

"COVID-INDUSTRIAL"

DÉCIMOPRIMER INFORME SEMANAL

Efectos en la Economía, la Industria y el Empleo

Jueves 25 de junio 2020





"COVID-INDUSTRIAL"

Instrumento de la Industria Mexicana para expresar sus Opiniones, Propuestas y Preocupaciones durante la Pandemia



PROGRAMA

- Reflexiones desde la Industria
- 2. Apertura de la Reunión. Francisco Cervantes Díaz, Presidente de la CONCAMIN
- 3. Mesa Redonda (Voceros y Embajador)
 - Larry Rubin
 - Raúl Picard (Vocero)
 - Alejandro Malagón (Vocero)
 - Guillermo Funes (Vocero)
 - Christopher Landau (Embajador de los Estados Unidos de América en México)
- 4. Preguntas al Embajador Landau
- 5. Macroeconomía. José Luis de la Cruz, Presidente de la Comisión de Estudios Económicos de la CONCAMIN y Director General IDIC, AC
- 6. Comentarios finales de los voceros
- 7. Preguntas
- 8. Aviso Doceavo Informe COVID-INDUSTRIAL



PREGUNTAS

"COVID-INDUSTRIAL"

DÉCIMO INFORME SEMANAL

Jueves 25 de junio 2020

Estructura para las preguntas del público:

- Nombre
- Correo / Celular
- Organismo / Empresa / Asociación / Ocupación
- Pregunta*

^{*}Favor de formularlas vía el chat de la videoconferencia, en la parte inferior derecha de su pantalla



1. Décimoprimer Informe Semanal del COVID-INDUSTRIAL

Reflexiones Desde la Industria

COVID-INDUSTRIAL Décimo Primer Informe Semanal

Reflexiones desde la Industria Jueves 25 de junio, 2020

Muy buenos días, sean bienvenidos a este importante evento.

Hace ya más de tres meses que concebimos la idea de abrir un mecanismo para comunicar directamente nuestra narrativa del recorrido que todos, individuos, empresas y gobiernos, teníamos por delante a causa de la pandemia del COVID-19. Hoy estamos en la edición semanal número once del COVID-INDUSTRIAL de la CONCAMIN.

Nos preocupaban los efectos del virus sobre la economía, la industria y la sociedad. Sabíamos que serían tiempos difíciles, inéditos, que pondrían a prueba a personas y familias, a empresas y a gobiernos, a todo y a todos. Y así resultó ser.

Para México y los mexicanos esta etapa puede definirse como una de las más adversas en su historia. Aún no sabemos el monto de los daños, pero sabemos, sin exagerar, que serán catastróficos. En todo caso, el esfuerzo de recuperación será monumental y tarea de todos, incluyendo la cooperación internacional.

La CONCAMIN, representante de un millón doscientas mil empresas industriales de todo el país, que juntas representan el 35% del PIB, el 42% de los empleos formales y el 90% de las exportaciones totales, seguirá proponiendo lo que consideramos dos factores clave para la recuperación:

- 1. Formular un **Acuerdo Inmediato para la Recuperación Nacional**, encabezado por el gobierno federal con la participación de empresarios, trabajadores y sociedad civil;
- 2. Implementar una **Política Industrial Integral**, en tanto se logra un gran encuentro nacional que genere los consensos y formule los acuerdos de política en materia industrial, agrícola, energética, medioambiental y fiscal que sustenten una nueva ola de crecimiento económico para el bienestar de todos los mexicanos.

Desde el primero de junio se permitió el reinicio operativo de las industrias, lo cual ha sucedido sin mayores sobresaltos y llevado a la recuperación del normal funcionamiento de las cadenas globales de proveeduría, que llegaron a resentir el impacto de políticas no homogéneas por parte de los diferentes países.

De esto último se desprenden lecciones importantes con valor a futuro, como es el caso de las industrias de México, Europa y de los Estados Unidos en las ramas automotriz, aeronáutica, minería y enseres domésticos en productos terminados o en insumos, y en materias primas la farmacéutica, electrónica, textil y calzado, entre otras.

Tales experiencias evidenciaron la falta de mecanismos intergubernamentales para resolver con rapidez y eficacia este tipo de contingencias. Para evitar que se repitan, deberán analizarse a la luz de nuevos marcos de políticas públicas que a la vez impidan tratamientos diferenciados en temas como los cambios recientes en los etiquetados frontales, cambios en marcos legales en materia de la calidad, cambios regulatorios imprevistos en electricidad que violentan contratos vigentes o cancelación de proyectos como resultado de encuestas populares no legales, por mencionar sólo algunos.

Por fortuna para muchas de estas situaciones, el próximo primero de julio entrará finalmente en vigor el T-MEC (USMCA), después de casi tres años de negociaciones y esperas. En México debemos asegurarnos de que sea factor de impulso a nuestra mayor industrialización, con porcentajes cada vez mayores de valor agregado nacional.

