela el fuerte efecto contractivo que la crisis del COVID19 tuvo sobre el trabajo industrial no registrado de Mendoza¹¹. Al mismo tiempo, la recuperación del sector ha estado principalmente concentrada en las ramas más impactadas por el proceso de automatización industrial como las manufacturas

mica que estuvo motorizada por esos mismos sectores¹⁰. Las ocupaciones del sector industrial, en cambio, mostraron durante el mismo lapso una caída del 3%, ubicándose en niveles inferiores a los de 2018.

^{8.} Debido al proceso de anonimización de los datos realizado con el objetivo de preservar la información a nivel individual, los departamentos de La Paz y Malargüe no presentan datos para el sector de industrias manufactureras. Para mayor información ver: Ministerio de Trabajo, Empleo y Seguridad Social (2022), Nota metodológica de las series estadísticas sobre empleo asalariado registrado privado a nivel de departamento, disponible en: https://bit.ly/3gic7ZW

^{9.} Instituto de Trabajo y Producción - UNCUYO (2022a), Informe sobre el sector industrial en Mendoza 2022-2021, disponible en: https://bit.ly/3CIh8CC

^{10.} DEIE (2021), Informes económicos trimestrales 2021: https://bit.ly/3MBXCfI
11. La dinámica del mercado de trabajo en el contexto de pandemia afectó en mayor medida a los empleos más precarizados e inestables. Ver Informes anuales del Observatorio Laboral 2020 y 2021, disponibles en: https://bit.ly/3ENWALZ

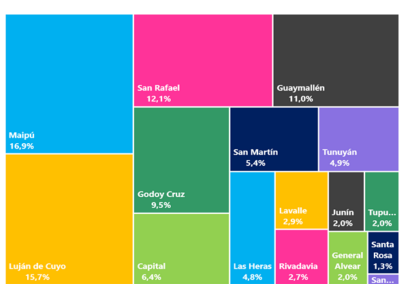
de alimentos¹² ¹³. En tal sentido, se observa que entre el cuarto trimestre de 2019 e igual período de 2021, la producción conservera de Mendoza experimentó un crecimiento cercano al 195% -valores desestacionalizados-; mientras que, a pesar de la recuperación del último año, el empleo registrado de la rama "preparación de frutas, hortalizas y legumbres" sufrió una retracción total del 1%.

De esta manera, la dinámica de crecimiento del empleo formal industrial de la provincia en el último año (+1.064 puestos) no fue suficiente para alcanzar los niveles prepandemia (en el 2020 se perdieron 2.923 empleos) y, mucho menos, para recuperar los puestos de trabajo registrados que la industria mendocina destruyó a lo largo del período 2015-2019 (-4.522 empleos).

Distribución del empleo industrial a nivel departamental

La distribución y dinámica del empleo manufacturero al interior de la provincia muestra cierta heterogeneidad a la que es posible aproximarse a partir de los datos recientemente publicados por el OEDE del MTEySS.

Gráfico 1. Distribución del empleo registrado del sector industrial por departamento. Mendoza. Año 2021



Nota. Malargüe y La Paz no presentan datos para industrias manufactureras. **Fuente:** Elaboración propia en base a OEDE-MTEySS.

^{12.} Instituto de Trabajo y Producción - UNCUYO (2022a).

^{13.} Jésica De Angelis - Instituto para la Integración de América Latina y el Caribe (INTAL-BID) (2018), La automatización en la región: actualidad y perspectivas, disponible en: https://bit.ly/3Tcylpl

De acuerdo con esa fuente, en el año 2021 el 65% del empleo registrado en industrias manufactureras -29.896 trabajadores/as- se encontraba distribuido en cinco departamentos: cuatro corresponden a la región Gran Mendoza y uno a la región Sur. En estas dos regiones se asientan los principales centros urbanos que actúan como los principales motores de la actividad económica y de la generación de puestos de trabajo a nivel provincial¹⁴.

La mayor participación corresponde al departamento de Maipú que concentra el 17% del empleo industrial de la provincia, explicado por la importancia que reviste, entre otras, la actividad vitivinícola. El 12% de las bodegas elaboradoras y el 14% de la producción vínica de Mendoza se emplazan en ese territorio.¹⁵.

En segundo lugar, se ubica Luján de Cuyo que representa el 16% del empleo industrial provincial. En este caso, las principales actividades son la industria petrolera y la vitivinicultura. En este departamento se encuentra instalada una de las principales refinerías de hidrocarburos del país, donde se elabora el 19,4% de los productos procesados de petróleo a nivel nacional¹⁶. También se emplaza allí el 18% de las bodegas de Mendoza que producen el 11% del vino elaborado en la provincia¹⁷.

