

AGENDA PARA HOY:

¿Punto de inflexión para la polarización....?

- **Siete gobernadores contra AMLO, Julio Astillero, La Jornada.**

“El punto de partida de este frente de gobernadores ha sido el noreste, con el moreirista Miguel Ángel Riquelme, de Coahuila (quien fue el anfitrión), el panista Francisco García Cabeza de Vaca, de Tamaulipas (quien leyó el comunicado final de la reunión) y el desfondado independiente Jaime Rodríguez Calderón, de Nuevo León (quien busca ser punta de lanza del enardecido empresariado de esa entidad que cuenta con gran fuerza industrial). *A esta tercia norteña (aún sin el chihuahuense Javier Corral, quien sostiene un intento de entendimiento duradero con López Obrador), se sumó el panista duranguense José Rosas Aispuro, político de bajo perfil.* Hasta aquí está claro el posicionamiento regional adverso a lo que consideran políticas de privilegio de AMLO hacia el sur del país”.

<https://www.jornada.com.mx/2020/05/25/opinion/012o1pol>

- **El hombre cuyo silencio valió 700 millones, Ricardo M. Raphael, El Universal.**

(Alonso Isaac Gamboa Lozano) asesinado el jueves de la semana pasada durante el primer semestre de 2016 habría recibido instrucciones de parte de su jefe Luis Videgaray Caso, para firmar un supuesto convenio de “Fortalecimiento Financiero” a favor del tesoro estatal de Chihuahua... *la muerte de Gamboa Lozano asegura impunidad para demasiada gente : a César Duarte, a Alejandro Gutiérrez Gutiérrez, a Luis Videgaray, y al resto de políticos y burócratas de alto nivel que dispersaron abundantes recursos para financiar campañas y abultar patrimonios privados...*”

<https://www.eluniversal.com.mx/opinion/ricardo-raphael/el-hombre-cuyo-silencio-valio-700-millones>

Productividad sectorial en Durango

- El Instituto Nacional de Estadística y Geografía (INEGI) informa que con base en los resultados de la **Encuesta Mensual de la Industria Manufacturera (EMIM)**, durante marzo del presente

INDICADORES DEL SECTOR MANUFACTURERO
CIFRAS DURANTE MARZO DE 2020
(Cifras desestacionalizadas)

El Instituto Nacional de Estadística y Geografía (INEGI) informa que con base en los resultados de la **Encuesta Mensual de la Industria Manufacturera (EMIM)**, durante marzo del presente año, el personal ocupado total del sector manufacturero registró una caída de (-)0.3% frente al mes inmediato anterior, con datos ajustados por estacionalidad .

PRINCIPALES INDICADORES DEL SECTOR MANUFACTURERO
DURANTE MARZO DE 2020
CIFRAS DE SESTACIONALIZADAS

Indicador	Variación porcentual respecto al:	
	Mes previo	Mismo mes del año anterior
Personal ocupado total	(-) 0.3	(-) 2.4
Obreros	(-) 0.5	(-) 2.8
Empleados	0.3	(-) 0.6
Horas trabajadas	(-) 1.5	(-) 3.8
Obreros	(-) 1.4	(-) 4.2
Empleados	(-) 1.2	(-) 2.5
Remuneraciones medias reales	(-) 0.6	0.5
Salarios pagados a obreros	(-) 0.7	0.6
Sueldos pagados a empleados	(-) 0.9	(-) 0.3
Prestaciones sociales	(-) 0.4	(-) 0.4

Nota: La serie desestacionalizada de cada uno de los totales se calcula de manera independiente a la de sus componentes.