El T-MEC será bueno para nuestro país si sabemos aprovecharlo acompañándolo de una política industrial que aliente la innovación, la digitalización de las PYMES, su incorporación a las cadenas de proveeduría de las empresas tractoras en ramas estratégicas y si mejoramos las habilidades de nuestra fuerza laboral. Por supuesto, habrá que recuperar camino perdido en el desarrollo de nuestras infraestructuras.

Adicionalmente a todo lo anterior, esta nueva etapa en la relación comercial de nuestros países debe aprovechar los profundos cambios geopolíticos que ya se observan y rehacer las redes de proveeduría estratégica, hasta ahora inconvenientemente concentradas en lugares distantes y diferentes a nosotros, marcadamente en la region asiática.

Este es un tema en el que la CONCAMIN ya se había adelantado previo a la aparición del virus, por lo que creemos que deberíamos trabajar con base en alianzas entre iguales y avanzar en el diseño de una política industrial de largo plazo para la región norteamericana.

Hoy tenemos el enorme gusto de recibir en este espacio al Embajador de los Estados Unidos, Cristopher Landau. Su presencia hoy aquí nos permitirá escuchar de viva voz el mensaje del representante del pueblo y gobierno de aquél país, y por supuesto del Presidente Donald Trump.

Con los Estados Unidos nos hermanan geografía e historia, pero también el futuro. Importa recordar que, con independencia de soberanías que nadie discute, es fundamental frente al futuro comprender el valor estratégico de nuestra alianza e impulsar los mecanismos que perfeccionen su funcionamiento y aseguren sus mejores resultados. Los beneficios deben ser justos, y fundamental es entender que lo que conviene a todos es cerrar paulatinamente y para siempre las actuales brechas que nos diferencian.

Con gusto recibimos al Embajador Landau, quien... (se presenta su CV).

Para declarar el inicio formal del programa de hoy, escuchemos al Presidente de la CONCAMIN, Francisco Cervantes Díaz.

Adelante Presidente por favor...



Christopher Landau Embajador de los EUA en México

Madrid, España

El Embajador Landau es Licenciado en Historia, summa cum laude, por Harvard College en 1985, donde fue elegido miembro de *Phi Beta* Kappa en su tercer año y recibió el premio Sophia Freund por haber obtenido el mejor promedio de su clase

Habla español de manera fluida. Cuenta con un certificado en Estudios Latinoamericanos por Harvard College y asistió a la American School en Asunción, Paraguay por cinco años

SAmbMex

- Recibió el título de Juris Doctor, magna cum laude, por la Escuela de Leyes de Harvard en 1989, donde fue copresidente de los artículos de la revista Harvard Law Review y ganó el premio Sears por el promedio académico más alto en su segundo año escolar
- Fue asistente del Juez Clarence Thomas del Tribunal de Apelaciones del Distrito de Columbia de los Estados Unidos y trabajó para los jueces asociados Antonin Scalia y Clarence Thomas de la Suprema Corte de Justicia de los Estados Unidos durante el periodo 1990-1991
- En 1993 ingresó como asociado a Kirkland & Ellis, donde se convirtió en socio en 1995. Fue presidente de la práctica de apelaciones de este despacho, y después de 25 años se integró al despacho de abogados Quinn Emanuel Urquhart & Sullivan en 2018
- Ha presentado nueve casos ante la Suprema Corte de Justicia de los Estados Unidos, incluyendo dos a favor del Estado Libre Asociado de Puerto Rico, y ha presentado y debatido casos en todos los Tribunales de Apelaciones de los Estados Unidos
- El 12 de agosto de 2019, Christopher Landau juró protesta como Embajador de los Estados Unidos en México



2. Apertura de la Reunión Francisco Cervantes Díaz

Presidente de la CONCAMIN

COVID-INDUSTRIAL Décimo Primer Informe Semanal

Declaratoria de Inicio. Francisco Cervantes Díaz, Presidente Jueves 25 de junio, 2020

Hola amigos y amigas, bienvenidos al COVID-INDUSTRIAL en su onceavo informe semanal.

Básicamente quiero saludar la presencia esta mañana de nuestro amigo el Embajador Cristopher Landau, de los Estados Unidos, hombre afable e inteligente que ha sabido hacer bien su complejo trabajo pero a la vez hacer muchos amigos en México.

Yo quiero reconocerle su siempre amable disposición para atendernos y reiterarle nuestro afecto y amistad.

Señor Embajador, estamos a sólo cinco días de que finalmente entre en vigor el T-MEC, acuerdo que significa una gran importancia para nuestras dos naciones.

El actual TLC, o NAFTA, ha representado para la región de Norteamérica la capacidad de potencializar un intercambio de más de un trillón de dólares norteamericanos, con exportaciones de México hacia los Estados Unidos por encima de los 485 mil millones de dólares anuales; para 17 estados de la Unión Americana, su intercambio comercial con México es absolutamente esencial.

En este sentido, el nuevo T-MEC actualiza y moderniza al NAFTA, capitalizando las experiencias del último cuarto de siglo.

Aprovecharemos esta nueva etapa, este nuevo instrumento, para impulsar la mayor industrialización de nuestro país y fortalecer la sólida relación histórica entre ambas naciones.

