

# RESULTADOS ALERTA COVID-19

**#DATA COPARMEX<sup>®</sup>**



**COPARMEX<sup>®</sup>**

## ÍNDICE DE CONTENIDOS

Índice de contenidos_Toc37935634.....	2
Introducción.....	2
Resultados principales.....	3
Indicador 1: #MIPyMEs en riesgo.....	4
Indicador 2: #Cuarentena.....	5
Indicador 3: #Camas De Hospital .....	6
Indicador 4: #Acceso a la salud .....	7
Indicador 5: #Gasto en salud.....	8
Resultados por estado.....	9

## INTRODUCCIÓN

### ¿Qué es #DATACOPARMEX Alerta COVID-19?

**#DATACoparmex Alerta COVID-19** es un conjunto de **5 indicadores estatales que dan seguimiento a los temas de mayor relevancia dada la coyuntura de emergencia sanitaria mundial**, creados a partir del procesamiento y análisis de datos oficiales para conocer los retos que tiene cada entidad tanto en materia de salud como económicos.

### ¿Cuáles son los indicadores de DATACOPARMEX Alerta COVID-19?

Los **indicadores** son construidos a partir del procesamiento de datos de cifras oficiales.

Fuente	Nombre	Definición
Procesamiento de datos	#MiPyMEsEnRiesgo	Porcentaje de las empresas que están en riesgo económico por emergencia sanitaria y son micro, pequeñas y medianas.
	#Cuarentena	Porcentaje de trabajadores que son solventes ante una cuarentena de 3 meses o más.
	#CamasDeHospital	Camas de hospital por cada 10,000 habitantes de 60 años o más
	#AccesoALaSalud	Porcentaje de trabajadores con acceso a instituciones de salud
	#GastoEnSalud	Mide el gasto público en salud por persona

## RESULTADOS PRINCIPALES

### Resultados generales de los 5 indicadores que componen DATACOPARMEX Alerta COVID-19

#DATACoparmex Alerta COVID-19 presenta 5 indicadores de temas relevantes en materia de salud y económicos a raíz de la emergencia sanitaria COVID-19, enfermedad declarada pandemia por la Organización Mundial de la Salud.

A nivel nacional, los resultados arrojan lo siguiente:

- 43% de las empresas del país están en riesgo económico por la emergencia sanitaria y son micro, pequeñas y medianas empresas.
- Únicamente el 13% de los trabajadores son solventes ante una cuarentena de 3 meses; es decir, sus ingresos son mayores a 3 salarios mínimos.
- Hay 99 camas de hospital por cada 10,000 habitantes de 60 años o más. Se considera esta población por ser la más susceptible requerir a hospitalización en caso de enfermar.
- Sólo el 38% de los trabajadores tienen acceso a instituciones de salud, ya sean públicas o privadas.
- En promedio, el gasto público en salud por habitante es de \$5,022 pesos.

A continuación, se muestran los resultados de cada uno de los indicadores, desglosados por entidad federativa.

