

YUMBO

cómo vamos



SEGUIMIENTO A EVOLUCIÓN DE LA ECONOMÍA

Breve Informe Actividad Industrial a Diciembre 2020 EMMET DANE



1 de marzo del 2021

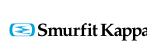
Este documento fue posible gracias a los socios del programa Yumbo Cómo Vamos:



Fundación corona

Alianza Empresarial de Yumbo

EL TIEMPO



Balance de la Industria en la Coyuntura COVID19

Al cierre del 2019, la industria manufacturera de Yumbo registraba un crecimiento en su producción real del 2,9%, siendo casi el doble de lo que creció el agregado de la industria del país en ese periodo (1,5%). En el 2020, y en el marco de la crisis global ocasionada por la Pandemia COVID-19, la industria local registró una contracción de 6,8 puntos porcentuales.

Sin embargo, el mayor impacto del choque histórico de oferta y demanda en la actividad productiva se ha dado en los puestos de trabajo del sector, ubicándose en promedio 8,1% por debajo de lo registrado en 2019.

Vale la pena resaltar que en la industria este patrón de débil dinamización en la generación de puestos de trabajo era previo a la pandemia. en 2019, mientras la producción de la industria del país crecía 1,5% frente a 2018, los puestos de trabajo se contraían, -0,4%.

Producción Real: Diciembre un mes débil en la recuperación

Para el mes de diciembre del 2020, la industria yumbena **creció sólo un 1,3% frente a la producción registrada en el mismo mes del 2019**, un síntoma de recuperación más débil que lo reflejado en noviembre (10,1%) y octubre (1,4%). Este comportamiento fue inferior al agregado de la Industria Nacional que creció un 1,5% pero mucho mejor que lo que le ocurrió a la industria en Cali (-4,4%) y casi tres veces mayor al crecimiento del departamento (0,4%).

No obstante, que la región más inmediata a Yumbo, con la que comparte mercados de bienes intermedios de y entre diferentes subsectores de la industria, esté presentando desaceleraciones importantes puede estar

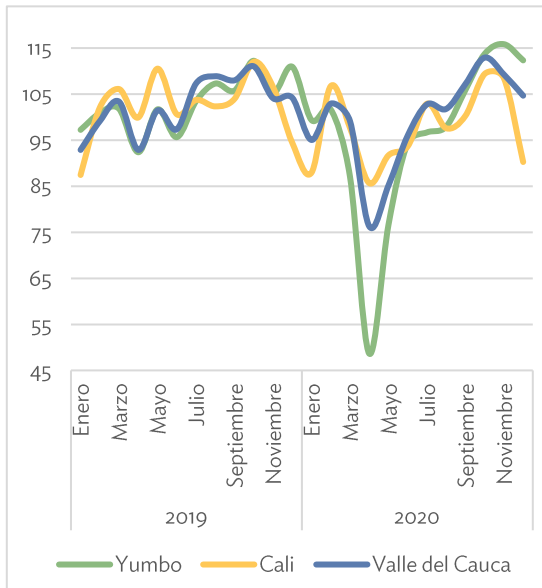
afectando igualmente la dinámica de la industria local.

Variación Anual Producción Real Dic2020/Dic2019		
Entidad	variación (%)	Contribución a Variación Industria NaL.
Manizales	28,4	0,4
Pereira	16,9	0,2
Bucaramanga	11,3	0,2
Medellín	5,2	0,3
Cartagena	2,6	0,1
Barranquilla	2,3	0,1
Resto del país	1,3	0,7
Yumbo	1,3	0,1
Bogotá, D.C	-2,6	-0,4
Santiago de Cali	-4,4	-0,2
Valle del Cauca	0,4	0,1
Total Industria	1,5	1,5

Entre las ciudades desagregadas en la medición de la EMMET-DANE, Yumbo tendría el tercer resultado más bajo en el crecimiento de su producción real. Específicamente, se ubicaría sólo por encima de Bogotá (-2,6%) y Cali (-4,4%), siendo estas las dos únicas ciudades que registraron un decrecimiento en la producción para diciembre.

El balance del 2020, como ya mencionamos, es el de una importante **contracción de casi 7 puntos porcentuales en el volumen de producción de bienes manufactureros respecto a lo registrado para el 2019**. Esta caída en la actividad productiva del sector en Yumbo es equivalente a 1,5 veces lo registrado en Cali y 2,2 veces la contracción departamental.