El encuentro que en los próximos días habrá de darse en Washington entre los Presidentes Trump y López Obrador es muy afortunado, y servirá para acercar más a nuestras naciones no solamente en el aspecto comercial, sino sobre todo en el humano.

A pesar de naturales diferencias, nuestros pueblos han sido siempre amigos cercanos, han sido hermanos.

Seguiremos unidos por nuestro pasado y presente, pero aún más, por nuestro futuro.

Gracias por acompañarnos Embajador Landau, sea bienvenido a la casa de los industriales de México.

Lo dejo en las excelentes manos de nuestros amigos y voceros de la CONCAMIN, Larry Rubin, Raúl Picard, Alejandro Malagón y Guillermo Funes.

Adelante Larry por favor...



3. Mesa Redonda (Voceros y Embajador Landau)



Mesa Redonda*

- 1. Bienvenida y exposición de reglas
- 2. Mensaje Inicial del Embajador Landau
- 3. Primera ronda de preguntas
- 4. Segunda ronda de preguntas
- 5. Preguntas de asistentes y medios al Emb. Landau

^{*} Duración de la mesa redonda: 55 minutos

V O C E R O S



Raúl Picard Vocero



Alejandro Malagón Vocero



Guillermo Funes Vocero



Larry Rubin Vocero

Vocero Larry Rubin: Señor Embajador, que honor tenerle hoy aquí, en la Décima Primera edición semanal del COVID-INDUSTRIAL de la CONCAMIN.

Son muchos los comentarios y preguntas que compañeros industriales de todo el país quisieran hacerle.

Entre ellas, hay por supuesto las que tienen que ver con la relación histórica entre nuestras naciones, las de la agenda bilateral, las relativas al T-MEC, las que tienen que ver con el Presidente Donald Trump y, por supuesto, las relativas a la próxima elección del 4 de noviembre.

Pero no habría tiempo que nos alcanzara para desahogarlas.

Por ello, le proponemos que nos brinde un mensaje inicial, de unos 12-13 minutos. Después, haríamos dos rondas de preguntas de hasta 15 minutos cada una y finalmente tomaríamos algunas preguntas de los asistentes y de los medios, le parece bien? Estaremos concluyendo su participación a las 11:10 de la mañana.

Entonces, sin más, tiene usted el uso de la palabra para un mensaje inicial.

Primer bloque de preguntas (Vocero Alejandro Malagón):

LOS MEXICANOS QUEREMOS TENER EN LOS ESTADOS UNIDOS A UN SOCIO SOLIDO, CONSISTENTE, QUE CREA FIRMEMENTE EN LA PERTINENCIA DEL DESARROLLO POR IGUAL DE AMBOS LADOS DE LA FRONTERA

1. Para conducir la relación bilateral existe una extensa agenda, que lo mismo va de la protección de los derechos humanos, intercambio cultural y educación que al control del tráfico de personas, niños, armas, dinero, drogas, mercancías, inversiones, tecnología y servicios. Probablemente es la agenda bilateral más compleja para ambos países a escala global.

¿En el tiempo que ha sido Embajador, cuáles temas son los más retadores, los prioritarios?

- 2. En relación con el COVID-19, que aún azota a nuestras dos naciones, y en lo que se refiere a sus efectos económicos
- ¿Cuáles diría usted que son las lecciones más importantes, qué es lo que se debe subsanar, lo que se debe corregir, lo nuevo que debe crearse?
- 3. En el aspecto económico, si algo ha dejado claro esta pandemia es el grado de articulación que nuestras industrias han alcanzado.
- ¿Cuéntenos por favor, como vivió esa experiencia hace apenas unas semanas? ¿Qué preguntas se hace usted mismo al respecto? Qué recomendaciones hace a su gobierno?
- 4. Hemos constatado, a través de informaciones oficiales, una disminución importante en los flujos de inversión extranjera directa hacia México.
- ¿Cuál es su visión al respecto? ¿Cree que ello se deba a falta de confianza hacia México, y si así fuera, por qué?

Segundo bloque de preguntas (Vocero Raúl Picard):

EL T-MEC PROMETE SER UNA PALANCA DE ENORME IMPORTANCIA PARA EL DESARROLLO DE NUESTRO PAÍS. PERO SI ALGO NOS QUEDA CLARO DE LOS 25 AÑOS DE VIDA DEL TLC ES QUE FAVORECIÓ UN ENORME INCREMENTO DEL COMERCIO, PERO NO EL DESARROLLO INDUSTRIAL DEL PAÍS

1. Los industriales no tenemos duda: el comercio es comercio, no es industria y sin industria, sin valor agregado en nuestras exportaciones, sin mayor consumo de lo hecho en México, el país no avanzará hacia convertirse en una potencia industrial.

¿Cree usted que esta nueva versión del acuerdo trilateral favorezca el desarrollo industrial de México?

