



OTROS  
DOCUMENTOS

---

2020



# Guía del estado de Kansas



Oficina Económica y Comercial  
de la Embajada de España en Chicago

Este documento tiene carácter exclusivamente informativo y su contenido no podrá ser invocado en apoyo de ninguna reclamación o recurso.

ICEX España Exportación e Inversiones no asume la responsabilidad de la información, opinión o acción basada en dicho contenido, con independencia de que haya realizado todos los esfuerzos posibles para asegurar la exactitud de la información que contienen sus páginas.

icex



OTROS  
DOCUMENTOS

30 de octubre de 2020  
Chicago

Este estudio ha sido realizado por  
Jaime Rodríguez Montes.

Bajo la supervisión de la Oficina Económica y Comercial  
de la Embajada de España en Chicago.

[Oficina Comercial y Económica de España en Chicago](#)

Editado por ICEX España Exportación e Inversiones, E.P.E., M.P.

NIPO: 114-20-021-0



# Índice

1. Resumen ejecutivo	5
2. Características generales de Kansas	8
2.1. Historia	8
2.2. Geografía y organización territorial	9
2.3. Clima	10
2.4. Población	10
2.5. Marco institucional	11
3. Estructura económica	12
3.1. Producto interior bruto y su composición sectorial	12
3.2. PIB per cápita	13
3.3. Perspectivas económicas	13
3.4. Actividad sectorial	15
3.4.1. Agricultura y ganadería	15
3.4.2. Industria manufacturera	16
3.4.3. Tecnología	17
3.4.4. Energía	17
3.4.5. Salud	17
3.4.6. Finanzas y sector servicios	18
3.4.7. Sector público	20
4. Infraestructuras	21
4.1. Autopistas y carreteras	21
4.2. Ferrocarril	23
4.3. Aeropuertos	23
4.4. Aguas navegables y puertos	24
4.5. Telecomunicaciones	24
5. Estructura social en Kansas	26
5.1. Población activa y mano de obra	26
5.2. Sistema educativo y actividad investigadora	28
5.3. Calidad de vida	28
6. Relaciones comerciales y de inversión	29
6.1. Relaciones comerciales	29
6.2. Comercio bilateral Kansas-España	31
6.3. Inversiones extranjeras en Kansas	33
6.3.1. Consideraciones generales	33
6.3.2. Presencia española en Kansas	33
6.3.3. Incentivos a la inversión extranjera	34
7. Establecer un negocio en Kansas	36
7.1. Trámites previos y pasos para establecerse	36
7.2. Tipos de sociedades	37





7.3. Organismos e incentivos para apoyar inversión	39
7.4. Localización geográfica, ocupación, zonas francas y zonas económicas en Kansas	41
7.5. Costes del establecimiento	42
7.5.1. Datos generales	42
7.5.2. “Business centers”. Incubadoras	42
7.6. Normativa y regulación local	42
7.6.1. Normalización y certificación de productos	42
7.6.2. Protección de patentes y marcas	43
<b>8. Sistema fiscal</b>	<b>45</b>
8.1. Generalidades y aclaraciones	45
8.2. Impuestos federales	45
8.2.1. Impuestos a particulares	46
8.2.2. Impuestos a empresas	46
8.3. Impuestos del estado de Kansas	48
8.3.1. Impuestos a particulares	48
8.3.2. Impuestos y cargas a empresas	49
8.4. Tratado para evitar doble imposición y prevenir evasión fiscal entre España y los EE. UU.	50
<b>9. Organismos oficiales españoles en la zona</b>	<b>52</b>
<b>10. Conclusiones</b>	<b>53</b>
<b>11. Enlaces de interés</b>	<b>54</b>
<b>12. Bibliografía y contactos</b>	<b>55</b>
<b>13. Anexos</b>	<b>61</b>
13.1. Multinacionales más importantes en Kansas	61
13.2. Incentivos en el estado de Kansas	62
13.3. Localizaciones Foreign Trade Zones	68



# 1. Resumen ejecutivo

Esta guía expone las características generales del Estado de Kansas y analiza su estructura económica y social, además de sus relaciones comerciales con España y el resto del mundo. Asimismo, contiene información práctica para aquellas empresas que estén pensando en internacionalizar su negocio y eventualmente establecerse en el estado. En particular, se ofrece información sobre trámites requeridos para la creación de una empresa, tipología societaria, fiscalidad, mercado laboral, incentivos para la inversión, zonas francas, costes de establecimiento y marcos normativos, entre otras cuestiones.

Kansas está situado en la región del Medio Oeste, en el centro geográfico de EE. UU., y es conocido como el estado de los girasoles o del trigo. Según el último censo de 2019, tiene una población de 2.913.314 habitantes, situándose como el 35 estado más poblado del país. Las ciudades más importantes son Wichita, Overland Park, Kansas City, Olathe y Topeka, la capital. La nueva gobernadora demócrata, Laura Kelly, tomó posesión del cargo en enero de 2019 sustituyendo a Jeff Colyer, del partido republicano.

Por PIB, con 168.318 millones de dólares en 2018, Kansas se sitúa en el puesto número 32 en el ranking de estados, y por PIB per cápita, con 53.904 dólares por habitante, en el puesto 22. Es un estado, que se sitúa, por tanto, en el medio de la tabla, pero que durante los últimos años ha estado creciendo por encima de la media nacional (al 3,5%).

Tradicionalmente, el sector agrícola ha tenido mucho peso en la economía del estado, sin embargo, tras la revolución industrial pasó a convertirse en un centro clave para las industrias de ferrocarriles y aeronaves y, de hecho, hoy Kansas cuenta con un clúster de aviación reconocido mundialmente, que agrupa a grandes fabricantes como Bombardier Learjet, Textron (Cessna Aircraft, Beechcraft), Spirit Aerosystems, o Airbus. En 2019, la manufactura (de productos perecederos y no perecederos) fue el segmento de actividad con mayor peso en el PIB, un 16% y el sector servicios (que incluye educación y sanidad) el de mayor empleo. El sector público representa un 13% del PIB.

En cuanto a infraestructuras, la red de carreteras de Kansas es una de las más importantes para las conexiones logísticas dentro de EE. UU. por su ubicación estratégica en el centro del país. La inversión en proyectos de infraestructuras ha venido marcada durante los últimos 10 años por el programa *T-WORKS*, que para el periodo 2010 – 2020 presupuestó 6.100 millones de dólares. Adicionalmente, el estado cuenta con 10 aeropuertos con vuelos comerciales regulares, entre los que destaca el *Wichita D. Eisenhower Airport* (ICT) y con terminales multimodales ferroviarias de transporte fluvial.

La balanza comercial de Kansas fue negativa en 2019. Las exportaciones ascendieron a 11.615 millones de dólares y las importaciones a 12.181 millones. Sus principales socios comerciales son México, Canadá, Japón y China, que también es su principal proveedor. Las exportaciones de



Kansas a España han seguido una trayectoria ascendente durante los últimos años, pasando de los 41 millones de dólares en 2014 a los más de 152 en 2019, con lo que se sitúa como el estado número 20 por exportación a nuestro país. Por el lado de las importaciones procedentes de España, éstas también han crecido a un ritmo elevado (7,8% de media anual) y ha sido la maquinaria no eléctrica el principal componente de la exportación española. Dicho esto, cabe destacar la creciente importancia relativa del equipamiento eléctrico, y de las computadoras y electrónica.

En lo relativo a inversión extranjera, Alemania y Canadá son los principales inversores en el estado. Por sectores, “equipamiento industrial”, “energías renovables” y “aeroespacial”, son los que atrajeron mayor inversión extranjera. Kansas cuenta con una amplia variedad de programas de incentivos, que incluyen subvenciones, facilidades para obtener financiación y beneficios fiscales. La presencia española en Kansas es escasa: Siemens-Gamesa tiene una planta en Hutchinson e Himoinsa Power Systems (Hipower) tiene una fábrica en Olathe. Grifols a través de Biomat USA tiene dos centros de donación de plasma en Topeka y Wichita.

La creación de una empresa en EE. UU. es un proceso relativamente rápido y sencillo. Las principales diferencias, si se compara con España, son que no existe un capital mínimo para la constitución de ningún tipo de entidad, y que su constitución se realiza sin necesidad de la intervención de una figura como la del notario público en España. En cualquier caso, siempre se recomienda la intervención de un abogado.

Los requisitos para el registro de una empresa en el estado de Kansas son el registro de la estructura societaria en la secretaría de estado, la obtención de los números de identificación fiscal y el registro como empleador. Estos procesos pueden llevarse a cabo en gran medida a través de internet, si bien se debe tener en cuenta la necesidad de registros paralelos a nivel federal y estatal. En cuanto a la selección de zona geográfica, existen diversos clústeres según el sector de actividad, aunque la mayor concentración de empresas se encuentra en el área de Kansas City y otras poblaciones cercanas como Overland Park, Lenexa y Olathe.

Respecto al sistema fiscal existen diversas consideraciones de importancia. Las cargas tributarias dependen de tres entidades con distinta jerarquía: la administración federal (*Internal Revenue Service*), el estado y los distintos gobiernos locales. De esta forma, existen tributos, como el *Corporate Income Tax*, que se abonan a las entidades federal y estatal, y otros que gestiona en exclusiva alguno de los organismos públicos. Asimismo, la tasa impositiva también varía dependiendo de la estructura societaria elegida.

Los impuestos de mayor relevancia para una empresa con empleados son, a nivel federal: *Corporate Federal Income Tax*, *Income Tax Withholding*, *Social Security and Medicare Taxes* y *Federal Unemployment Tax* (FUTA). A nivel estatal se deben considerar: *Corporate Income Tax*, *Kansas Unemployment Insurance* y *Kansas Workers' Compensation*.