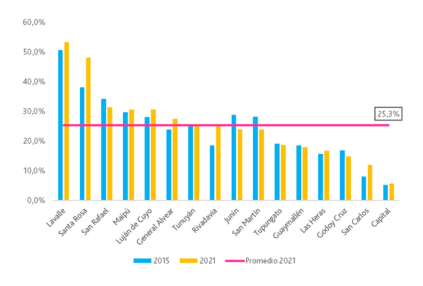
Luego, San Rafael alcanza una participación del 12,1% en el empleo registrado manufacturero. En este departamento el producto industrial, que ha ido perdiendo peso en los últimos años, está mayormente asociado a las actividades vitivinícola y conservera. Aquí se ubica el 10% de las bodegas elaboradoras que generan el 5% del vino de la provincia.

Por su parte, Guaymallén y Godoy Cruz concentran el 11% y el 9,5% del empleo industrial respectivamente. En estos departamentos, a los que se agrega Maipú, se ubica la Zona Industrial Mendoza, donde se encuentran asentadas cerca de 400 empresas. El 73% de estos establecimientos corresponden a la industria manufacturera, actividad donde se concentra el 44% del total de ocupados/as de la ZIM¹8.

Participación y evolución del empleo industrial por departamento

Si observamos el peso relativo del sector industrial en el empleo registrado departamental (Gráfico 2) encontramos que alcanza en promedio el 25,3%. A su vez, los departamentos en los que el empleo manufacturero tiene una participación importante, no son necesariamente aquellos en los que se concentra mayormente el empleo de este sector (Maipú, Luján, San Rafael, Guaymallén y Godoy Cruz). Esto se explica por las características de la estructura productiva y ocupacional que presenta cada departamento.

Gráfico 2. Participación del sector industrial en el total del empleo privado registrado por departamento. Mendoza. Años 2015 y 2021



Nota: Malargüe y La Paz no presentan datos para industrias manufactureras. **Fuente:** Elaboración propia en base a datos del OEDE-MTEySS en base a SIPA.

Cabe así destacar los casos de Lavalle y Santa Rosa, departamentos en los que la participación de la industria en el empleo formal asciende aproximadamente al 50%, es decir el doble del promedio. Estos territorios presentan una estructura ocupacional que se asocia a una configuración productiva con fuerte predominio de la agricultura y la ganadería extensiva y en la que se conjugan una elevada tasa de asalarización, producto de la significativa incidencia del empleo público en el empleo, con un alto porcentaje de tra-

^{14.} Instituto de Trabajo y Producción - UNCUYO (2020), Informe Especialización productiva en las regiones de Mendoza. disponible en: https://bit.ly/3VvUtCi

^{15.} Datos 2020. Fuente: DEIE - Sistema Estadístico en base a datos aportados por el INV.

^{16.} Datos de la refinación de petróleo entre enero y julio de 2022, publicados por la Secretaría de Energía de la Nación. https://bit.ly/3eGggqs

^{17.} Datos 2020. Fuente: DEIE - Sistema Estadístico Municipal en base a datos aportados por el INV.

^{18.} Vinculación Socio-productiva - UNCUYO (2019), Relevamiento de empresas que integran la Zona Industrial de Mendoza. Año 2018: https://bit.ly/3TaU9HF

bajos temporarios, no registrados y de baja calificación¹⁹.

En el otro extremo, de los seis departamentos que se ubican por debajo del promedio, cuatro corresponden al Gran Mendoza: Guaymallén, Las Heras, Godoy Cruz y Capital. A diferencia de las demás regiones, la concentración de actividades administrativas, comerciales e industriales en el principal aglomerado urbano de la provincia resulta en una mayor diversificación del empleo con una mayor demanda de puestos de calificación profesional y en un nivel de registración algo más elevado que en el resto de las regiones²⁰.

Por su parte, los cambios en la participación del sector industrial en el empleo registrado departamental entre 2015 y 2021 (Gráfico 2) resultan de la evolución relativa del empleo formal manufacturero al interior de la provincia a lo largo del período. En tal sentido, en la tabla a continuación se presentan las variaciones porcentuales anuales en el número de puestos de trabajo del sector manufacturero por departamento para el lapso 2016 - 2021.