- 2. La inversión es fundamental para el crecimiento y el desarrollo de todo país. En México, son ya muchos años en los que la inversión pública puede considerarse muy menor y es la inversión privada la que ha mantenido el crecimiento del país. Sin embargo, para que haya inversión privada (nacional y extranjera) se requieren seguridad y certeza de la existencia de un pleno estado de derecho.
 - ¿Qué debe hacerse para asegurar que las inversiones que el crecimiento del país requiere fluyan hacia México? Contar con un gobierno que garantice el respeto a la ley? ¿Que no se violenten contratos ni se eleve el riesgo regulatorio? ¿Que haya una muestra desde el gobierno de que le interesa la inversión privada para el país?
- 3. ¿Qué es lo que usted ve más importante para México y el desarrollo industrial del país con la ya inminente entrada en vigor del T-MEC?



4. Preguntas al Embajador Landau



5. Situación Económica del País

José Luis de la Cruz Presidente de la Comisión de Estudios Económicos y Director General IDIC, AC

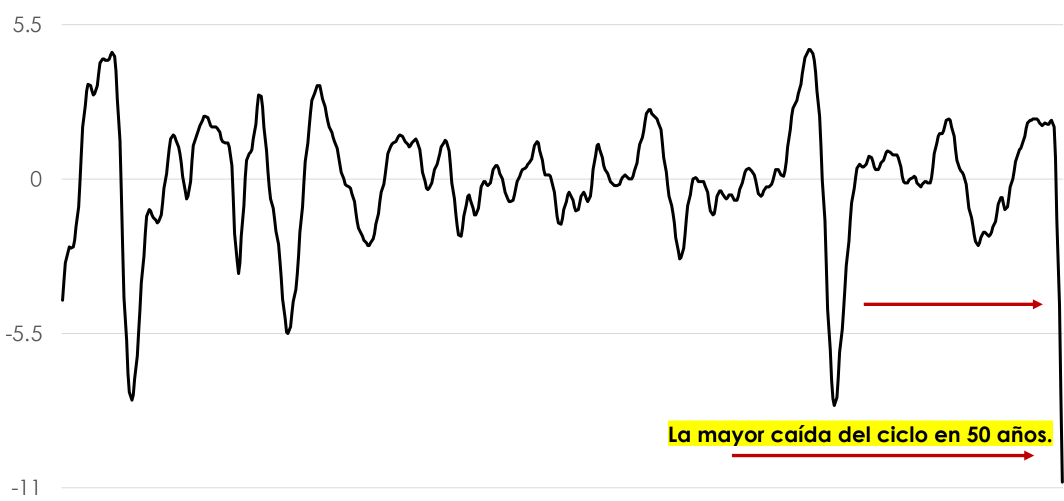
Recesión industrial mexicana el día antes del T-MEC

Si México no implementa un

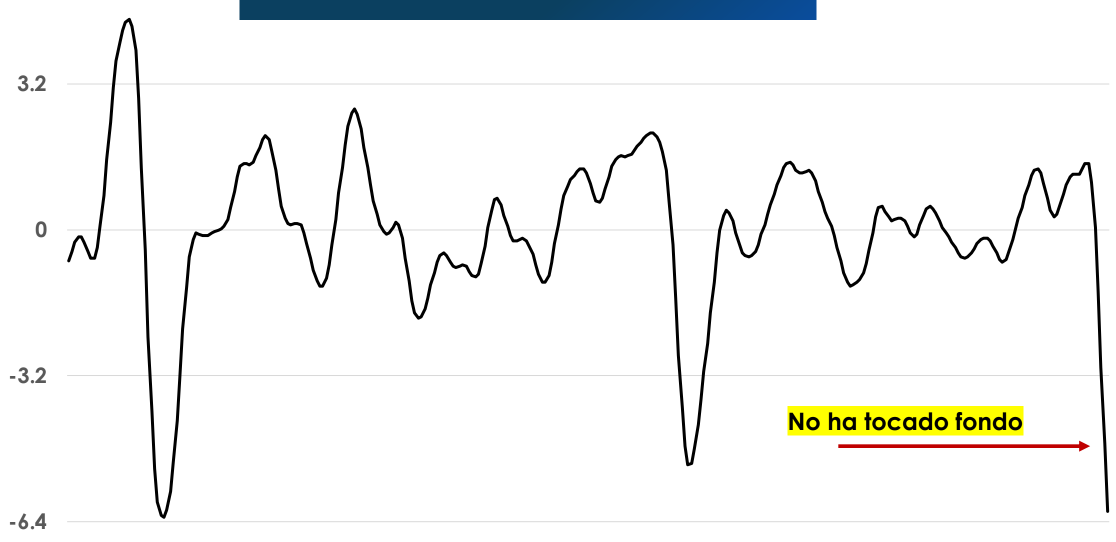
Programa de Desarrollo Industrial y Fortalecimiento Productivo

...tardará 4 años en alcanzar el PIB de 2018

Ciclo industrial de Estados Unidos



México: ciclo industrial



Para superar la recesión, América del Norte requiere la creación de una

Política Industrial Regional y de Integración Productiva

De no hacerlo, la Plataforma Industrial Integrada del Este de Asia terminará sustituyendo lo hecho en la región

La mayor parte del déficit comercial de América del Norte proviene de grupos de bienes de base tecnológica

Sólo tres grupos de productos generan un déficit de casi 400 mil millones USD

Claves de productos que generan el déficit comercial de US

Clave 84

máquinas, aparatos y artefactos mecánicos, reactores nucleares, calderas; partes de estas máquinas o aparatos (en donde se encuentran productos relacionados con la fabricación de equipo de cómputo)

Clave 85

máquinas, aparatos y material eléctrico, y sus partes; aparatos de grabación o reproducción de sonido, aparatos de grabación o reproducción de imagen y sonido en televisión, y las partes y accesorios de estos aparatos (se encuentran los dispositivos electrónicos: diodos, circuitos integrados, circuitos impresos, etc.)