Ilustración 1: Índice de la Producción Real Industria



Fuente: Elaboración Yumbo Cómo Vamos a partir de Encuesta Mensual Manufacturera con Enfoque Territorial - DANE

Lo anterior refleja que, a pesar de que se han venido registrando signos de recuperación económica sostenida en Yumbo desde el pasado mes de septiembre, las fuertes caídas en las variaciones anuales durante los meses de marzo (-14,9%), abril (-47,2%) y mayo (-24,4%) marcaron profundamente el balance local de la producción.

Ventas Reales, saliendo de inventarios

Para diciembre, las ventas reales de la industria local se ubicaron un **3,9% por encima de lo registrado en el mismo mes del 2019**. Esto nos indicaría que para el último mes del año las ventas permitieron la desacumulación de inventarios al crecer casi tres veces más que lo que creció la producción.

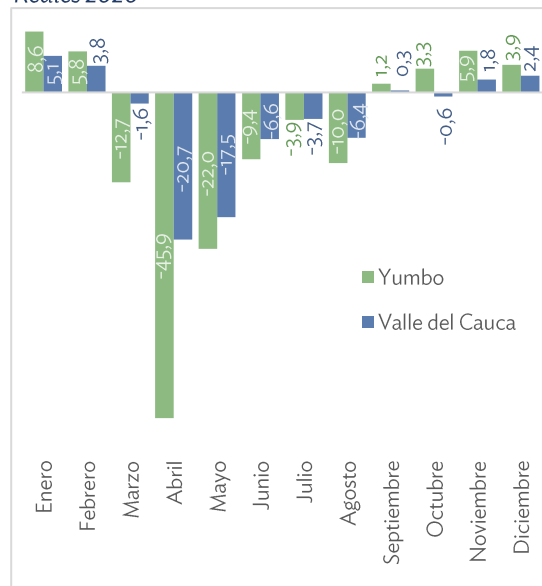
Si además se considera que para el mes de noviembre la producción presentó un crecimiento de 10,1% pero las ventas sólo registraron 5,9%, se puede entender una dinámica relativamente habitual en la industria de mayor producción en el mes de noviembre para contar con inventarios en el

mes de diciembre en donde el consumo crece de manera significativa.

Variación Anual Ventas Reales Dic2020/Dic2019		
Entidad	Variación (%)	Contribución a Variación Industria NaL.
Bucaramanga	15,7	0,2
Manizales	11,9	0,2
Pereira	7,6	0,1
Barranquilla	4,0	0,2
Yumbo	3,9	0,2
Cartagena	2,7	0,1
Resto del país	-1,0	-0,5
Santiago de Cali	-1,5	-0,1
Bogotá, D.C	-6,8	-1,1
Medellín	-7,8	-0,6
Valle del Cauca	2,4	0,4
Total Industria	-1,2	-1,2

En este aspecto, es importante resaltar que la industria local cerró el 2020 con una contracción en sus ventas del 6,1% frente a la facturación de los mismos 12 meses en 2019. Esto se debe a que Yumbo registró caídas más fuertes en las ventas durante los primeros meses de confinamiento estricto, algo similar a lo ocurrido con la producción.

Ilustración 2: Evolución Variaciones Anuales Ventas Reales 2020



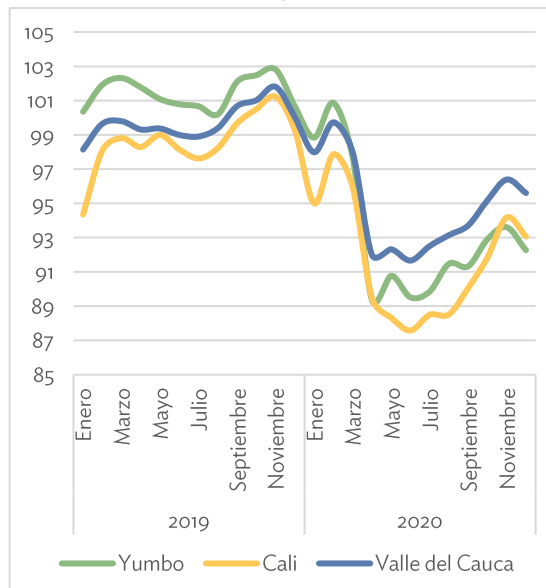
Fuente: Elaboración Yumbo Cómo Vamos a partir de Encuesta Mensual Manufacturera con Enfoque Territorial - DANE

El Mayor Reto, Recuperar los Puestos de Trabajo

Como hemos venido resaltando en los informes previos, el mayor desafío para la industria y la economía yumbeña es la recuperación de los puestos de trabajo destruidos en la pandemia. En diciembre se generaron un 8,3% menos empleos que en el mismo mes del 2019. Ubicando a Yumbo como **una de las dos ciudades con mayores contracciones del empleo en el sector manufacturero**, sólo por detrás de Bogotá (-9,0%).