Existe un convenio entre Estados Unidos y España para evitar que una empresa española se vea afectada por la doble imposición. Se firmó originalmente en 1990, aunque en 2019 fue aprobado un protocolo nuevo, con importantes modificaciones entre las que destacan: extensión de tiempo para



considerar un establecimiento empresarial como permanente, reducción de retención al pago de dividendos entre empresas asociadas y en los requisitos para considerar la participación como significativa, renuncia mutua a gravar en origen ganancias de capital de acciones e inclusión de un procedimiento de arbitraje para resolver disputas relacionadas.

Además de una elevada oferta de mano de obra cualificada y de normativas y regulaciones atractivas, Kansas presenta un clima económico y empresarial apropiado para la implantación de empresas extranjeras. La agencia Moody's otorga al estado una calificación de crédito Aa2, y destaca el tamaño de su economía, la flexibilidad del gobierno para adaptar su recaudación y la estabilización de sus balances y liquidez. La perspectiva de futuro es estable, y existen oportunidades de crecimiento en sectores de gran importancia estratégica dentro del estado.

icex

## 2. Características generales de Kansas

### 2.1. Historia

Kansas es uno de los 50 estados de los Estados Unidos, situado en la región Medio Oeste. El origen de su nombre está en la tribu americana Kansa del grupo de los sioux, que habitó la región hasta el siglo XVII y significa “pueblo de los vientos del sur”. También es conocido como el “Estado de los Girasoles” o “del trigo”, por las extensas llanuras cultivadas que ocupan el territorio.

Los primeros habitantes del estado de Kansas fueron cuatro tribus amerindias, los Kansa, los Osage, los Pawnee y los Wichita, que vivían del cultivo de maíz, soja y de la caza del búfalo.

Entre 1541 y 1739 llegaron los primeros exploradores europeos. Españoles y franceses realizaron expediciones en busca de oro y pieles. El suroeste de Kansas fue territorio español y luego mexicano, en tanto que el resto era parte del territorio de Luisiana, colonia francesa hasta que fue cedida a España en 1762. En 1800, España devolvió Luisiana a Francia, aunque el territorio siguió bajo administración española hasta 1803, cuando pasó a formar parte definitivamente de los Estados Unidos tras la Compra de Luisiana.<sup>1</sup>

En 1821 se abrió la ruta Santa Fe, que conectaba Misuri y el actual estado de Nuevo México. Esta ruta permitió al país iniciar relaciones comerciales y expandir sus territorios hacia el oeste. Gracias a ello, Kansas, localizada en el centro de EE. UU., se convirtió en un importante centro de transportes. Ese mismo año se firmó la Ley de Kansas-Nebraska para permitir a sus votantes decidir si estaban a favor o en contra del trabajo esclavo. En 1855 el partido abolicionista ganó las elecciones.

En 1861 Kansas se convirtió en el 34º estado en formar parte de los Estados Unidos de América. En 1862 se creó la *Kansas Agricultural Society*, para fomentar la industria agraria y proteger a los agricultores y granjeros. Tras la Guerra Civil, en la década de 1870 Kansas se posicionó como un gran centro agrario por el cultivo de maíz y trigo. Se ganó el sobrenombre de la cesta de pan del mundo (*the bread basket of the world*) por su gran producción de trigo. Todo esto supuso la llegada de inmigrantes, principalmente europeos, aumentando la presión al gobierno estadounidense para forzar el traslado de las tribus americanas, que fueron abandonando el estado progresivamente hasta dejar de formar parte del llamado territorio indio.<sup>2</sup>

<sup>1</sup> Napoleón Bonaparte vendió a EE. UU. 2.144.476 km<sup>2</sup> de posesiones francesas, que actualmente representan el 23% de la superficie total del país, por un total de 15 millones de dólares aproximadamente.

<sup>2</sup> Formado por Nebraska, Oklahoma y Kansas hasta 1854.

En las décadas de 1880 y 1890 el estado de Kansas entró en recesión por los bajos precios de los productos agrícolas en el contexto internacional, los altos intereses de los préstamos asumidos por muchos granjeros y por la subida del precio en el transporte ferroviario.

Al inicio del siglo XX se produjeron importantes cambios socioeconómicos. Se crearon leyes laborales, se prohibió el trabajo infantil y se aprobó el derecho al voto a la mujer.

La minería se convirtió en la segunda fuerza productiva del estado, gracias a los descubrimientos de grandes reservas de petróleo, gas natural y helio. A partir de 1910 Kansas pasó a industrializarse, experimentando un rápido crecimiento de la demanda de productos mineros, agrarios e industriales durante la Primera y la Segunda Guerra Mundial.

Tras la guerra, los precios cayeron causando una recesión en los sectores agrario y minero. Esto, junto con la rápida industrialización, generó importantes flujos migratorios del campo a la ciudad. La Gran Depresión de la década de 1930 agravó la recesión ya existente en el sector agrario, la suspensión de pagos de diversos establecimientos bancarios y comerciales. Además, Kansas fue uno de los estados más afectados por el fenómeno denominado *Dust Bowl*, marcado por largos periodos de sequía, grandes enjambres de langostas y tempestades de arena.

Durante el último siglo, Kansas ha pasado de ser principalmente un estado centrado en el ganado y el trigo a ser una región dedicada a los sectores de agricultura, minería e industria.

## 2.2. Geografía y organización territorial

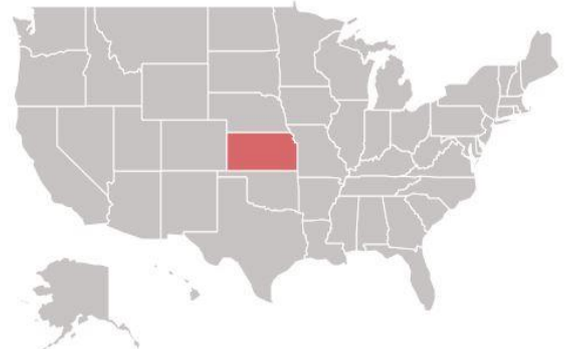
El Estado de Kansas está ubicado en la región del medio oeste de los Estados Unidos. Limita al norte con Nebraska, al este con Misuri, al sur con Oklahoma y al oeste con Colorado. Tiene 627 ciudades divididas entre 105 condados, su capital es Topeka y la ciudad más poblada Wichita. Kansas ocupa el puesto número 15º en cuanto a tamaño y el puesto número 35º en cuanto a población de los 50 estados del país.

Tiene una superficie de 213.096 km<sup>2</sup> y el 1,3% de la tierra es propiedad del gobierno federal.

Se trata de un territorio llano y a veces ligeramente ondulado dividido en tres regiones geográficas: las llanuras de Till en el nordeste, las llanuras Osage en el sudeste y las Grandes Llanuras que ocupan la mayor parte del territorio.

Los principales ríos son el Kansas, que desemboca en el Misuri, y el río Arkansas que discurre hacia el sur y cubre la zona meridional del estado. Los únicos lagos naturales del estado son pequeños, y hay intermitentes estanques secos en las depresiones de las Grandes Llanuras.

Mapa 1: Kansas en EE. UU.



Fuente: elaboración propia.

## 2.3. Clima

Kansas tiene un clima continental, con grandes diferencias entre las temperaturas de invierno y verano, pero pocos periodos largos de frío o calor extremo. La zona oeste del estado es semiárida.

La temperatura media anual es de 13°C, la temperatura media mínima en invierno es de -6°C y la media máxima en verano de 26°C.

La tasa de precipitación media anual aumenta en las regiones del este, alcanzando los 90 centímetros cúbicos, mientras que al oeste es de 50 c.c. La tasa de precipitación media anual de nieve es de 43 centímetros.

A pesar de ser un estado soleado, también es uno de los estados en los que forman más tornados. Las ventiscas de invierno, tormentas y las fuertes lluvias son comunes en todo el estado. La gran variabilidad tanto de temperaturas como de precipitaciones es la característica principal del clima de Kansas.

## 2.4. Población

Kansas tiene una población total de 2.913.314 habitantes según los datos más actuales del censo de EE. UU.<sup>3</sup> situándose como el 35º estado más poblado del país. El estado cuenta con seis ciudades con una población superior a 100.000 personas.

### Población en las principales ciudades:<sup>4</sup>

- Wichita 389.255 habitantes
- Overland Park: 192.536 habitantes
- Kansas City: 152.958 habitantes
- Olathe: 139.605 habitantes
- Topeka: 125.904 habitantes
- Lawrence: 102.980 habitantes

El desglose por edad, sexo y raza es el siguiente:

### Población por edades:

- Menor de 5 años: 189.365 (6,5%)
- Menor de 18 años: 705.021 (24,2%)
- Entre 18 y 65 años: 1.555.710 (53,4%)
- Mayores de 65 años: 463.217 (15,9%)

### Población por sexos:

- Mujeres: 1.462.484 personas (50,2%)

<sup>3</sup>Census Office (2020) <https://www.census.gov/quickfacts/KS>

<sup>4</sup>World Population Review (2020) <http://worldpopulationreview.com/states/kansas-population/cities/>

- Hombres: 1.450.830 personas (49,8%)

#### Población por razas:

- Población blanca no hispana: 2.205.379 personas (75,7%)
- Población hispana: 352.511 personas (12,1%)
- Población afroamericana: 177.712 personas (6,1%)
- Población asiática: 90.313 personas (3,1%)
- Población india americana y nativos de Alaska: 34.960 personas (1,2%)
- Población nativa hawaiana y otras islas del Pacífico: 2.913 personas (0,1%)

## 2.5. Marco institucional

**Partido en el gobierno:** Partido Demócrata.

**Gobernador:** Laura Kelly. Es la 48ª gobernadora de Kansas desde el 14 de enero de 2019, al suceder en el cargo al republicano Jeff Colyer. Fue miembro del Senado de 2005 a 2019.

**Poder ejecutivo:** Está compuesto por 6 funcionarios, incluidos el Gobernador, el Vicegobernador, el Secretario de Estado, el Fiscal General, el Tesorero del Estado y el Administrador de Seguros.