## INDICADOR 1: #MIPYMES EN RIESGO

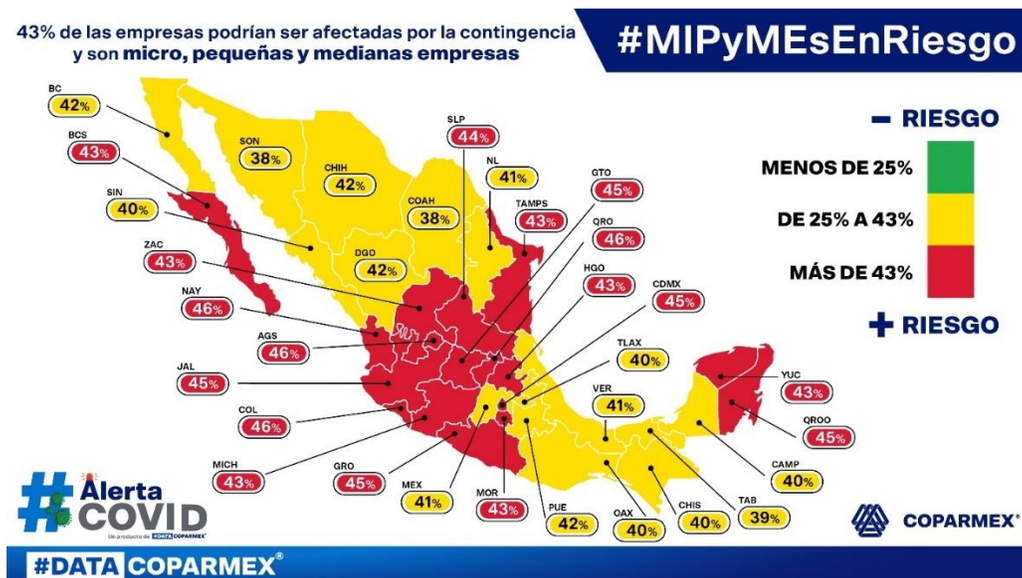
#MiPyMEsEnRiesgo mide el porcentaje de empresas que serán afectadas económicamente por el COVID19 y son micro, pequeñas y medianas empresas. El estudio identificó la situación tan peligrosa a la que ya se están enfrentando las micro, pequeñas y medianas empresas ante la contingencia.

- A nivel nacional, **43%** de las empresas están siendo afectadas financieramente por la emergencia sanitaria del COVID19 y son MiPyMEs.
- Como se muestra en la tabla 1 y en el mapa 1, los estados con mayor porcentaje de MiPyMEs en riesgo son **Colima (47%), Aguascalientes (46%) y Querétaro (46%)**.
- En contraste, los estados con menor porcentaje de MiPyMEs en riesgo son **Tabasco (40%), Coahuila (39%) y Sonora (39%)**.

Tabla 1.1. Resultados del indicador #MiPyMEsEnRiesgo por entidad federativa.

Estado	Valor	Estado	Valor	Estado	Valor	Estado	Valor
AGS	46%	CDMX	45.3%	MOR	43.8%	SIN	40.2%
BC	42.7%	DUR	42.4%	NAY	46%	SON	38.8%
BCS	43.5%	GTO	45.5%	NL	41.2%	TAB	39.6%
CAM	40.2%	GRO	45.5%	OAX	40.6%	TAMPS	43.6%
COAH	38.8%	HGO	43.8%	PUE	42.1%	TLAX	40.7%
COL	46.5%	JAL	45.3%	QRO	46%	VER	41.5%
CHIS	40.9%	MEX	41.3%	QROO	45.4%	YUC	43.3%
CHIH	42.9%	MICH	43.4%	SLP	44.2%	ZAC	43.1%
Valor nacional: 42.8%							

Mapa 1. Resultados del indicador #MiPyMEsEnRiesgo por entidad federativa.



## INDICADOR 2: #CUARENTENA

#Cuarentena mide el porcentaje de trabajadores solventes antes una cuarentena de tres meses. Se consideran **solventes** aquellos trabajadores cuyos ingresos sean iguales o mayores a **tres salarios mínimos**.