Como expresamos al inicio, además del impacto de la Pandemia, el sector manufacturero afrontaba una débil dinámica de generación de empleos. En el caso de Yumbo, el 2019 cerraba con un crecimiento promedio en los puestos de trabajo cercano al 1,7% y en los meses de enero y febrero con contracciones del orden del -1,4% y -1,0% respectivamente.

Ilustración 3: Índice de Empleo Industria

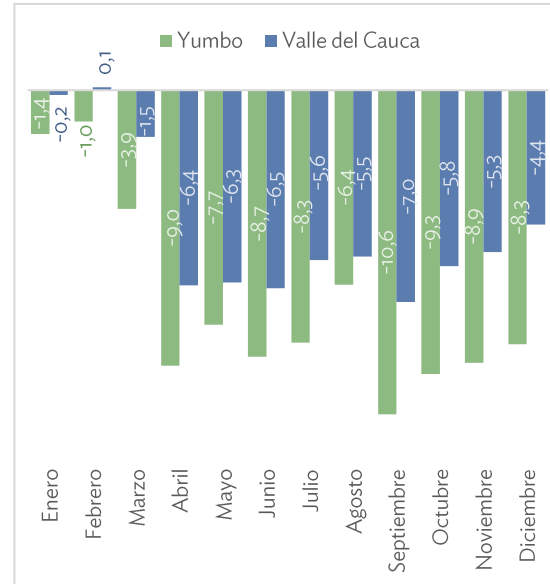


Fuente: Elaboración Yumbo Cómo Vamos a partir de Encuesta Mensual Manufacturera con Enfoque Territorial - DANE

En cuanto a la dinámica del empleo en los meses de pandemia, la industria no ha mostrado aún claros síntomas de

recuperación, por lo menos no al ritmo al que se ha empezado a recuperar la producción. Entre abril y diciembre el empleo se ha mantenido en niveles entre un 7% y un 9%, cifras cercanas al 8,3% de diciembre que a su vez es incluso peor que lo ocurrido en un mes crítico como mayo (7,7%).

Ilustración 4: Evolución Variaciones Anuales Empleo industria 2020



Fuente: Elaboración Yumbo Cómo Vamos a partir de Encuesta Mensual Manufacturera con Enfoque Territorial - DANE

La Industria Regional por Sectores

Para diciembre, el **Valle del Cauca** mostró **una desaceleración importante** al registrar el crecimiento más bajo entre los departamentos desagregados en la EMMET que registraron variaciones positivas, sólo un 0,4% cuando la industria nacional tuvo un crecimiento 3,5 veces mayor. Lo anterior, después de haber sido el tercer departamento que más crecía en el mes de noviembre con 4,9%.

Esta dinámica del departamento podría explicarse en la caída de dos subsectores muy representativos que venían impulsando la economía con importantes señales positivas, la industria química y farmacéutica que una alcanzó una contracción -4,4%

frente a diciembre del 2019 y el de alimentos y bebidas que pasó de tener una variación anual positiva de más de 7 puntos porcentuales en noviembre a contraerse en el último mes del año en -0,9%.