Tabla 1. Variación porcentual anual del número de empleos del sector industrial por departamento. Mendoza. Años 2016-2021

Departamento	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2015-2021
Capital	-4,7%	-0,1%	-2,8%	-5,3%	4,9%	3,3%	-5,0%
General Alvear	3,6%	-6,4%	17,9%	-4,9%	-5,5%	-1,1%	1,8%
Godoy Cruz	-6,8%	-1,7%	-2,4%	-1,8%	-3,3%	2,7%	-12,8%
Guaymallén	-2,4%	-2,7%	-2,0%	-2,1%	2,6%	-1,6%	-7,9%
Junín	-4,8%	2,6%	3,6%	-12,0%	-7,5%	-15,1%	-30,0%
Las Heras	-1,6%	1,5%	1,4%	-0,1%	-3,8%	3,9%	1,2%
Lavalle	16,1%	-7,3%	-3,1%	-8,5%	-8,8%	8,1%	-5,9%
Luján de Cuyo	-7,2%	-6,2%	5,4%	2,1%	3,8%	20,8%	17,5%
Maipú	0,9%	1,4%	3,1%	1,8%	-13,6%	11,4%	3,4%
Rivadavia	-2,3%	11,2%	0,5%	-7,6%	15,0%	4,3%	21,0%
San Carlos	-4,5%	3,1%	8,9%	10,3%	-8,5%	6,9%	15,7%
San Martín	-11,7%	-4,0%	-14,1%	-10,8%	-2,0%	-0,3%	-36,5%
San Rafael	-6,6%	-5,5%	5,6%	-8,1%	-3,1%	-4,3%	-20,5%
Santa Rosa	-10,7%	13,7%	4,1%	-5,9%	-4,5%	5,0%	-0,2%
Tunuyán	5,0%	-18,4%	-3,4%	-4,1%	2,0%	13,9%	-7,9%
Tupungato	-8,7%	-2,1%	18,9%	-13,4%	-20,2%	8,3%	-20,4%
Total provincial	-3,3%	-2,8%	0,1%	-2,8%	-6,0%	2,3%	-12,1%

Nota: Malargüe y La Paz no presentan datos para industrias manufactureras. **Fuente:** Elaboración propia en base a datos del OEDE-MTEySS en base a SIPA.

En la comparación punta a punta, se observa que la mayoría de los departamentos de la provincia experimentó una caída en la cantidad de empleos industriales registrados entre 2015 y 2021, mientras que sólo seis lograron un incremento: Rivadavia (+21%), Luján de Cuyo (+17,5%), San Carlos (+15,7%), Maipú (+3,4%), General Alvear (+1,8%) y Las Heras (+1,2%).

Al analizar la evolución en cada uno de esos departamentos se obtiene que Rivadavia registró en 2020 un incremento en el número de trabajadores/ as industriales (+15%, 219 puestos) lo que permitió recuperar lo perdido el año anterior (-7,6%, 86 puestos) y continuar en la senda de crecimiento que venía desde 2017.

^{19.} Instituto de Trabajo y Producción - UNCUYO (2020)

^{20.} Instituto de Trabajo y Producción - UNCUYO (2020)

En igual sentido, Luján de Cuyo no aparece impactado por la crisis de la pandemia en términos de pérdida de empleos manufactureros, ya que muestra un crecimiento sostenido desde 2018 que alcanza su pico máximo en 2021 (+20,8%, 1241 puestos).

San Carlos también ha mostrado un desempeño positivo del empleo industrial registrado en los últimos años, pero sobre un universo mucho más reducido, de acuerdo con los datos analizados, en 2021 sólo contaba con 150 puestos en el sector. Ese comportamiento positivo se interrumpió en 2020 (-8,5%, 13 puestos) logrando recuperarse en el último año (+6,9%, 10 puestos).

Maipú evidencia un incremento ininterrumpido en el nivel de empleo industrial hasta 2020, año en el que registró una caída del 13,6% (1089 puestos). Esa retracción se recuperó en gran parte a lo largo del 2021 con una variación positiva del 11,4% (793 puestos), mejora que no resultó suficiente para alcanzar los valores previos a la pandemia.

General Alvear, por su parte, experimentó un importante aumento en el número de trabajadores/as industriales en 2018 (+17,9%, 154 puestos) para luego iniciar una tendencia de constante caída. A pesar de esa dinámica el nivel de empleo manufacturero departamental se ubica en cifras superiores a las de 2015.