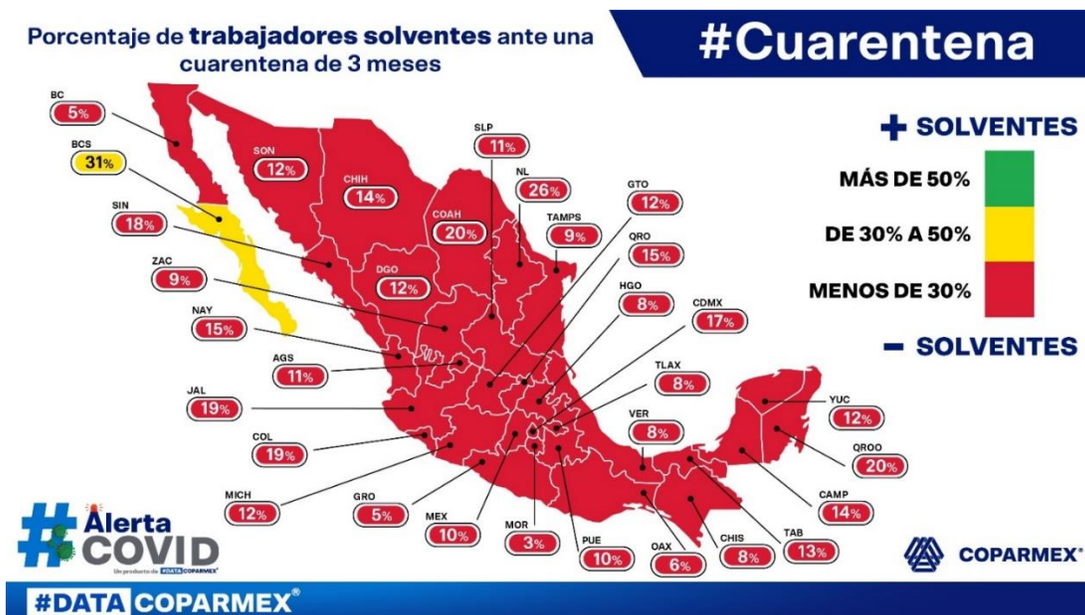
- A nivel nacional, **sólo el 13% de los trabajadores son solventes ante una cuarentena de tres meses**.
- Como muestran la tabla 2 y el mapa 2, los estados con mayor porcentaje de trabajadores que ganan lo suficiente para solventar una cuarentena son **Baja California Sur (31%), Nuevo León (26%) y Quintana Roo (20%)**.
- Por el contrario, los estados con menor porcentaje de trabajadores que ganan lo suficiente para solventar una cuarentena son **Guerrero (5%), Baja California (5%), Morelos (3%)**.

Tabla 2. Resultados del indicador #Cuarentena por entidad federativa.

Estado	Valor	Estado	Valor	Estado	Valor	Estado	Valor
AGS	11.2%	CDMX	17%	MOR	3.1%	SIN	18.2%
BC	5.2%	DUR	12.2%	NAY	15.1%	SON	12.4%
BCS	31%	GTO	12.1%	NL	26.2%	TAB	12.9%
CAM	14.4%	GRO	5.2%	OAX	5.8%	TAMPS	8.5%
COAH	19.7%	HGO	8%	PUE	10.3%	TLAX	7.7%
COL	18.7%	JAL	18.6%	QRO	15.3%	VER	7.5%
CHIS	8.2%	MEX	10.1%	QROO	19.9%	YUC	12.3%
CHIH	14.3%	MICH	12.2%	SLP	10.7%	ZAC	8.5%

Valor nacional: 12.5%

Mapa 2. Resultados del indicador #Cuarentena por entidad federativa.