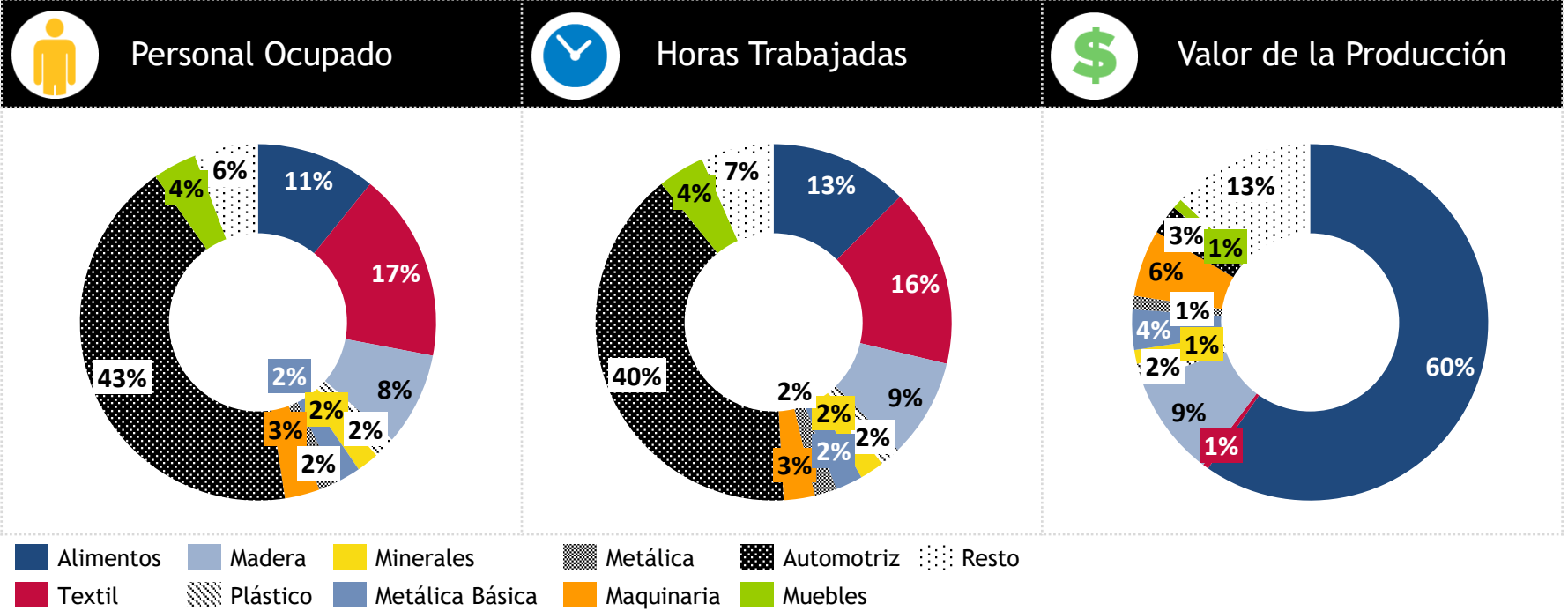
Fuente: INEGI.

En momentos de desaceleración y estancamiento (crisis) vale la pena moverse a analizar series de tiempo para encontrar mejores diagnósticos.

DURANGO: ENCUESTA MENSUAL DE LA INDUSTRIA MANUFACTURERA

Concentración Industria Manufacturera en Durango (%)