Por último, Las Heras arrojó leves incrementos del empleo industrial registrado en 2017 y 2018, en 2019 el nivel se mantiene relativamente estable y en 2020 la crisis de la pandemia produjo una contracción del 3,8% en el número puestos del sector manufacturero departamental (84 puestos). En 2021 el impulso de la recuperación generó una variación positiva de 3,9% que permitió igualar la cantidad de empleos industriales del año anterior (2208 puestos).

Por otro lado, los departamentos con mayores pérdidas relativas de empleos industriales a lo largo de los seis años analizados fueron San Martín (-36,5%), Junín (-30,0%), San Rafael (-20,5%) y Tupungato (-20,4%).

San Martín es el único departamento que ha destruido empleos industriales de manera sostenida desde 2016, totalizando una pérdida de 1416 puestos de trabajo a lo largo del período.

En el caso de Junín, el desempeño negativo se inicia en 2019, con contracciones significativas que se profundizan en 2021 año en el que, a pesar del

contexto generalizado de recuperación económica, el desplome del empleo industrial alcanza el 15,1% (164 puestos).

San Rafael ha evidenciado una caída continua en la cantidad de trabajadores/as del sector manufacturero en el período, con excepción de 2018. Así, el principal departamento del sur provincial, por el volumen de su población y la complejidad de su estructura productiva, muestra un notable deterioro del empleo industrial registrado a lo largo los últimos años con una pérdida total de 1434 puestos de trabajo.

Finalmente, Tupungato que experimentó un significativo crecimiento de los puestos de trabajo manufactureros en 2018 (18,9%, 194 puestos) fue el departamento más impactado por la retracción del empleo industrial durante el año más álgido de la pandemia. El número de trabajadores/ as del sector cayó 20,2% en 2020 (214 puestos), retracción parcialmente contrarrestada en 2021 cuando el nivel de empleo logró recuperarse un 8,3% (70 puestos).

En términos generales se observa que en cuatro de los seis años analizados la mayoría de los departamentos de la provincia perdió empleos industriales registrados, sólo en 2018 y 2021 se advierte un crecimiento en más de la mitad de las jurisdicciones.

A nivel provincial el sector de industrias manufactureras arrojó entre 2015 y 2021 una variación negativa de 12,1% en el número de puestos de trabajo formales (-6.382), la cual estuvo principalmente explicada por la pérdida de empleos en los departamentos de San Martín (-36,5%, -1.416 puestos), San Rafael (-20,5%, -1.434 puestos) y Godoy Cruz (-12,8%, -642 puestos).

La dinámica del empleo industrial en Mendoza durante los años analizados ha generado un aumento en la participación de este sector en el conjunto del empleo privado registrado en 10 de los 16 departamentos de los que se dispone de datos (Gráfico 2). Esto se debe a tres escenarios diferentes: una menor pérdida relativa de puestos de trabajo manufactureros (Capital, Lavalle, Santa Rosa y Tunuyán), un crecimiento del empleo industrial frente a una caída del total de puestos formales (General Alvear, Las Heras, Rivadavia y San Carlos) y un crecimiento relativamente mayor del empleo industrial frente al total del empleo registrado departamental (Maipú y Luján).

Para finalizar, al observar lo ocurrido con los empleos formales del sector manufacturero a nivel departamental durante 2020 y 2021 encontramos que, durante el período más álgido de la pandemia por COVID19, si bien la industria provincial perdió empleos lo hizo en menor magnitud que el total²¹. Esto se debió, en parte, a que hubo cinco departamentos que tuvieron variaciones positivas en los puestos de trabajo registrados del sector: Rivadavia (15%), Capital (4,9%), Luján (3,8%), Guaymallén (2,6%) y Tunuyán (2%).

El resto de jurisdicciones experimentó en 2020 una retracción en el número de puestos de trabajo industriales. Los departamentos que más empleo perdieron fueron: Tupungato (-20,2%), Maipú (-13,6%), Lavalle (-8,8%), San Carlos (-8,5%) y Junín (-7,5%). Durante 2021, si bien la mayoría de esos departamentos logró expandir el empleo manufacturero, sólo Santa Rosa (105%) y Las Heras (99%) recuperaron los empleos perdidos el año anterior. El resto lo hizo parcialmente: Tupungato 33%, Maipú 73%, San Carlos 74%, Godoy Cruz 78% y Lavalle 84%.

.. . ..

^{21.} Instituto de Trabajo y Producción - UNCUYO (2022a)





⊕ imd.uncuyo.edu.ar | f imduncuyo | □ itp@uncuyo.edu.ar