**Poder legislativo:** es responsable de elaborar y mantener las leyes. Los miembros de la Cámara de Representantes y el Senado de Kansas son elegidos por los votantes de Kansas.

**Poder judicial:** incluye el Tribunal Supremo, el Tribunal de Apelaciones y los tribunales de distrito del estado. Estos tribunales defienden los derechos de las personas y las empresas, y deciden los casos mediante la aplicación de la Constitución de Kansas, las leyes aprobadas por la Legislatura y la jurisprudencia.

*Ilustración 1: Gobernadora de Kansas Laura Kelly*



Fuente:

<https://governor.kansas.gov/>

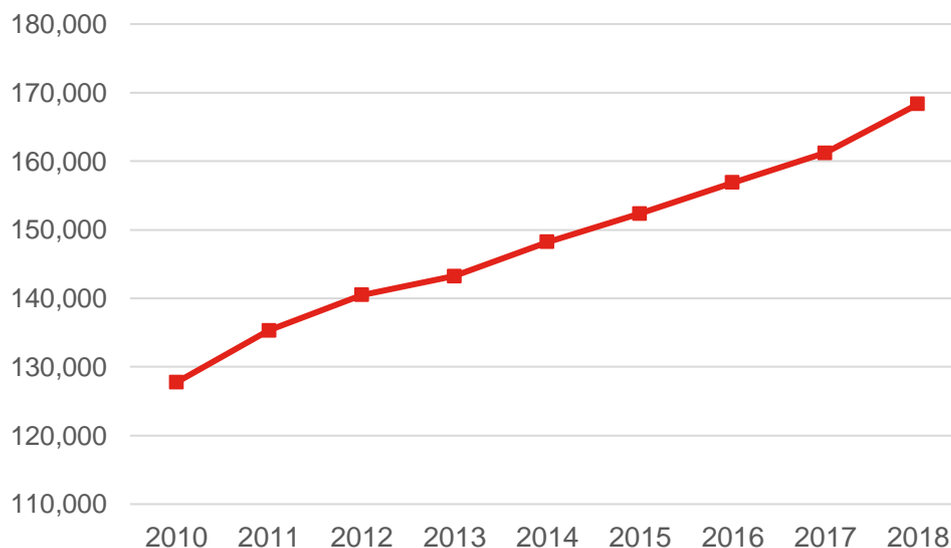
## 3. Estructura económica

### 3.1. Producto interior bruto y su composición sectorial

El Producto Interior Bruto en Kansas fue de 168.318 millones de dólares en 2018. Es el 32º estado por contribución al PIB de EE. UU. El PIB real creció un 4,4% respecto al 2017, por encima de la tasa de crecimiento anualizado que ha experimentado el estado desde 2010 (3,5%).<sup>5</sup>

Gracias a las ventajas en cuanto a costes, impuestos, mano de obra cualificada y sus buenas conexiones de transporte, Kansas ha atraído inversión e innovación al estado durante los últimos años. El sector manufacturero, incluyendo bienes duraderos y no duraderos, supone un 16,2% del PIB del estado. El siguiente sector con mayor aportación al PIB es el de servicios públicos con un 12,9%. El sector privado supone el 87% del total de la producción del estado, dos puntos por debajo de la media de Estados Unidos.<sup>6</sup>

Gráfico 1: Producto Interior Bruto de Kansas (millones de dólares) (2010-2018)



Fuente: St. Louis Fed en <https://fred.stlouisfed.org/>

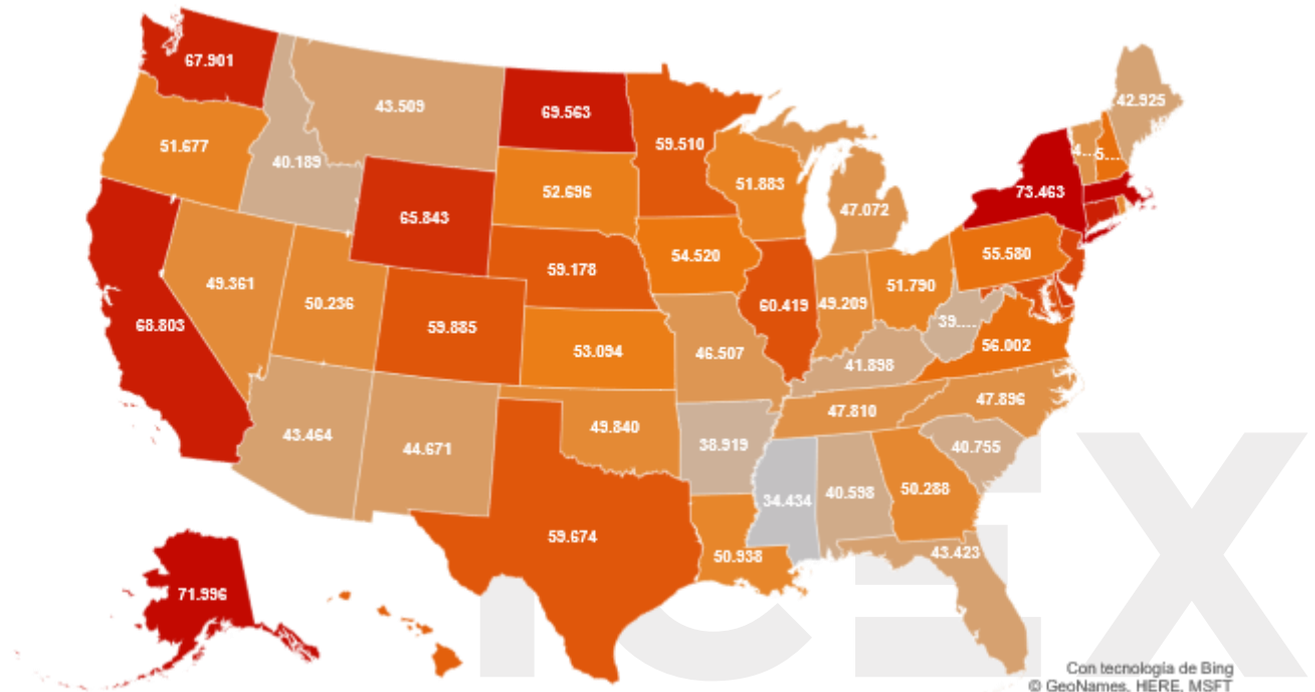
<sup>5</sup> Federal Reserve of Sant Louis Economic Research (2020): <https://fred.stlouisfed.org/series/KSNGSP>

<sup>6</sup> Center for Economic Development and Business Research (2018): <https://kansaseconomy.org/kansas-state-gdp>

### 3.2. PIB per cápita

El PIB per cápita en Kansas en 2018 fue de 53.904 dólares. Se sitúa como el 22º estado en esta estadística a nivel nacional. El PIB per cápita real del país, según los últimos datos del Banco Mundial, asciende a 56.968 dólares.

Mapa 2: PIB real per cápita (2018)



Fuente: <https://www.bea.gov>

En Kansas, el crecimiento con respecto al año anterior en renta per cápita fue del 0,5%, mientras que a nivel nacional fue del 1,6%. En el Mapa 2 se pueden observar las diferencias entre estados.

### 3.3. Perspectivas económicas

Las perspectivas de crecimiento del mercado laboral se ven afectadas por la excepcionalidad del contexto sanitario internacional. Si bien a principios de 2020 los datos servían como indicador de la evolución prevista en los distintos sectores económicos, el desempleo en meses posteriores ha registrado los efectos del confinamiento y el cierre parcial de varias industrias. La tasa de desempleo en enero de 2020 se situaba en un 3,1%, y en agosto se situaba en el 6,9%.

Las proyecciones económicas más recientes elaboradas por el gobierno estatal<sup>7</sup> de finales de abril reflejan una recuperación escalonada, con un crecimiento del PIB real de 1,3% y 2% para 2021 y 2022, respectivamente. Estas cifras se encontrarían aún lejos de la caída programada para el año

<sup>7</sup> Kansas Division of Budget (2020): [https://budget.kansas.gov/wp-content/uploads/Long\\_Memo\\_04-30-2020.pdf](https://budget.kansas.gov/wp-content/uploads/Long_Memo_04-30-2020.pdf)



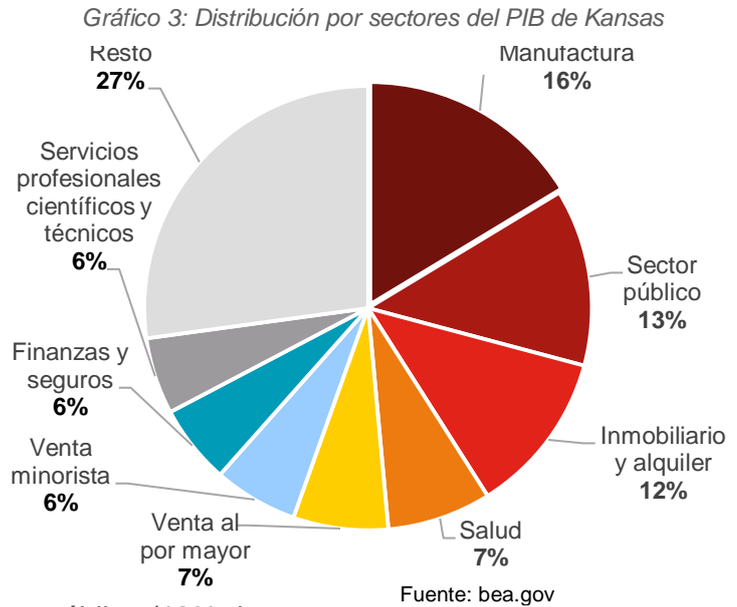
2020, que representaría una disminución del 4,5%. El desempleo disminuiría en 2021 hasta el 5,9%, y los beneficios empresariales antes de impuestos crecerían un 0,6% y un 1,3% durante los próximos dos años.