Claves de productos que generan el déficit comercial de US

Clave 94

muebles; mobiliario médico-quirúrgico; artículos de cama y similares; aparatos de alumbrado no expresados ni comprendidos en otra parte; anuncios, letreros y placas indicadoras, luminosos y artículos similares; construcciones prefabricadas

Además de crear un entorno adecuado para las cadenas involucradas y toda la proveeduría de insumos intermedios asociados...

Sin una política industrial integral y regional el desafío es significativo La caída generalizada de la industria mexicana

Caída generalizada de la industria mexicana

Crecimiento Anual, cifras desestacionalizadas

	2019								2020							
	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr
Actividad Industrial	-1.1	-0.7	-2.5	-0.5	-3.2	-2.1	-2.3	-1.1	-2.1	-2.9	-1.7	-1.0	-1.9	-3.5	-4.9	-29.6
Minería	-10.5	-5.8	-6.9	-8.1	-9.0	-5.6	-5.9	-3.8	-3.1	-2.2	0.9	0.5	5.7	2.1	1.5	-3.6
Extracción de petróleo y gas	-14.3	-8.6	-7.2	-9.8	-9.7	-8.1	-7.8	-5.8	-5.2	-4.1	0.9	0.4	6.9	2.2	3.3	3.0
Minería de minerales metálicos y no metálicos	-5.4	0.9	-8.9	-2.1	-4.1	-0.4	-1.3	-2.3	-1.2	-0.2	-0.4	-0.2	1.3	-1.1	-5.8	-30.1
Servicios relacionados con la minería	0.9	2.0	0.8	-7.1	-13.5	3.1	5.0	7.8	12.1	11.4	5.1	5.0	5.1	11.8	5.5	11.3
Electricidad, Agua y Gas	-0.5	-1.0	1.1	0.4	3.7	2.6	0.2	4.0	3.0	4.6	3.1	6.8	0.4	1.5	-0.5	-3.5
Electricidad	-1.0	-1.7	1.0	0.4	4.4	2.6	-0.1	4.6	3.4	5.5	3.7	8.4	0.2	1.7	0.0	-3.4
Agua y Gas	1.2	1.2	0.8	0.9	0.9	2.1	1.2	1.1	1.0	1.2	1.0	1.5	1.1	1.0	-2.0	-4.1
Construcción	0.4	-1.2	-5.5	-2.6	-9.3	-6.5	-9.2	-3.2	-7.4	-8.8	-3.2	-4.9	-9.3	-9.5	-7.0	-38.4
Edificación	3.5	1.3	-3.2	-0.9	-7.7	-5.3	-7.8	0.6	-6.4	-9.2	0.1	-3.4	-7.8	-8.2	-3.6	-41.3
Construcción de obras de ingeniería civil	-2.7	-5.4	-8.2	-5.4	-9.1	-6.5	-5.2	-3.6	-4.4	-4.9	-10.4	-7.0	-17.5	-17.1	-18.0	-32.2
Trabajos especializados para la construcción	-8.6	-9.5	-10.7	-5.3	-17.4	-14.0	-21.4	-18.5	-14.7	-14.5	-13.1	-9.2	-6.5	-8.1	-9.6	-33.6
Industrias manufactureras	1.5	1.1	-0.9	2.9	0.4	0.7	1.3	0.5	0.0	-1.2	-2.2	-0.7	-1.1	-2.2	-6.4	-35.5