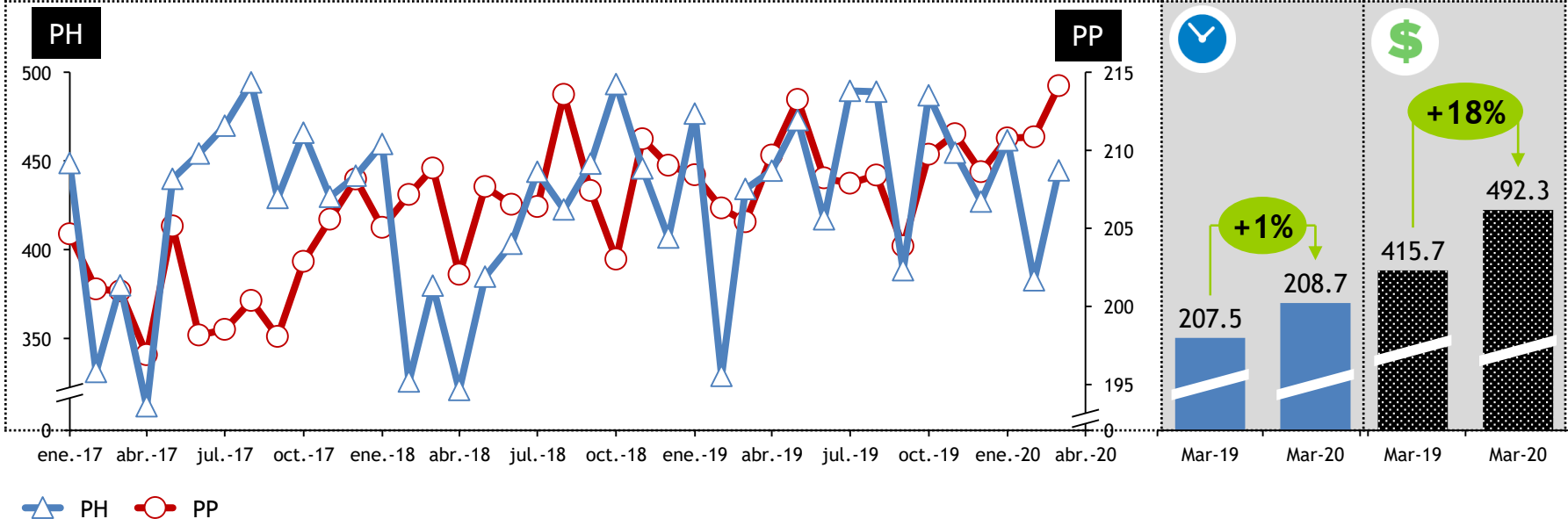
Marzo 2020



Productividad Industria Alimenticia 2017-2020

Hrs | Producción / Personal Ocupado

Durango: PH | PP (x 1,000)



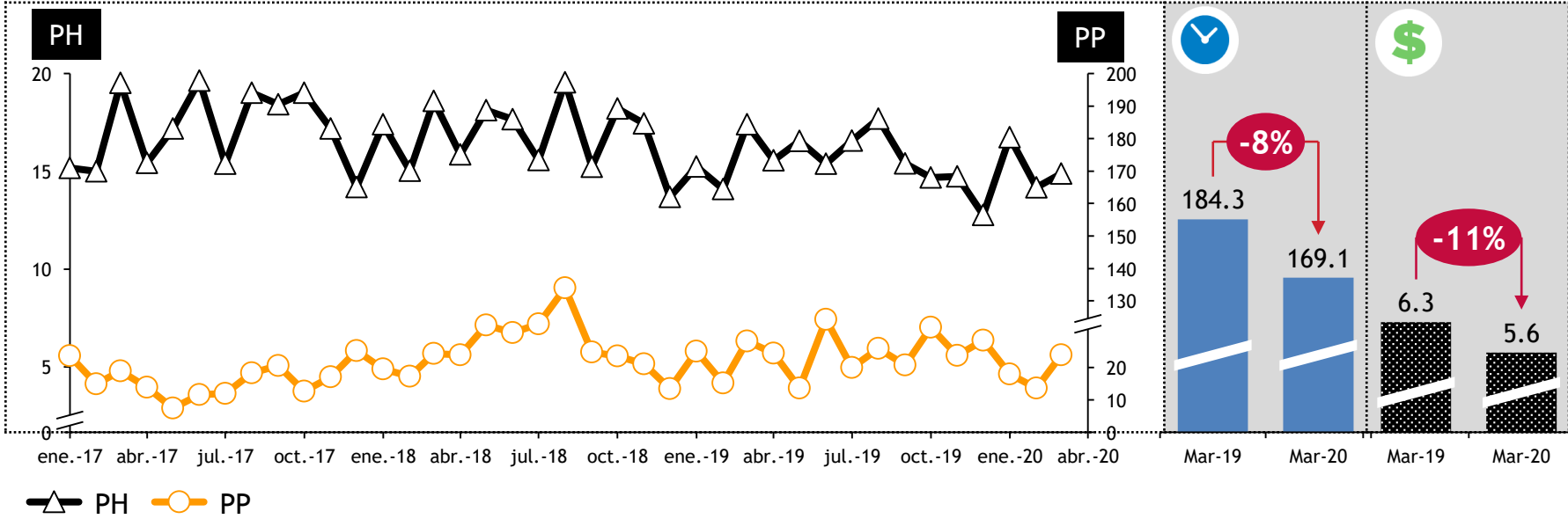
PH = Productividad Horas = Horas trabajadas / Personal Ocupado
 PP = Productividad Producción = Valor de la Producción / Personal Ocupado