El descenso de la actividad económica, combinado con los créditos fiscales (tax credits) que ha facilitado la administración estatal (645 millones de dólares en total, hasta 2021) supondrán una importante merma de recursos, y por tanto previsiblemente un menor gasto público e inversiones de mayores importes.

icex

### 3.4. Actividad sectorial

Kansas siempre ha sido conocido por la industria agrícola y durante el cambio de siglo también se convirtió en un centro de transporte para las industrias de ferrocarriles y aeronáutica por su localización en el centro del país. Desde entonces el país ha evolucionado hacia una industria basada en la innovación, adaptándose a las nuevas tecnologías. El principal sector del estado es el de la manufactura, que aglutina la fabricación de productos perecederos y no perecederos. Esta industria representa el 16% del PIB del estado y reviste la mayor tasa de crecimiento (8,1%). Le sigue el sector público (13% de peso y 2,6% de crecimiento). En el gráfico 3 se puede observar la distribución completa.



#### 3.4.1. Agricultura y ganadería

Tradicionalmente, Kansas es conocido como el “granero de los Estados Unidos”, por ser el principal productor de trigo en el país (actualmente se sitúa en 2ª posición). También es el mayor productor de sorgo (58% del total) y sexto en cultivo de girasol y de maíz. Además, se sitúa entre los 10 mayores productores de carne de res, harina, heno, maíz y soja. Algunos sectores en crecimiento son la ganadería porcina y de lácteos.

Tabla 1: Producción Agrícola de Kansas (en millones de \$). Fuente: elaboración propia a partir de <https://quickstats.nass.usda.gov>

Cultivo	2019	Var. 2018-2019	Var. 2010 - 2019	Puesto en EE. UU.
Trigo	1.368,90	0,1%	-26%	2º
Maíz	2.962,44	28,8%	3,8%	6º
Soja	1.565,21	-2,1%	-3%	8º
Sorgo	668,30	-8,5%	-22,5%	1º
Girasol	9,65	-27,1%	-76%	6º

La pujanza del sector agropecuario en Kansas en materias primas y productos de primera necesidad hace que el estado también tenga un importante sector de procesado de alimentos. Cientos de empresas del sector de alimentación, desde pymes hasta multinacionales, tienen su sede en este estado, como por ejemplo Mars, Cargill, Frito Lay, Sara Lee, Reser’s, Tyson, Hostess, National Beef y Schwan.

Por otra parte, el estado cuenta con distintos organismos para impulsar el sector junto a la colaboración de empresas privadas. Kansas invierte en educación e investigación a través de la Universidad *Kansas State* y diferentes programas como *Kansas State University International Grains Program* (IGP); *Kansas State University Value-Added Foods Lab*; *Kansas State University Food Science Institute* y *K-State Grain Science and Industry program*.

### 3.4.2. Industria manufacturera

El conjunto de industrias manufactureras aporta 27.226 millones de dólares al PIB del estado (16,3% del total).<sup>8</sup> La producción industrial ha crecido, durante el periodo 2013 – 2018, a una tasa del 7,01% anual; paralelamente, el empleo ha crecido a un ritmo del 0,5% anual hasta alcanzar los 167.970 trabajadores.<sup>9</sup>

Kansas destaca principalmente por la industria aeroespacial, que aporta 5.000 millones de dólares a la economía del estado. El centro y el sur del estado forman un clúster de aviación reconocido mundialmente. La zona de Wichita agrupa a varios productores de equipamiento entre los que se incluyen Bombardier Learjet y Textron Aviation (Cessna y Hawker Beechcraft). También tienen fábricas Spirit Aerosystems y Airbus, que además sitúa allí su centro de ingeniería más grande fuera de Europa. Kansas cuenta con varios centros de formación e investigación, como NCAT (National Center for Aviation Training), NIAR (National Institute for Aviation Research) y el Campus de la Innovación (donde está alojada Airbus), ambos en la universidad Wichita State.

El estado, además, ofrece una de las redes de proveedores aeroespaciales más grande del mundo. La fabricación de materiales y compuestos avanzados también tiene un peso muy importante en la economía de Kansas. Esto es consecuencia directa de la industria aeroespacial, ya que las empresas del sector también se dedicaron al diseño y fabricación de este tipo de componentes. Pero no sólo se aplica en esa industria, sino que se ha trasladado a industrias clave como aparatos médicos, automoción, turbinas eólicas, maquinaria, materiales de construcción, material científico y productos de consumo. Se está creando rápidamente un clúster industrial de empresas dedicadas al campo de materiales avanzados (compuestos) y polímeros (plásticos y elastómeros avanzados).

Tabla 2: Principales empleadores en el sector tecnológico/industrial (2015). Fuente: [www.360wichita.com](http://www.360wichita.com)

Compañía	Ciudad	Número de empleados	Sector
<b>Sprint Corp</b>	Overland Park	12.500	Telecomunicaciones
<b>Spirit Aerosystems</b>	Wichita	11.500	Aviación
<b>Cessna Aircraft Co</b>	Wichita	9.000	Aviación
<b>Beechcraft Corp</b>	Wichita	6.000	Aviación
<b>Fair Point Communications</b>	Dodge City	4.187	Telecomunicaciones
<b>Garmin</b>	Lenexa	3.417	Tecnología

<sup>8</sup> National Association of Manufacturers (NAM), (2019): <https://www.nam.org/state-manufacturing-data/2019-kansas-manufacturing-facts/>

<sup>9</sup> Bureau of Labor Statistics (2018): <https://kansaseconomy.org/industries/manufacturing>

### 3.4.3. Tecnología

El sector tecnológico aporta aproximadamente 11.900 millones de dólares a la economía de Kansas, un 7% del total.<sup>10</sup> El estado cuenta con 4.592 empresas dedicadas al sector y el empleo relacionado con el mismo asciende a 100.782 trabajadores. Los subsectores más destacados son Servicios de IT y software personalizado; Ingeniería, I+D; telecomunicaciones e Internet y fabricación de componentes tecnológicos.

Kansas lleva años comprometido con el desarrollo de una red integral para apoyar la investigación, facilitar la comercialización y promover la adopción de nuevas tecnologías en el estado. Tiene gran variedad de planes para apoyar y promover el uso de nuevas tecnologías tanto en nuevas empresas como en empresas en desarrollo, entre ellos está el *Innovation Growth Program*.<sup>11</sup>

### 3.4.4. Energía

Kansas es productor de petróleo y gas natural, normalmente situándose entre los 10 mayores estados productores del país. En bioenergía, Kansas City es el mayor centro logístico del país por tonelaje. Recientemente se están impulsando con intensidad las energías renovables, que representan un 44,3% de la generación total (la media de E.E. U.U. está en un 18,7%). A nivel nacional, Kansas es el 5º estado con mayor generación renovable, y durante la década 2009 – 2019 esta ha aumentado más de un 650%.

Tabla 3: Principales generadores de energía renovable (medido en miles de megavatios/hora). Fuente: [www.eia.gov](http://www.eia.gov)

Puesto	Estado	2019	2018	Var. 2018 - 2019
1º	Texas	90.079	80.496	11,9%
2º	California	60.779	58.632	3,7%
3º	Oklahoma	29.253	27.729	5,5%
4º	Iowa	26.796	21.557	24,3%
5º	Kansas	21.581	18.979	13,7%

La energía de origen eólico tiene una especial relevancia en la generación del estado. Las proyecciones indican que este tipo de energía podría alcanzar los 7.000 megavatios en 2030. La ubicación central del estado y la infraestructura de transporte brindan un acceso conveniente y económico a las regiones con mayor actividad eólica.

### 3.4.5. Salud

El sector salud ha experimentado un importante crecimiento en las últimas décadas en EE. UU. En 1970 los estadounidenses gastaban 74.900 millones en atención sanitaria, lo que representaba el

<sup>10</sup> CompTIA (2019): <https://www.comptia.org/newsroom/2019/09/03/new-report-details-growth-in-kansas-city-tech-community>

<sup>11</sup> Kansas Department of Commerce (2020): <https://www.kansascommerce.gov/programs-services/commerce-university-partnerships/innovation-growth-program/>

7% del PIB. En 2018 este gasto había aumentado a 3,6 billones de dólares, pasando a representar el 17,7% del PIB. El sector hospitalario genera el mayor número de empleos dentro del sector servicios y además genera puestos indirectos en industrias y servicios relacionados.<sup>12</sup>

La siguiente tabla muestra el número de empleos directos por subsector y la estimación del total de empleos incluyendo los puestos indirectos en el estado de Kansas.

Tabla 4: Número de empleados por subsector sanitario en Kansas (2016/17) Fuente: <http://www.ntcohosp.com>

Subsector	Empleos directos	Empleos directos e indirectos
Hospitales	86.324	161.983
Enfermería y cuidado residencial	45.160	61.805
<b>Consultas médicas</b>	20.592	39.622
Otras consultas	11.762	18.017
Farmacias y cuidado personal	10.708	15.898
<b>Consultas dentista</b>	8.864	14.071
Atención sanitaria en el hogar	8.714	12.133
<b>Centro ambulatorio</b>	7.598	13.700
Centros de deporte y fisioterapia	6.277	7.621
Instalaciones de tratamiento residencial	5.716	7.227
Laboratorios médicos y de diagnóstico	4.322	7.246
Servicios veterinarios	4.267	6.384
Otros servicios de atención ambulatoria	2.165	3.503

El sistema sanitario y los sectores relacionados con el mismo son los que mayor crecimiento han experimentado en los últimos años. Dadas las previsiones demográficas, el envejecimiento de la población y la atracción y retención de industria relacionada con el sector, se prevé que continúe esta tendencia.

### 3.4.6. Finanzas y sector servicios

En 2019 el conjunto de los sectores financiero, seguros y alquileres fue uno de los más destacados, representando el 18% del PIB del estado.

Los servicios empresariales y profesionales también están aumentando en peso relativo, representan el 6% del PIB.