Variación Anual Producción Real Valle del Cauca por Sectores
Dic2020/Dic2019

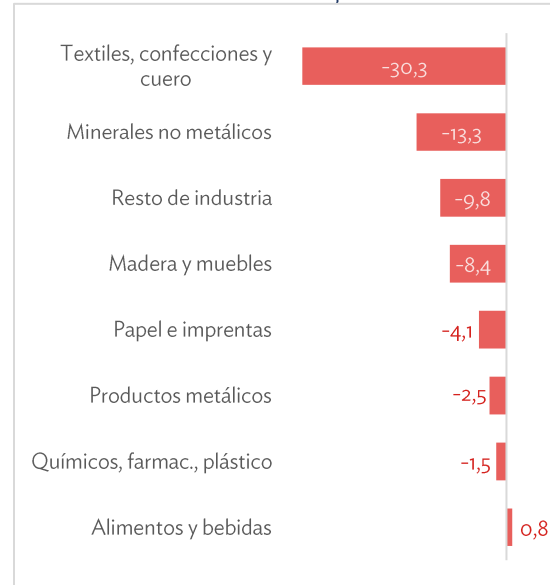
Entidad	Variación (%)	Contribución a Variación Industria Depto.
Minerales no metálicos	25,5	0,8
Resto de industria	14,8	1,0
Productos metálicos	13,1	0,3
Papel e imprentas	3,3	0,3
Madera y muebles	0,0	0,0
Alimentos y bebidas	-0,9	-0,4
Químicos, farmac., plástico	-4,4	-1,1
Textiles, confecciones y cuero	-7,2	-0,3
Total Valle del Cauca	0,4	0,4

Por otro lado, los subsectores de minerales metálicos (13,8%) y los no metálicos (25,5%) continuaron con un alto dinamismo en su producción para el mes de diciembre. A pesar de este crecimiento a dos dígitos, su contribución conjunta a la industria del departamento (1,1p.p.) fue inferior al aporte de la industria química y la de alimentos y bebidas (-1,5p.p.)

En el acumulado de los 12 meses del 2020, todos los subsectores, salvo por alimentos y bebidas, presentaron contracciones en la producción frente a 2019.

La más golpeada fue **la industria de textiles y confecciones que se contrajo -30,3%**, seguido por minerales no metálicos con casi -13,3%, y la industria de madera y muebles que, frente al 2019, contrajo su producción en -8,4%. En conjunto estos tres subsectores explicaron 2 puntos porcentuales de los 3 que se contrajo la industria vallecaucana durante 2020.

Ilustración 5: Variación Año Corrido Producción Real Industria Valle del Cauca por Subsectores



Fuente: Elaboración Yumbo Cómo Vamos a partir de Encuesta Mensual Manufacturera con Enfoque Territorial - DANE

Datos para tener en cuenta...



Según Cuentas Nacionales DANE, la economía colombiana se contrajo en el 2020 un 6,8%.



Según GEIH - DANE, la tasa de desempleo en Cali - Yumbo AM para el último trimestre del 2020 se ubicó en 18,6%, 90 mil desempleados más que en este mismo periodo del 2019 cuando TD era del 12,0%.



Según GEIH - DANE, la tasa de informalidad en Cali - Yumbo AM para el último trimestre de 2020 se ubicó en 49,1%, más de 4 puntos porcentuales por encima de lo registrado en este trimestre en 2019.

APUNTES METODOLÓGICOS

Fuente de la Información: Anexos Territoriales Encuesta Mensual Manufacturera con Enfoque Territorial EMMET del DANE publicados el 12 de febrero del 2021.

Interpretación Término “Reales” para Producción y Ventas: *para descontar el efecto de aumentos en precios de los bienes, implícito en las cifras agregadas nominales o en dinero de estos indicadores, se descuenta la inflación y se presentan las cifras denominadas reales. Estas ultimas tratan de reflejar efectivamente cuál fue el crecimiento en la cantidad de bienes y servicios en una economía, en este caso de bienes industriales.*

Variaciones Anuales: *La dinámica productiva es un fenómeno estacional, es decir, que dependiendo del mes o periodo del año puede presentar un comportamiento en particular. Por esta razón no sería justo comparar la variación mensual entre meses como diciembre, con alto consumo presionado la producción y enero.*

Para superar estos obstáculos es habitual comparar los meses con el mismo mes del periodo inmediatamente anterior, controlando así el efecto de las temporadas en las cifras.

$$\text{Variac Anual} = \frac{(\text{Valor}_{\text{mes } i}^{\text{periodo } t} - \text{Valor}_{\text{mes } i}^{\text{periodo } t-1})}{\text{Valor}_{\text{mes } i}^{\text{periodo } t-1}}$$

Variaciones Año Corrido: *De la misma manera, para evaluar dinámicas acumuladas hasta un momento en el tiempo, meses en este caso, la comparación suele hacer con ese mismo lapso de meses en el periodo inmediatamente anterior.*