## INDICADOR 3: #CAMAS DE HOSPITAL

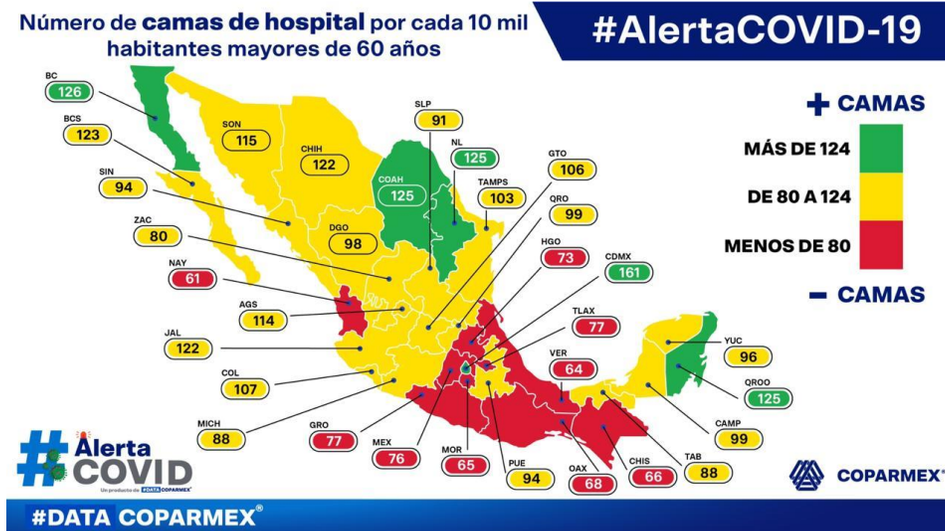
#CamasDeHospital mide la cantidad de camas de hospitales públicos y privados por cada 10,000 habitantes de la tercera edad. Se consideran estas personas porque son más susceptibles a requerir hospitalización por COVID19.

- A nivel nacional hay 99 camas por cada 10,000 habitantes de 60 años o más.
- Como es visible en la tabla 3 y en el mapa 3, los estados con más camas son Baja California (126), Coahuila (125), Nuevo León (125) y Quintana Roo (125)
- Los estados con menos camas de hospital por cada 10,000 habitantes de 60 años o más son Morelos (65), Veracruz (64) y Nayarit (61).

Tabla 3. Resultados del indicador #CamasDeHospital por entidad federativa.

Estado	Valor	Estado	Valor	Estado	Valor	Estado	Valor
AGS	114	CDMX	161	MOR	65	SIN	94
BC	126	DUR	98	NAY	61	SON	115
BCS	123	GTO	106	NL	125	TAB	88
CAM	99	GRO	77	OAX	68	TAMPS	103
COAH	125	HGO	73	PUE	94	TLAX	77
COL	107	JAL	122	QRO	99	VER	64
CHIS	66	MEX	76	QROO	125	YUC	96
CHIH	122	MICH	88	SLP	91	ZAC	80
Valor nacional: 99							

Mapa 3. Resultados del indicador #CamasDeHospital por entidad federativa.





## INDICADOR 5: #GASTO EN SALUD

#GastoEnSalud mide la cantidad de pesos que se gastan en salud pública por persona