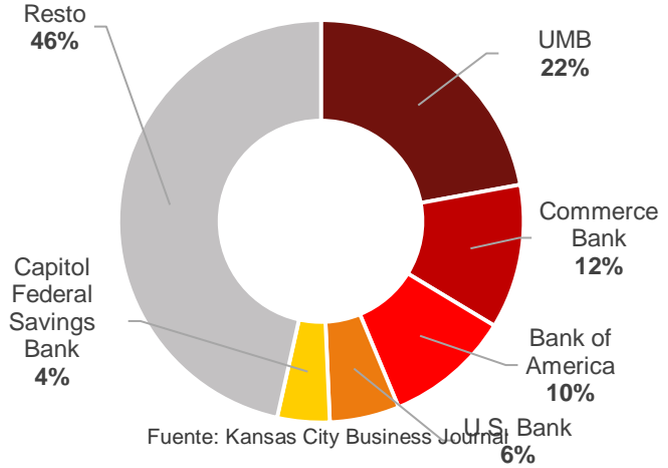
El sector bancario se compone de entidades locales, nacionales y cajas de ahorro. El total de las instituciones suma más de 69.000 millones de dólares en activos. Los más importantes, en términos de activos son, por orden: UMB, Commerce Bank, Bank of America, U.S. Bank y Capitol Federal Savings Bank.

<sup>12</sup> Bureau of Labor Statistics (2020): <https://www.bls.gov/ooh/healthcare/home.htm>

El gráfico 4 muestra la cuota de mercado en junio de 2019. Los últimos datos disponibles muestran un ligero aumento del margen neto de intereses de los bancos en el estado (pasaron del 3,74% en 2018 a 3,81% en 2019). Esto ha repercutido positivamente en las ganancias del sector, y se encuadra dentro de la tendencia alcista que este ha experimentado desde 2013.<sup>13</sup>

La Oficina del Comisionado del Banco Estatal de Kansas es la responsable de la regulación de los bancos en el estado. El delegado del banco estatal es nombrado por el gobernador con el consejo y el consentimiento del senado estatal. Se aplica el Código Bancario de Kansas.

Gráfico 4: Cuota de mercado de bancos en Kansas (%) (2019)



La Comisión de Valores es la responsable de la regulación de valores en Kansas. La oficina lleva a cabo exámenes periódicos de los vendedores de valores para garantizar el cumplimiento de la Ley Uniforme de Valores de Kansas. La oficina tiene autoridad para investigar cualquier actividad relacionada con inversiones que ocurra en el estado.<sup>14</sup>

En cuanto a empresas que ofrecen servicios financieros, Euronet Worldwide Inc., es la única con sede en Kansas que aparece en la lista de Fortune 500. Se sitúa en Leawood, al sur de Kansas City, emplea a 6.200 personas y tiene unos ingresos de 2.700 millones de dólares (2019).

Sin embargo, también destacan otras empresas estatales por aparecer en la lista de 300 mejores asesores financieros según el *Financial Times*: Creative Planning Inc., Financial Advisory Service Inc., Sunrise Advisors, Frontier Wealth Management y BKD Wealth Advisors LLC, con sede en Springfield, que tiene una gran oficina en Kansas City.

Tabla 5: Top asesores financieros Kansas (2017). Fuente: *Financial Times*

Asesoría de inversión	Activos gestionados (nº)
Creative Planning	21.020
Financial Advisory Service	1.000
BKD Wealth Advisors	666
Sunrise Advisors	475

<sup>13</sup> Federal Reserve of Saint Louis Economic Research (2020): <https://fred.stlouisfed.org/series/KSNIM>

<sup>14</sup> La venta de valores está regulada por “las leyes de cielo azul”, (blue sky laws,) que se promulgan a nivel estatal y son aplicadas por las agencias reguladoras estatales. Estas leyes tienen como objetivo proteger al público del fraude mediante el registro de todas las ofertas y ventas de activos financieros.

### 3.4.7. Sector público

Los servicios públicos, principalmente relacionados con educación y sanidad también juegan un papel importante en el estado, y contribuyen en conjunto un 13% al PIB de Kansas

El principal empleador en cuanto al sector público es el Gobierno Federal, que genera más de 20.000 puestos de trabajo en el estado. Le sigue el *University of Kansas Health System*<sup>15</sup>, con más de 10.000, y después figuran entidades gubernamentales y educativas a nivel municipal (tienen especial relevancia Olathe y Kansas City).

En la Tabla 6 se detallan las principales partidas de gasto de la administración estatal.

Tabla 6: Partidas de gasto público estatal (2019). Fuente: <http://kanview.ks.gov/>

Partida de gasto	Importe (mill. de dólares)	Peso relativo
Administración general	11.521,25	37,8%
Educación	5.930,64	19,5%
Salud y Medioambiente	3.713,52	12,2%
Recursos Humanos	3.166,59	10,4%
Universidades	2.694,93	8,9%
Carreteras y otros transportes	1.850,58	6,1%
Seguridad pública	638,69	2,1%
Resto	934,85	3,1%
<b>Total</b>	<b>30.451,05</b>	<b>100%</b>

<sup>15</sup> University of Kansas Health System: <https://www.kansashealthsystem.com/>

## 4. Infraestructuras

Las infraestructuras de transportes son una piedra angular en todos los planes estratégicos para impulsar la economía de Kansas y el desarrollo de los negocios. El Departamento de Transporte de Kansas (KDOT) tiene como misión asegurar la existencia de un sistema de transporte adecuado a las necesidades y objetivos del estado e impulsar el desarrollo de nuevas infraestructuras. Es el encargado de la planificación, diseño y de los trabajos de construcción, reconstrucción y mantenimiento de los sistemas de aviación, carreteras, ferrocarril, vías fluviales y transporte público.

El departamento está dirigido por Julie Lorenz desde enero de 2019. La Secretaria de Transporte de Kansas también forma parte del Comité Ejecutivo de Investigación de Transporte, además de presidir el Consejo de Aviación para la Asociación Americana de Autopistas y Transporte.<sup>16</sup>

En 2010 se aprobó un Plan Global de Transporte con proyección a 10 años, por importe de 8.200 millones de dólares. Este plan estableció un programa de obras de transporte plurianual en Kansas (T-WORKS). Durante su último año de desarrollo, el presupuesto es el siguiente:

Tabla 7: Presupuesto T-Works. Fuente: <http://tworks.ksdot.org>

Partida presupuestaria	Importe
Conservación de carreteras	\$ 3.000 millones
Proyecto de modernización y expansión	\$ 1.300 millones
Programa de desarrollo económico	\$ 100 millones
Transporte público	\$ 100 millones
Aviación	\$ 46 millones
Ferrocarril	\$ 40 millones
Proyectos locales	\$ 1.500 millones
<b>Total</b>	<b>\$ 6.100 millones</b>

### 4.1. Autopistas y carreteras

El sistema de carreteras estadounidense se compone de 140.654 millas, (226.360 km) en total. Kansas tiene 10.291 (16.561 km), de las cuales el 82% corresponde a carreteras locales, que

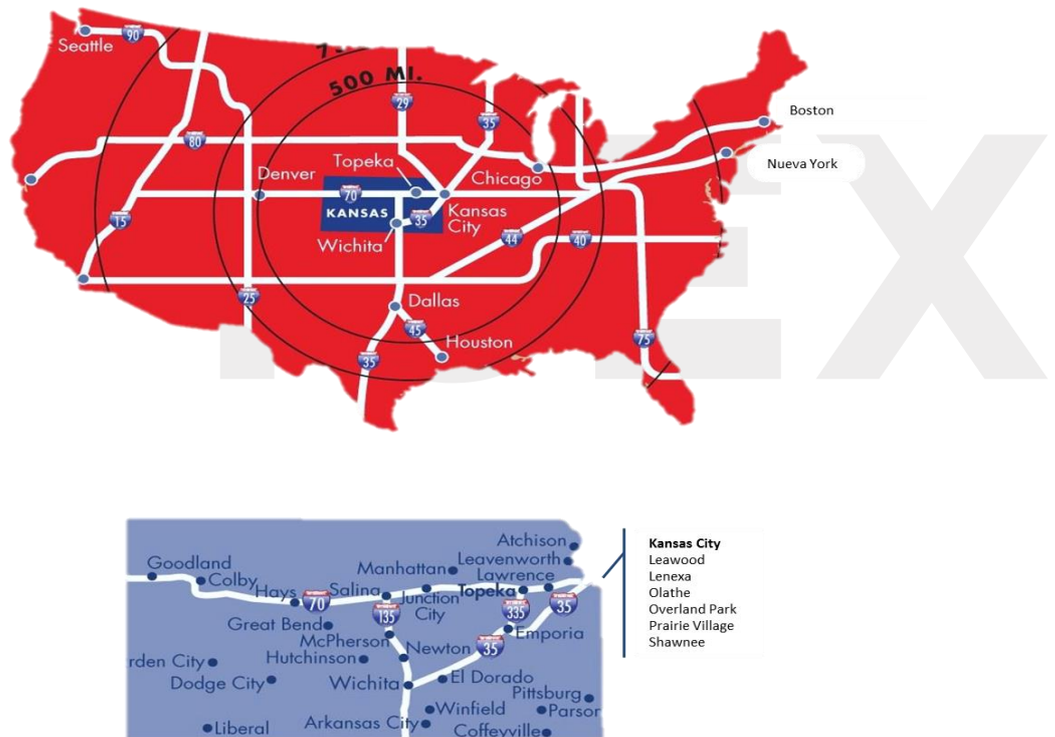
<sup>16</sup> Kansas Department of Transportation (2020): <http://www.ksdot.org/secoftrans.asp>

dependen de condados y ciudades, y el 18% restante a carreteras dependientes del gobierno estatal.<sup>17</sup>

El estado de Kansas tiene una posición estratégicamente relevante respecto al tráfico por carretera del país debido a su posición central dentro del mismo (ver mapa 3). Por ello, las carreteras interestatales suponen el 7,5% del total de kilómetros, y por ellas circula el 57% del tráfico estatal. Muchas empresas clave como JC Penney, Amazon, Coleman, Home Depot, Foot Locker, Target y Walmart se benefician de la red de distribución de Kansas.