DURANGO: ENCUESTA MENSUAL DE LA INDUSTRIA MANUFACTURERA



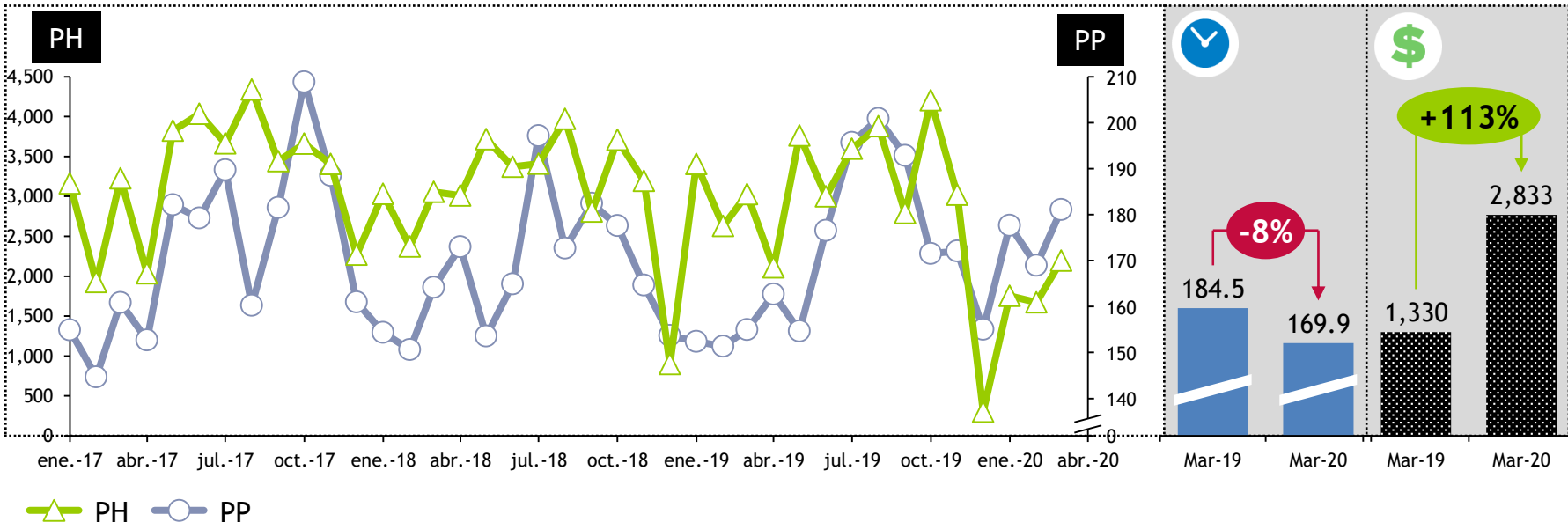
Productividad Industria Autopartes 2017-2020 Hrs | Producción / Personal Ocupado

Durango: PH | PP (x 1,000)



Productividad Industria Textil-Vestido 2017-2020 Hrs | Producción / Personal Ocupado

Durango: PH | PP (x 1,000)



PH = Productividad Horas = Horas trabajadas / Personal Ocupado
 PP = Productividad Producción = Valor de la Producción / Personal Ocupado

ALGUNAS CONCLUSIONES

En Durango...

- La industria Automotriz-Autopartes, concentra 40% del Personal Ocupado | Horas, pero solo genera 3% del valor total de la Producción.
- Por el contrario, la industria de Alimentos, con 11% de la fuerza laboral, genera 60% de la Producción.
- La Productividad Industria Alimenticia, con 1% de aumento en el factor trabajo, genera 18% más de producción (LY).
- La maquila de Autopartes por otro lado, ha disminuidos sus factores de producción (trabajo), a la par de producción (LY).
- Solo la industria Textil-Vestido, con menos factores de producción (es decir, tiene + productividad), duplico su generación de valor agregado (LY).

Los clústers sectoriales de turismo (ecoturismo, cultural, gastronomía) y textil confección deben ser mejor atendidos. Son un valor potencial latente.

El sector automotriz si bien es el más importante en términos absolutos, no está exento del cambio tecnológico que se avecina. Si no escalamos en mayor contenido tecnológico nos vamos a rezagar en los próximos años.