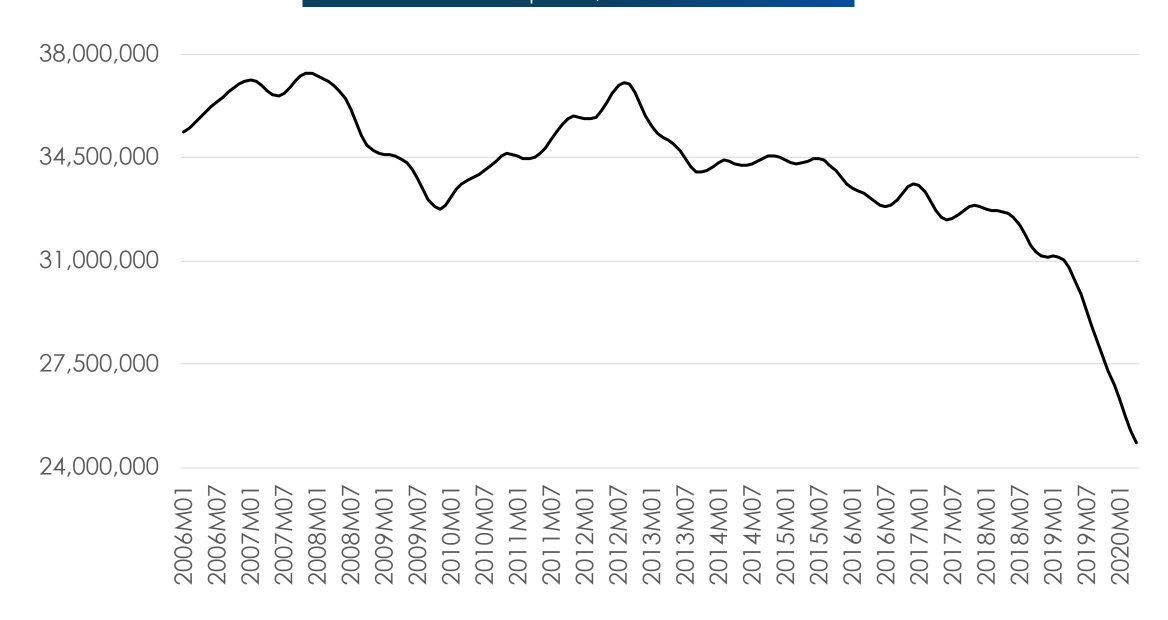
Fuente: INEGI

Caída generalizada de la industria mexicana

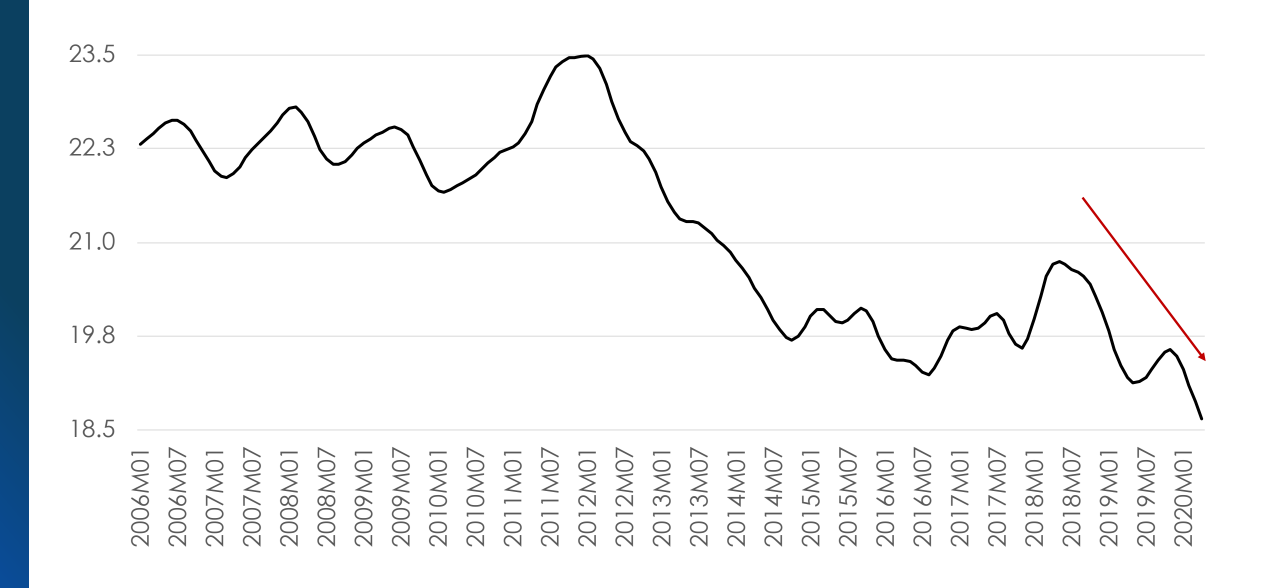
Crecimiento Anual, cifras desestacionalizadas