El gasto previsto en el Departamento de Transporte para el año 2019 en nuevas autopistas y renovaciones en las ya existentes fue de 213 millones de dólares. Esto supone un aumento del 16% respecto al gasto de 2017.<sup>18</sup>

Mapa 3: Red de carreteras de Kansas (2018)



Fuente: <http://www.kansascommerce.com>

<sup>17</sup> Kansas Department of Transportation (2020): [https://www.ksdot.org/Assets/wwwksdotorg/LRTP2008/pdf/KS\\_LRTPFinal.Chapter\\_3.pdf](https://www.ksdot.org/Assets/wwwksdotorg/LRTP2008/pdf/KS_LRTPFinal.Chapter_3.pdf)

<sup>18</sup> Kansas Department of Transportation (2019) <http://www.kslegresearch.org/KLRD-web/Publications/BudgetBookFY19/2019BudgetAnalysisRpts/KDOT.pdf>

## 4.2. Ferrocarril

Kansas tiene el 2,33% del total de kilómetros de ferrocarril de EE. UU., se encuentra entre los 10 primeros estados en esta forma de transporte, con 7.686 kilómetros de vías. Su uso principal es el transporte de carga, exceptuando una ruta de Amtrak (línea de pasajeros) que cruza el estado desde California a Chicago.

La industria agrícola ha recurrido al sistema ferroviario para poder transportar el grano y otros cultivos a cualquier lugar de Kansas. Las líneas ferroviarias de Clase I recorren más de 4.500 kilómetros de vías en todo el estado. Las líneas cortas, Clase III, se extienden por 3.133 kilómetros adicionales de vía. Las compañías ferroviarias mueven cada vez más carga, mejorando la utilización de líneas y la eficiencia de sus operaciones.

En el área de Kansas City operan cinco estaciones intermodales<sup>19</sup>, por ello es el segundo centro ferroviario del país. Otras ciudades también cuentan con varias líneas de tren y las empresas pueden aprovecharse de acuerdos de intercambio recíproco de ferrocarriles.

En 2013 se renovó la estación intermodal de Lawrence, por un valor superior a 1 millón de dólares, junto con un par-que logístico en la región suroeste del condado de Johnson. El parque logístico de Kansas City dispone de un recinto intermodal de 2,14 km<sup>2</sup> con acceso directo a la carretera I-35 y capacidad de albergar hasta 278.700 m<sup>2</sup> de mercancía transportada en ferrocarril.

En cuanto al transporte de pasajeros urbano, cabe destacar a CAF como suministrador de los tranvías que circulan en la línea Downtown de Kansas City, Misuri, que comparte área metropolitana con la parte de la ciudad en Kansas y otras poblaciones importantes en el estado. En 2017 se amplió el contrato y se añadió la fabricación de dos tranvías más. Estos vehículos, que se suman a los cuatro operativos desde 2016, pertenecen a la plataforma Urbos y se fabrican en la planta productiva de CAF en Elmira, en el estado de Nueva York.<sup>20</sup>

## 4.3. Aeropuertos

El estado de Kansas cuenta con aeropuertos estratégicamente ubicados en distintas regiones del estado, con rutas directas a los principales centros de servicio aéreo del país. Hay aproximadamente 140 aeropuertos de uso público en Kansas (10 de los cuales tienen vuelos comerciales regulares) y el 91% de la población se encuentra a 45 minutos en coche de un aeropuerto.

El Wichita Dwight D. Eisenhower National Airport (ICT), se encuentra a 11 kilómetros al oeste del centro de la ciudad. Ofrece más de 40 salidas diarias a los principales nodos de EE. UU., incluidos Chicago, Denver, Minneapolis, Atlanta, Dallas, Houston y Los Ángeles. El volumen de pasajeros en 2019 fue de 1.749.000, lo que supuso un aumento del 5,09% respecto a 2018. Asimismo, diversos

<sup>19</sup> Loadmatch (2020): <http://www.loadmatch.com/directory/city.cfm?category=terminals>

<sup>20</sup> Expansión (2017): <http://www.expansion.com/pais-vasco/2017/10/03/59d2a43046163f27738b4596.html>



operadores logísticos como Federal Express y UPS brindan servicio de carga desde ICT; en 2019 se alcanzaron las 28.000 toneladas de carga en este aeropuerto.

El segundo aeropuerto más importante es el Manhattan Regional Airport (MH), en el condado de Riley. Se encuentra a ocho kilómetros del centro de Manhattan, una ciudad de 56.000 habitantes donde tiene su sede la Kansas State University. Los destinos principales de este aeropuerto son Chicago y Dallas.

En Misuri, cerca de la frontera con Kansas, se encuentra el aeropuerto Internacional de Kansas City (KCI). Es el principal proveedor de servicios de pasajeros y carga para Kansas, Misuri, Iowa y Nebraska. Es accesible a través de la red de carreteras del estado, y además dispone de instalaciones de última tecnología para el manejo de mercancías.

Los transportistas aéreos que sirven a Kansas incluyen Airborne Express, Air Cargo Carriers, Baron Aviation, BAX Global, Central Air Southwest, DHL Airways, EGL, Emery Worldwide, Federal Express, Kitty Hawk, Planemasters, United Parcel Service y el Servicio Postal de los Estados Unidos. La mayoría de las aerolíneas comerciales también ofrecen pequeños servicios de entrega de paquetes a las empresas.

#### 4.4. Aguas navegables y puertos

Kansas tiene acceso a 196 kilómetros del río Misuri a lo largo de la zona noreste del estado. Tiene ocho terminales comerciales ubicadas cerca de Atchison, Leavenworth, Lansing, White Cloud y Kansas City.

El puerto de Kansas City, Woodswether Terminal, pasó por dos fases de obras de mejora y expansión y reabrió en 2015. Actúa como un conector multimodal de transporte al encontrarse próximo a 5 vías ferroviarias de clase I, 4 autopistas interestatales y al distrito central de negocios de Kansas City. En 2018, el puerto gestionó 87.000 toneladas de carga, lo que supuso un aumento del 150% sobre el año anterior.<sup>21</sup>

Muchas empresas de Kansas también recurren al puerto de Catoosa, cerca de Tulsa, Oklahoma. Este se encuentra aproximadamente a 80 kilómetros de la frontera con Kansas. Es una alternativa económica durante todo el año a otros medios de transporte y es especialmente ventajosa para las empresas que fabrican productos grandes que deben ensamblarse antes del envío.

#### 4.5. Telecomunicaciones

Kansas es el 38º estado en conectividad a Internet. La proporción de hogares con acceso a internet es del 80,8% y su velocidad media es de 42 Mbps<sup>22</sup>. El gobierno está impulsando la adopción de

<sup>21</sup> Kansas City Port (2020): <https://portkc.com/transportation/port-of-kansas-city/#port-of-kansas-city>

<sup>22</sup> National Center for Education Statistics (2016): [https://nces.ed.gov/programs/digest/d17/tables/dt17\\_702.60.asp](https://nces.ed.gov/programs/digest/d17/tables/dt17_702.60.asp)

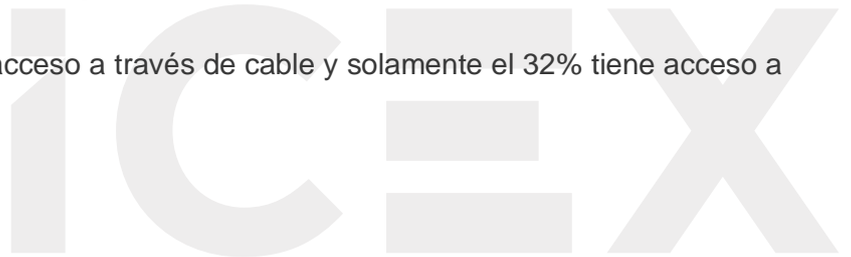


banda ancha en el estado a través de subvenciones con el programa *Kansas's Broadband Initiative*. Desde 2010, esta iniciativa ha recibido 6,3 millones de dólares, y 1 millón más para proyectos de infraestructura de banda ancha.

Además, el gobierno se encuentra embarcado en la transición a un sistema en la nube mediante una cooperación con Amazon Web Services. Los objetivos del programa *Govcloud* para Kansas son unificar sus departamentos y aumentar la eficiencia de los mismos. También cuenta con un sistema de multas electrónicas, *eCitation*, y está modernizando el sistema informático sanitario, *Medicaid Management Information Systems* (MMIS).

Algunos datos relevantes del sector de las telecomunicaciones en 2019 son los siguientes:

- En total hay 236 proveedores de internet en el estado. Los principales proveedores son AT&T, Cox, WOW!, Xfinity y Cable One.
- El 80,8% tiene acceso a banda ancha de al menos 25mbps. La velocidad media de descarga es de 42,3 Mbps. Kansas City fue elegida en 2011 por Google Fiber, el proveedor de Internet más rápido, como pionera para desplegar su red de fibra óptica, con velocidad media de 83,0 Mbps (100 Mbps nominal).
- El 79,5% de la población tiene acceso a través de cable y solamente el 32% tiene acceso a fibra óptica.