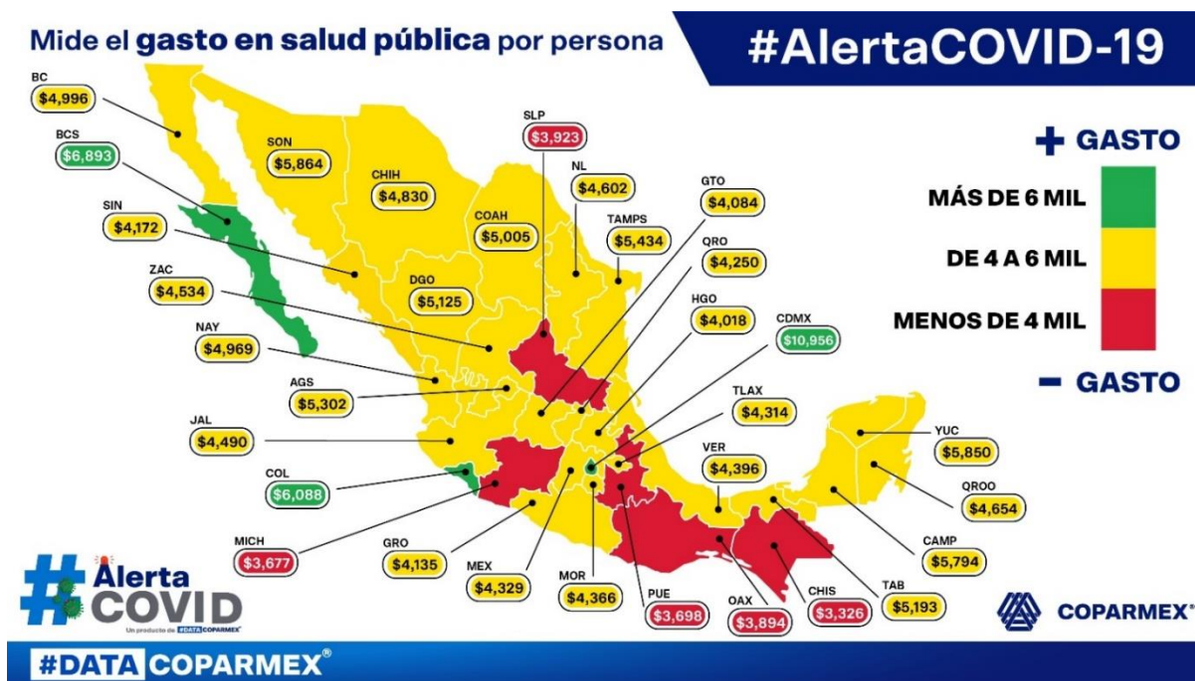
- El gasto público promedio en salud por persona es de **\$5,022**. Cabe remarcar que este dato es de los más bajos a nivel internacional, si se compara a México con otros países miembros de la OCDE.
- Como se ve en la tabla 5 y el mapa 5, los estados con mayor gasto público en salud por persona son **Ciudad de México (\$10,956)**, **Baja California Sur (\$6,893)** y **Colima (\$6,088)**.
- Los estados con menos gasto público en salud son **Chiapas (\$3,326)**, **Michoacán (\$3,677)** y **Puebla (\$3,698)**.

Tabla 5. Resultados del indicador #GastoEnSalud por entidad federativa.

Estado	Valor	Estado	Valor	Estado	Valor	Estado	Valor
AGS	\$5,302	CDMX	\$10,956	MOR	\$4,366	SIN	\$4,172
BC	\$4,996	DUR	\$5,125	NAY	\$4,969	SON	\$5,864
BCS	\$6,893	GTO	\$4,084	NL	\$4,602	TAB	\$5,193
CAM	\$5,794	GRO	\$4,135	OAX	\$3,894	TAMPS	\$5,434
COAH	\$5,005	HGO	\$4,018	PUE	\$3,698	TLAX	\$4,314
COL	\$6,088	JAL	\$4,490	QRO	\$4,250	VER	\$4,396
CHIS	\$3,326	MEX	\$4,329	QROO	\$4,654	YUC	\$5,850
CHIH	\$4,830	MICH	\$3,677	SLP	\$3,923	ZAC	\$4,534

Valor nacional: \$5,022

Mapa 5. Resultados del indicador #GastoEnSalud por entidad federativa.



## RESULTADO POR ESTADO

Con el objetivo de responder a la pregunta ¿qué tan preparados están los estados para enfrentar el COVID-19? y con base en los indicadores aquí presentados, #DATACoparmex elabora “Semáforos por Estado”.

Estas infografías sintetizan la información de los cinco indicadores por estado, e incluyen la semaforización de cada uno.

Por el momento, se cuentan con 12 infografías, que irán en aumento. Los estados con semáforo son: Querétaro, Jalisco, Baja California, Ciudad de México, Chihuahua, Coahuila, Estado de México, Nuevo León, Puebla, Sinaloa, Sonora y Yucatán.

### 1. Jalisco.

Jalisco presenta un nivel de riesgo económico para las empresas similar al nivel nacional. Esto denota que casi la mitad de las micro, pequeñas y medianas empresas podrían cerrar sus cortinas por la contingencia, lo que dañaría de manera significativa la economía del estado. Además, sólo 17% de los trabajadores ganan más de 3 salarios mínimos y podrían solventar la cuarentena.