	2019								2020							
	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Agg	Sep	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr
Industria alimentaria	0.8	1.9	-0.1	1.2	2.5	1.7	2.7	1.4	1.5	3.7	2.8	0.8	2.2	1.6	3.5	1.4
Industria de las bebidas y del tabaco	4.6	5.6	-0.9	1.0	0.7	4.6	1.6	1.0	4.4	4.9	0.0	2.4	2.4	-3.1	-1.6	-37.0
Insumos textiles y acabado de textiles	6.7	-1.6	-9.7	0.7	-3.7	0.0	-2.0	-5.9	-10.0	-3.8	-4.9	-13.4	-16.2	-11.2	-13.7	-77.7
Productos textiles, excepto prendas de vestir	1.4	5.1	-6.1	2.0	4.7	-6.9	-8.1	-5.4	-11.2	-1.0	-9.7	-8.7	-0.6	-5.7	0.1	-67.6
Prendas de vestir	-3.3	-4.8	-6.5	-3.1	-3.6	-7.4	-1.4	-5.5	-1.4	-4.9	-8.7	-6.3	-3.9	-3.3	-14.0	-77.6
Curtido y acabado de cuero y piel,	-1.7	4.9	-3.6	-0.9	-2.8	-3.4	-3.2	-2.0	-3.4	0.6	-5.6	-4.9	-6.7	-10.5	-12.1	-87.0
Industria de la madera	-5.8	2.4	-0.4	-2.1	4.3	4.4	-1.4	-1.7	-3.1	0.9	0.1	6.4	-2.3	-6.4	-15.8	-36.9
Industria del papel	2.0	2.1	-0.7	2.6	-0.8	-1.6	-3.3	-1.2	-1.3	-2.3	0.7	-2.9	-3.0	-4.3	0.4	-13.5
Impresión e industrias conexas	-12.1	-6.3	-5.0	-11.7	-15.2	-23.4	-10.0	-3.6	-4.7	-12.8	-8.4	-10.6	-1.3	0.6	-6.3	-49.6
Productos derivados del petróleo y del carbón	-17.5	11.4	-10.0	-18.1	-13.5	0.3	3.6	-1.4	0.2	9.8	9.9	7.8	21.5	-18.1	-1.9	-4.6
Industria química	-4.1	-2.9	-4.6	-3.8	-1.4	-1.1	0.0	-1.3	-1.8	0.8	0.7	2.2	-1.7	-2.8	1.5	-6.9
Industria del plástico y del hule	-2.0	-1.3	-2.8	-1.9	-4.8	-2.8	-0.2	-1.0	-3.8	-3.5	-3.1	1.7	-2.5	-1.3	-6.7	-35.8
Productos a base de minerales no metálicos	-6.5	-4.4	-8.0	0.1	-3.8	-1.9	1.0	-1.5	-2.5	-3.5	-0.1	1.7	0.4	1.6	-0.2	-39.4
Industrias metálicas básicas	-1.6	0.1	-2.3	-4.8	-2.6	-7.7	-1.8	3.7	0.7	1.2	-3.0	-2.8	2.5	-4.4	-8.2	-25.1
Productos metálicos	1.4	-3.4	-9.7	-2.6	-5.9	-9.4	-8.0	-4.7	-4.7	-5.1	-8.7	-4.5	-7.3	-6.2	-4.5	-40.6
Maquinaria y equipo	5.2	3.6	-2.0	0.8	0.5	-6.2	16.6	0.2	-0.4	-5.4	-17.3	-10.0	-13.1	-5.9	-13.3	-43.9
Equipo de computación, comunicación	3.4	2.9	10.3	9.8	6.7	6.2	6.2	4.8	3.7	3.2	-3.6	6.6	-1.4	-3.7	-7.8	-28.7
Accesorios, aparatos eléctricos	1.9	1.8	-6.7	-0.3	-0.4	-0.9	-1.0	-4.5	-2.9	0.2	1.7	0.9	2.1	-2.1	2.2	-10.1
Equipo de transporte	5.7	0.9	0.0	16.0	3.4	5.3	3.5	1.3	0.3	-8.8	-4.0	-6.5	-1.8	1.3	-21.1	-85.6
Muebles, colchones y persianas	-2.1	-0.5	-10.2	7.9	-5.1	-7.9	-9.9	-2.5	-8.1	-4.1	-4.6	3.5	-0.7	-4.0	-11.5	-66.0
Otras industrias manufactureras	3.6	5.4	0.1	8.6	0.5	2.3	-2.5	1.1	-1.1	-4.8	0.6	-7.5	-2.3	-4.8	-2.8	-33.0