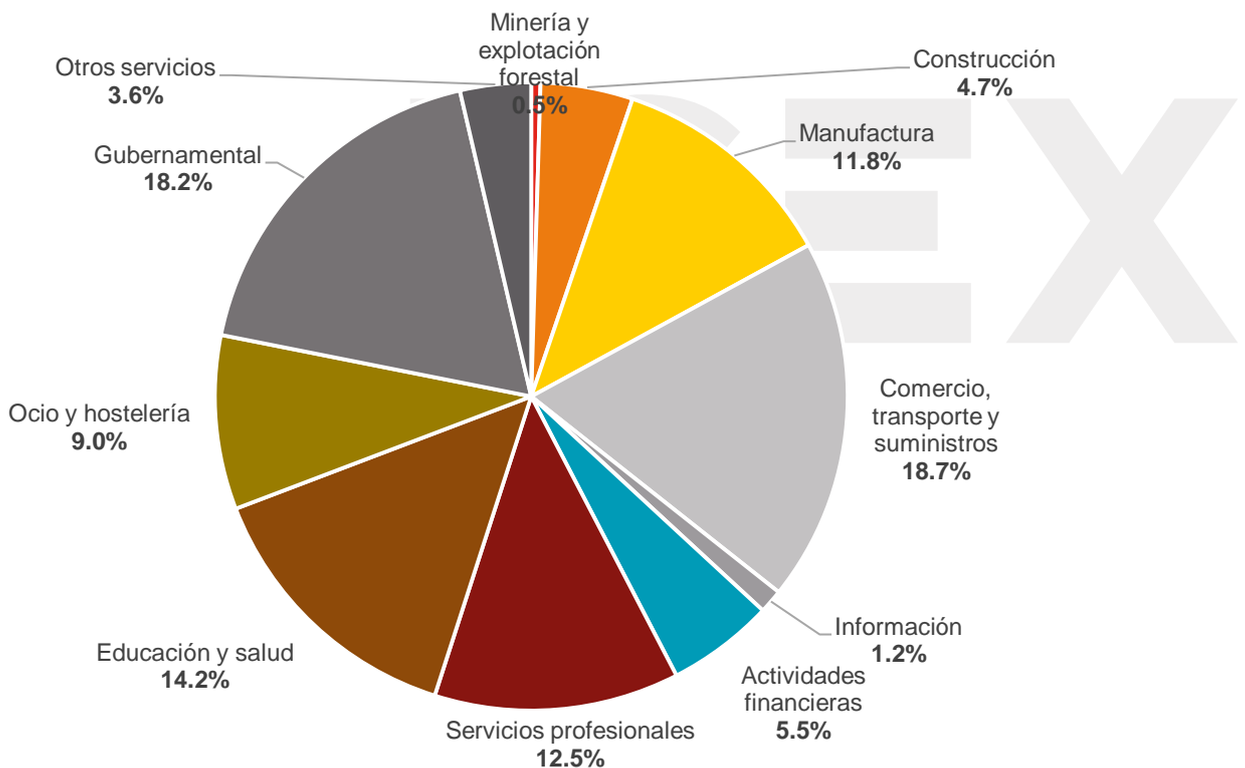
## 5. Estructura social en Kansas

### 5.1. Población activa y mano de obra

El número de personas empleadas en Kansas ascendía a 1.451.900, lo que supone una tasa de desocupación del 3,1% en marzo de 2020. El sueldo mediano anual en este estado es de 45.280 dólares.<sup>23</sup>

El siguiente gráfico muestra la distribución del empleo por sector:

Gráfico 2: Empleo por sector (Marzo 2020)



Fuente: Elaboración propia a partir de <https://www.bls.gov/eag/eag.ks.htm>

En la actualidad, las industrias que ocupan a un mayor porcentaje de población activa en Kansas se agrupan en los sectores de “Comercio, transporte y suministros”, “Gubernamental”, “Educación y Salud” y “Servicios profesionales”.

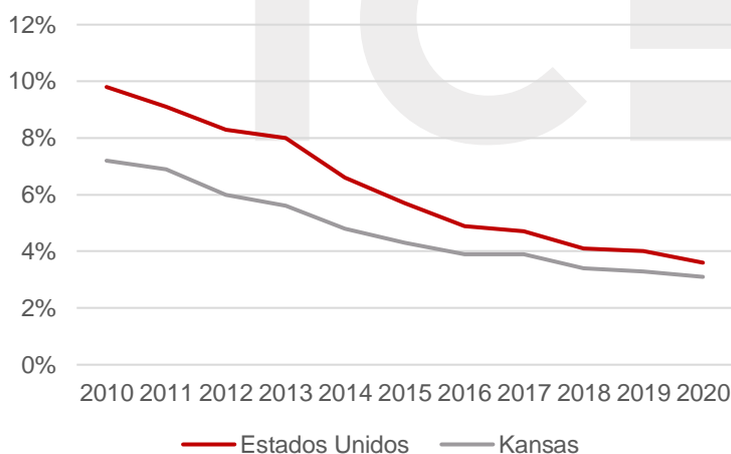
La siguiente tabla muestra la evolución reciente del empleo entre sectores:

<sup>23</sup> Bureau of Labor Statistics (2020) [https://data.bls.gov/cew/apps/table\\_maker/v4/table\\_maker.htm?type=0&year=2017&qtr=2&own=5&ind=10&supp=0](https://data.bls.gov/cew/apps/table_maker/v4/table_maker.htm?type=0&year=2017&qtr=2&own=5&ind=10&supp=0)

Tabla 8: Sectores según tasa de crecimiento (2020). Fuente: <https://www.bls.gov/eag/eag.ks.htm>

Sector	Empleos	Variación 2019 - 2020
Construcción	67.400	+6,1%
Actividades financieras	78.300	+1,6%
Manufactura	168.700	+1,3%
Educación y Salud	203.500	+0,9%
Gubernamental	260.400	+0,8%
Comercio, transporte y suministros	267.200	+0,1%
Servicios profesionales	178.900	+0,1%
Ocio y hostelería	128.000	-1,3%
Minería y explotación forestal	6.700	-1,5%
Información	17.500	-3,3%
<b>Total (no agrícola)</b>	<b>1.428.000</b>	<b>+0,7%</b>

Gráfico 3: Tasa de desempleo: EE. UU. vs Kansas (2020)



Fuente: <https://data.bls.gov/timeseries/LNS14000000>

La tasa media de desempleo en Kansas ha sido durante décadas inferior a la nacional. Sin embargo, en los últimos años el desempleo en el país se ha reducido de forma muy significativa, hasta llegar prácticamente a converger ambas tasas. Según los datos obtenidos del mes de febrero de 2020 la tasa de desempleo en el país fue de 3,5% y la de Kansas se mantuvo en el 3,1%.

## 5.2. Sistema educativo y actividad investigadora

El sistema educativo en Kansas está regulado por el Departamento de Educación del Estado de Kansas y la Junta de Regentes de Kansas. El Departamento de Educación dirige la educación primaria y secundaria y la Junta se encarga de los colegios y universidades públicas.

En cuanto a educación primaria y secundaria, dentro del sistema K-12, el 55% de los alumnos acude a colegios públicos mientras que el 45% lo hace a concertados. En el curso 2019-20 se matricularon 518.889 alumnos en todas las escuelas. Hay 321 escuelas de secundaria y 152.382 alumnos matriculados. El total de profesores empleados es 11.094, hay aproximadamente 13 profesores por cada alumno. Esta ratio 13:1 es el más alto de EE. UU.

Por otro lado, las universidades más reconocidas del estado de Kansas son *Newman University* situada en Wichita y *University of Kansas*, que se encuentra entre las 100 mejores universidades de EE. UU. según el ranking de *top universities*.

## 5.3. Calidad de vida

El índice de bienestar de Gallup-Healthways, que mide la salud emocional y física de los americanos sitúa a Kansas el 32º mejor estado para vivir en su último ranking.<sup>24</sup> El estado destaca especialmente por la buena situación financiera de la mayoría de su población, colocándose en la posición 17º en este indicador.

Además, en la lista de mejores sitios para vivir en EE. UU. elaborada por Livability, se encuentran varias ciudades del estado de Kansas. La 2ª del ranking es Manhattan donde se encuentra la Universidad de Kansas. En la misma lista se puede encontrar Overland Park (11ª) y Lawrence (23ª).<sup>25</sup> Se valora especialmente el sistema educativo del estado.

La esperanza de vida es de 78,73 años (27º estado con mayor esperanza de vida) y muy similar a la media de esperanza de vida de EE. UU. que asciende a 78,86 años<sup>26</sup>. El coste de vida es relativamente reducido: un 8,75% inferior a la media nacional. Esto supone que los residentes tienen mayor capacidad adquisitiva que el estadounidense medio, algo que se ve reflejado especialmente en los costes de la vivienda (el valor mediano de las casas ocupadas por sus dueños es un 27% inferior)<sup>27</sup>.

<sup>24</sup> Gallup Healthways (2016): [http://info.healthways.com/hubfs/Gallup-Healthways%20State%20of%20American%20Well-Being\\_2016%20State%20Rankings%20vFINAL.pdf](http://info.healthways.com/hubfs/Gallup-Healthways%20State%20of%20American%20Well-Being_2016%20State%20Rankings%20vFINAL.pdf)

<sup>25</sup> Livability (2018): <https://livability.com/list/top-100-best-places-to-live/2018/10?page=0>

<sup>26</sup> World Life Expectancy (2014) <http://www.worldlifeexpectancy.com/usa/kansas-life-expectancy>

<sup>27</sup> Kansas Department of Commerce (2020): <https://www.kansascommerce.gov/living/cost-of-living/>

## 6. Relaciones comerciales y de inversión

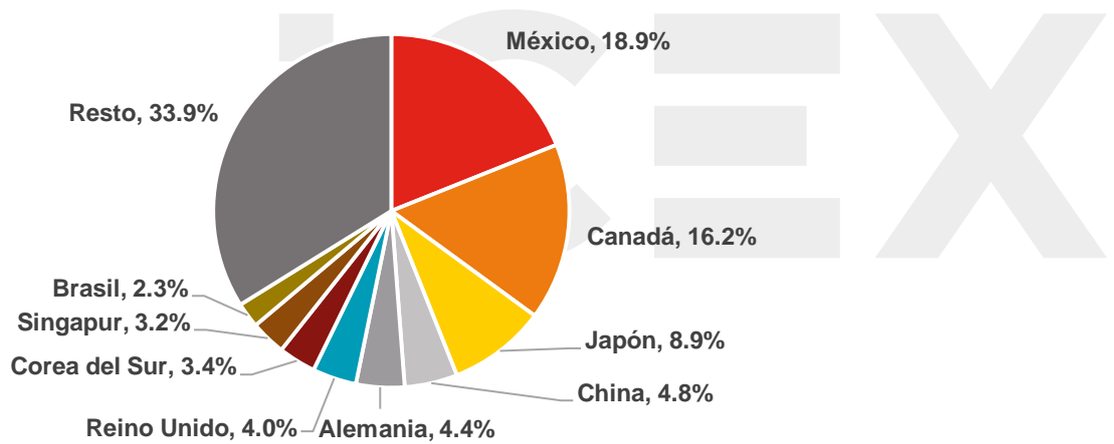
### 6.1. Relaciones comerciales

**1) Exportaciones de Kansas a todo el mundo (2019):** 11.615 millones de dólares.<sup>28</sup>

Las exportaciones son vitales para la economía de Kansas, ya que suponen cerca de 60.000 puestos de trabajo, casi una cuarta parte del empleo en sectores productivos del estado.