En cuanto a los indicadores de salud, menos de la mitad de los trabajadores tienen acceso a la salud. El gasto público por persona es un poco menos que el promedio nacional y hay 122 camas de hospital por cada 10,000 personas mayores de 60 años.



## 2. Querétaro.

Querétaro presenta un nivel de riesgo económico para las empresas similar al nivel nacional. Esto denota que casi la mitad de las micro, pequeñas y medianas empresas podrían cerrar sus cortinas por la contingencia, lo que dañaría de manera significativa la economía del estado. Además, sólo 15% de los trabajadores del estado ganan más de 3 salarios mínimos y podrían solventar la cuarentena.

En cuanto a los indicadores de salud, casi la mitad de los trabajadores tienen acceso a la salud. El gasto público por persona es un poco menos que el promedio nacional y hay 99 camas de hospital por cada 10,000 personas mayores de 60 años.



### 3. Baja California.

Baja California presenta un nivel de riesgo económico para las empresas similar al nivel nacional. Esto denota que casi la mitad de las micro, pequeñas y medianas empresas podrían cerrar sus cortinas por la contingencia, lo que dañaría de manera significativa la economía del estado. Además, sólo 5% de los trabajadores del estado ganan más de 3 salarios mínimos y podrían solventar la cuarentena, siendo uno de los datos más bajos a nivel nacional.

En cuanto a los indicadores de salud, más de la mitad de los trabajadores tienen acceso a la salud. El gasto público por persona es un poco menos que el promedio nacional y hay 126 camas de hospital por cada 10,000 personas mayores de 60 años, que es de las cifras más altas a nivel nacional.



#### 4. Ciudad de México.

La capital del país presenta un nivel de riesgo económico para las empresas similar al nivel nacional. Esto denota que casi la mitad de las micro, pequeñas y medianas empresas podrían cerrar sus cortinas por la contingencia, lo que dañaría de manera significativa la economía del estado. Además, sólo 17% de los trabajadores del estado ganan más de 3 salarios mínimos y podrían solventar la cuarentena.

En cuanto a los indicadores de salud, poco menos de la mitad de los trabajadores tienen acceso a la salud. El gasto público por persona es el más alto del país, más del doble del promedio nacional y hay 161 camas de hospital por cada 10,000 personas mayores de 60 años, que es de la cifra más alta si se compara con otros estados.



## 5. Chihuahua.

Chihuahua presenta un nivel de riesgo económico para las empresas similar al nivel nacional. Esto denota que casi la mitad de las micro, pequeñas y medianas empresas podrían cerrar sus cortinas por la contingencia, lo que dañaría de manera significativa la economía del estado. Además, sólo 14% de los trabajadores del estado ganan más de 3 salarios mínimos y podrían solventar la cuarentena.

En cuanto a los indicadores de salud, más de la mitad de los trabajadores tienen acceso a la salud. El gasto público por persona es un poco menos que el promedio nacional y hay 122 camas de hospital por cada 10,000 personas mayores de 60 años.



## 6. Chihuahua.

Coahuila presenta un nivel de riesgo económico para las empresas similar al nivel nacional. Esto denota que 39% de las micro, pequeñas y medianas empresas podrían cerrar sus cortinas por la contingencia, lo que dañaría de manera significativa la economía del estado. Además, sólo una quinta parte de los trabajadores del estado ganan más de 3 salarios mínimos y podrían solventar la cuarentena.

En cuanto a los indicadores de salud, 61% de los trabajadores tienen acceso a la salud, siendo esta la cifra más alta a nivel nacional. El gasto público por persona es similar al promedio nacional y hay 125 camas de hospital por cada 10,000 personas mayores de 60 años, siendo de las cifras más altas comparada con otros estados.