Valor de la construcción miles de pesos, tendencia

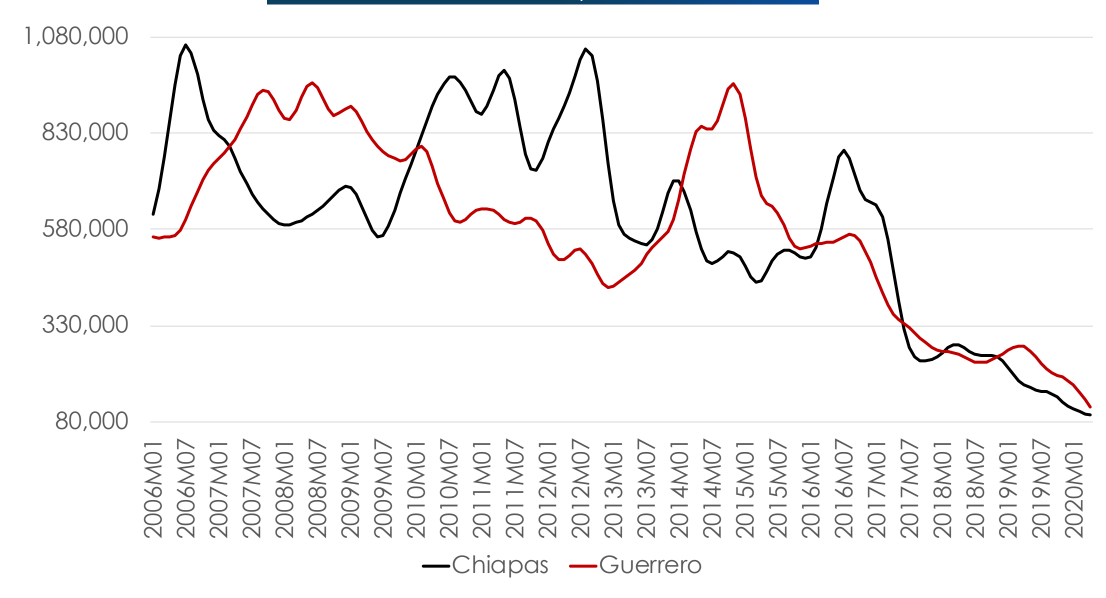


Construcción Promedio de días laborados, tendencia



Valor de la construcción

en la entidad, miles de pesos, tendencia



Construcción | Valor de la producción por entidad federativa Crecimiento Promedio 2020 (enero-abril)

	Total			Sector Público		Sector Privado				
	-19.9	Nacional		-22.9		Nacional	-18.1			
	1 Colima	33.4	1	Tlaxcala	176.8	1	Campeche	134.2		
	2 Tabasco	24.8	2	Tabasco	134.7	2	Oaxaca	120.8		
	3 Veracruz	15.2	3	Sonora	62.9	3	Veracruz	40.3		
	4 Nuevo León	7.6	4	Colima	44.9	4	Sinaloa	22.4		
Mejores 10	5 Sonora	5.8	5	Jalisco	28.3	5	Tamaulipas	16.7		
	6 Campeche	4.1	6	Querétaro	25.0	6	Nuevo León	11.9		
	7 Quintana Roo	-0.4	7	Yucatán	17.8	7	Colima	11.2		
	8 Sinaloa	-4.1	8	Ciudad de México	17.1	8	San Luis Potosí	8.8		
	9 Tamaulipas	-4.3	9	Campeche	-1.4	9	Nayarit	8.4		
	10 San Luis Potosí	-9.2	10	Veracruz	-7.8	10	Chihuahua	2.9		
	11 Chihuahua	-13.4	11	Durango	-8.3	11	Quintana Roo	1.0		
	12 Jalisco	-16.5	12	Quintana Roo	-14.2	12	Coahuila	-11.9		
	13 Oaxaca	-17.1	13	Tamaulipas	-17.2	13	Chiapas	-14.1		
	14 Tlaxcala	-19.4	14	Hidalgo	-17.3	14	Estado de México	-20.5		
	15 Aguascalientes	-21.6		Aguascalientes	-20.6	15	Aguascalientes	-21.8		
	16 Ciudad de México	-21.8	16	Nuevo León	-22.7	16	Jalisco	-22.3		
	17 Nayarit	-23.7	17	Puebla	-32.1	17	Sonora	-23.8		
	18 Yucatán	-24.9	18	Sinaloa	-35.7	18	Guanajuato	-25.2		
	19 Coahuila	-26.0	19	Chihuahua	-36.4	19	Yucatán	-30.6		
	20 Baja California	-34.9	20	Baja California	-36.5	20	Baja California	-34.3		
	21 Guanajuato	-36.1	21	San Luis Potosí	-41.3	21	Zacatecas	-39.7		
	22 Durango	-36.5	22	Morelos	-47.8	22	Ciudad de México	-40.7		
	23 Querétaro	-38.4	23	Guanajuato	-48.7	23	Puebla	-45.0		
	24 Hidalgo	-40.3	24	Michoacán	-48.7	24	Querétaro	-46.4		
Con menor	25 Puebla	-41.6	25	Guerrero	-54.5	25	Baja California Sur	-46.7		
rendimiento	26 Chiapas	-43.0	26	Chiapas	-54.6	26	Guerrero	-50.5		
Tellullitelite	27 Baja California Sur	-48.2	27	Coahuila	-55.3	27	Durango	-51.3		
	28 Estado de México	-49.9	28	Baja California Sur	-60.2	28	Hidalgo	-55.5		
	29 Zacatecas	-50.4	29	Zacatecas	-61.5	29	Michoacán	-58.9		
	30 Guerrero	-52.3	30	Estado de México	-61.7	30	Morelos	-60.5		
	31 Michoacán	-53.7	31	Oaxaca	-64.6	31	Tabasco	-69.1		
	32 Morelos	-58.6	32	Nayarit	-69.3	32	Tlaxcala	-76.4		



6. Comentarios finales de los voceros

Raúl Picard Alejandro Malagón Guillermo Funes Larry Rubin





DÉCIMO INFORME SEMANAL

Jueves 18 de junio 2020

Estructura para las preguntas del público:

- Nombre
- Correo / Celular
- Organismo / Empresa / Asociación / Ocupación
- Pregunta*

^{*}Favor de formularlas vía el chat de la videoconferencia, en la parte inferior derecha de su pantalla



DOCEAVO INFORME COVID INDUSTRIAL

HASTA NUEVO AVISO



MUCHAS GRACIAS

POR SU ATENCIÓN A ESTE DÉCIMOPRIMER INFORME SEMANAL DEL COVID-INDUSTRIAL