## 7. Estado de México

El Estado de México presenta un nivel de riesgo económico para las empresas similar al nivel nacional. Esto denota que 41% de las micro, pequeñas y medianas empresas podrían cerrar sus cortinas por la contingencia, lo que dañaría de manera significativa la economía del estado. Además, sólo 1 de cada 10 trabajadores del estado ganan más de 3 salarios mínimos y podrían solventar la cuarentena, lo que es menor al promedio nacional.

En cuanto a los indicadores de salud, sólo 38% de los trabajadores tienen acceso a la salud. El gasto público por persona es menor al promedio nacional y hay 76 camas de hospital por cada 10,000 personas mayores de 60 años, siendo de las cifras más bajas comparada con otros estados.



## 8. Nuevo León

Nuevo León presenta un nivel de riesgo económico para las empresas similar al nivel nacional. Esto denota que 41% de las micro, pequeñas y medianas empresas podrían cerrar sus cortinas por la contingencia, lo que dañaría de manera significativa la economía del estado. Además, sólo 26% de los trabajadores del estado ganan más de 3 salarios mínimos y podrían solventar la cuarentena.

En cuanto a los indicadores de salud, 60% de los trabajadores tienen acceso a la salud, una de las cifras más altas comparada con otros estados. El gasto público por persona es menor al promedio nacional y hay 125 camas de hospital por cada 10,000 personas mayores de 60 años, siendo de las cifras más altas comparada con otros estados.



## 9. Puebla

Puebla presenta un nivel de riesgo económico para las empresas similar al nivel nacional. Esto denota que 42% de las micro, pequeñas y medianas empresas podrían cerrar sus cortinas por la contingencia, lo que dañaría de manera significativa la economía del estado. Además, sólo 1 de cada 10 trabajadores del estado ganan más de 3 salarios mínimos y podrían solventar la cuarentena.

En cuanto a los indicadores de salud, una quinta parte de los trabajadores tienen acceso a la salud. El gasto público por persona es menor al promedio nacional, de los más bajos a nivel nacional, y hay 94 camas de hospital por cada 10,000 personas mayores de 60 años.



## 10. Sinaloa

Sinaloa presenta un nivel de riesgo económico para las empresas similar al nivel nacional. Esto denota que 40% de las micro, pequeñas y medianas empresas podrían cerrar sus cortinas por la contingencia, lo que dañaría de manera significativa la economía del estado. Además, sólo 18% de los trabajadores del estado ganan más de 3 salarios mínimos y podrían solventar la cuarentena.

En cuanto a los indicadores de salud, menos de la mitad de los trabajadores tienen acceso a la salud. El gasto público por persona es menor al promedio nacional y hay 94 camas de hospital por cada 10,000 personas mayores de 60 años



## 11. Sonora

Sonora presenta un nivel de riesgo económico para las empresas similar al nivel nacional. Esto denota que 39% de las micro, pequeñas y medianas empresas podrían cerrar sus cortinas por la contingencia, lo que dañaría de manera significativa la economía del estado. Además, sólo 12% de los trabajadores del estado ganan más de 3 salarios mínimos y podrían solventar la cuarentena.

En cuanto a los indicadores de salud, menos de la mitad de los trabajadores tienen acceso a la salud. El gasto público por persona es similar al promedio nacional y hay 115 camas de hospital por cada 10,000 personas mayores de 60 años.



## 12. Yucatán

Yucatán presenta un nivel de riesgo económico para las empresas similar al nivel nacional. Esto denota que 43% de las micro, pequeñas y medianas empresas podrían cerrar sus cortinas por la contingencia, lo que dañaría de manera significativa la economía del estado. Además, sólo 12% de los trabajadores del estado ganan más de 3 salarios mínimos y podrían solventar la cuarentena.

En cuanto a los indicadores de salud, sólo un tercio de los trabajadores tienen acceso a la salud. El gasto público por persona es similar al promedio nacional y hay 96 camas de hospital por cada 10,000 personas mayores de 60 años