El estado se beneficia de los Tratados de Libre Comercio de EE. UU. con 20 países. 5.600 millones de dólares (49% del total) se exportaron a países con los que EE. UU ha firmado TLC, principalmente NAFTA, Corea, Chile, Colombia y Singapur.

Gráfico 4: Exportaciones de Kansas por destino (2019)



Fuente: elaboración propia a partir de <https://www.census.gov/foreign-trade/statistics/state/data/ks.html>

Las exportaciones de Kansas han crecido un 0,2% durante 2019. La naturaleza de los bienes exportados es principalmente industrial y agraria/cárnica; los principales productos por valor son: motores y partes para aviación civil (19,2%), carne de bovino (10%), cereales (9,5%) y maquinaria de navegación (2,1%).

Asimismo, Kansas City es el área metropolitana 43ª con mayores exportaciones en Estados Unidos.<sup>29</sup>

<sup>28</sup> United States Trade Representative (2019): <https://ustr.gov/map/state-benefits/ks>

<sup>29</sup> International Trade Administration (2019) <https://www.trade.gov/mas/ian/statereports/states/ks.pdf>

**2) Importaciones de Kansas desde todo el mundo (2019): 12.181 millones de dólares.<sup>30</sup>**

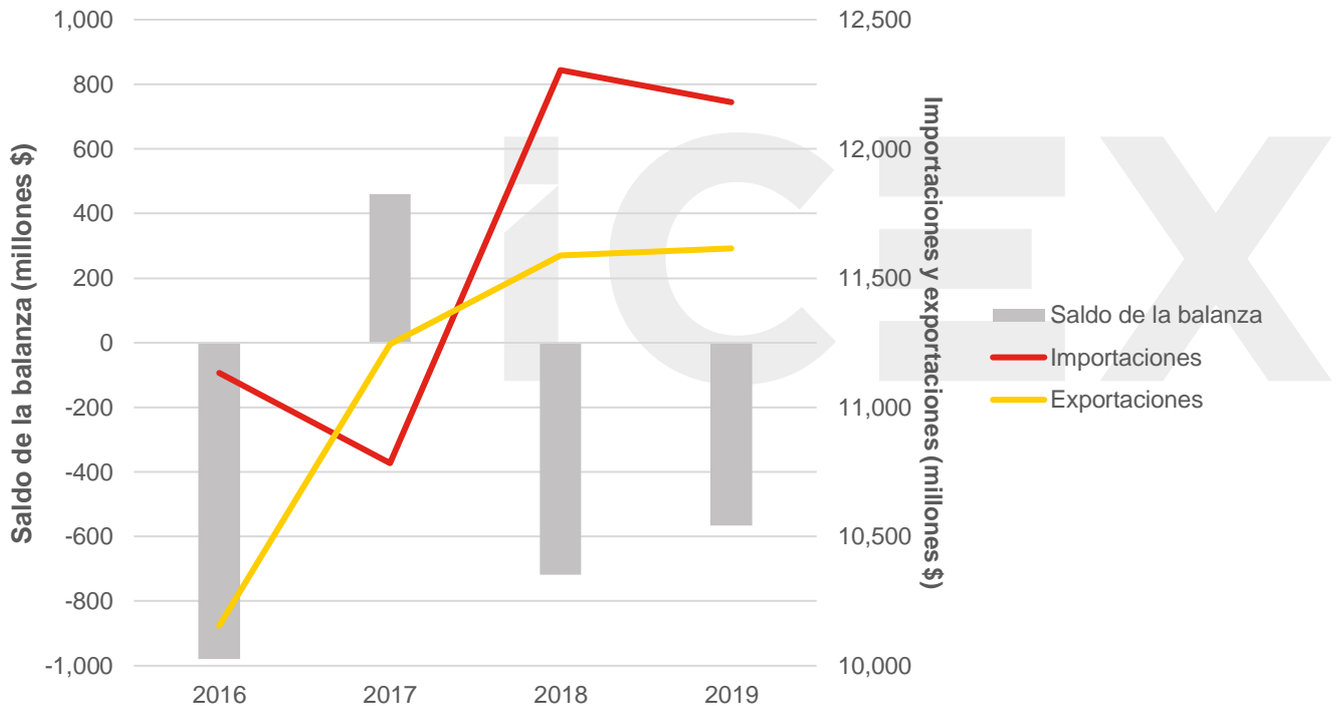
El valor de las importaciones de Kansas ha disminuido un 1% durante 2019. Representan el 0,5% del total de importaciones del país.

Las principales compras de Kansas al resto del mundo corresponden a motores y partes para aviación civil (15,6%), maquinaria industrial y agraria (8,9%), calzado (5,4%) y cereales (1,5%).

Por su parte, los principales proveedores del estado en el año 2019 fueron China (19,1% del total), Canadá (13,4%), Taiwán (9,6%), Alemania (7,6%) y México (6,6%).

El siguiente gráfico muestra la evolución de la balanza comercial de Kansas en el periodo 2016-2019.

Gráfico 5: Balanza comercial Kansas (millones de \$)



Fuente: elaboración propia a partir de <http://tse.export.gov>

<sup>30</sup> Census Bureau (2017) <https://www.census.gov/foreign-trade/Press-Release/2017pr/11/exh2as.pdf>

## 6.2. Comercio bilateral Kansas-España

**Exportaciones de Kansas a España (2019):** 152,25 millones de dólares.

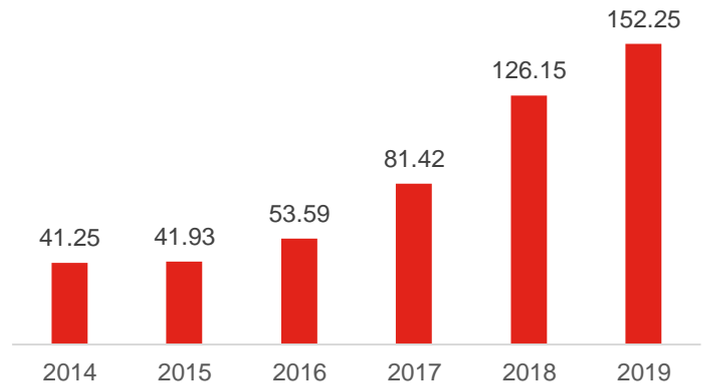
Durante los últimos 6 años, las exportaciones desde el estado de Kansas hacia España han crecido de forma continuada, con incrementos particularmente importantes durante los últimos 3 años. Para los años 2017, 2018 y 2019, estas han aumentado un 52%, 55% y 21% respectivamente en términos interanuales. Este aumento se explica casi en su totalidad por la evolución de las partidas de maquinaria y partes para la construcción y de los productos para agricultura y ganado.

Comparando con las exportaciones de Kansas al resto de países del mundo, España ocupó el puesto número 9 en 2019.

Por otro lado, Kansas fue el 20º estado con mayores exportaciones a nuestro país.

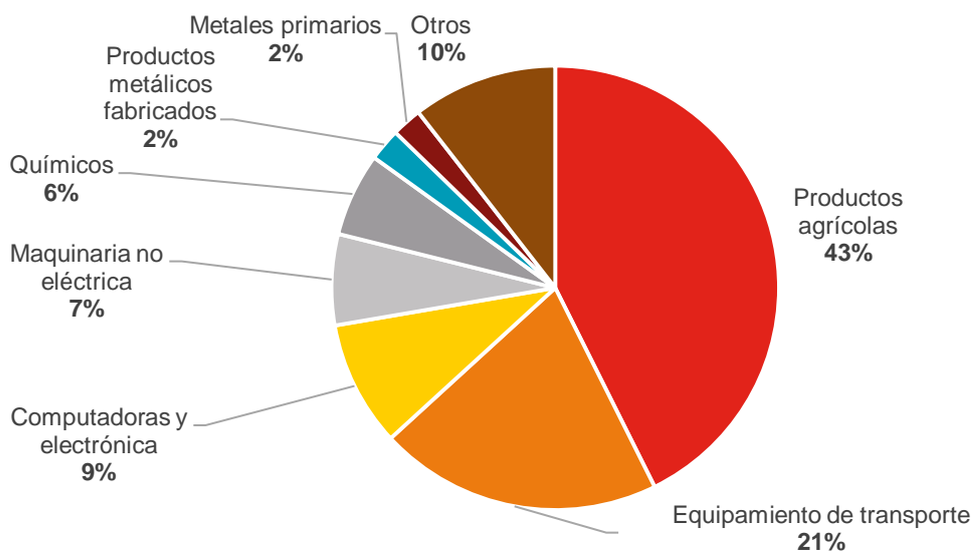
El siguiente gráfico detalla las exportaciones según la tipología de los productos. Cabe destacar la creciente importancia de los productos agrícolas, que han experimentado un aumento anual del 38% en el periodo 2014-2019.

Gráfico 8: Exportaciones de Kansas a España (2014 – 2019, millones de dólares)



Fuente: elaboración propia a partir de <http://tse.export.gov>

Gráfico 9: Productos más exportados de Kansas a España (2019)



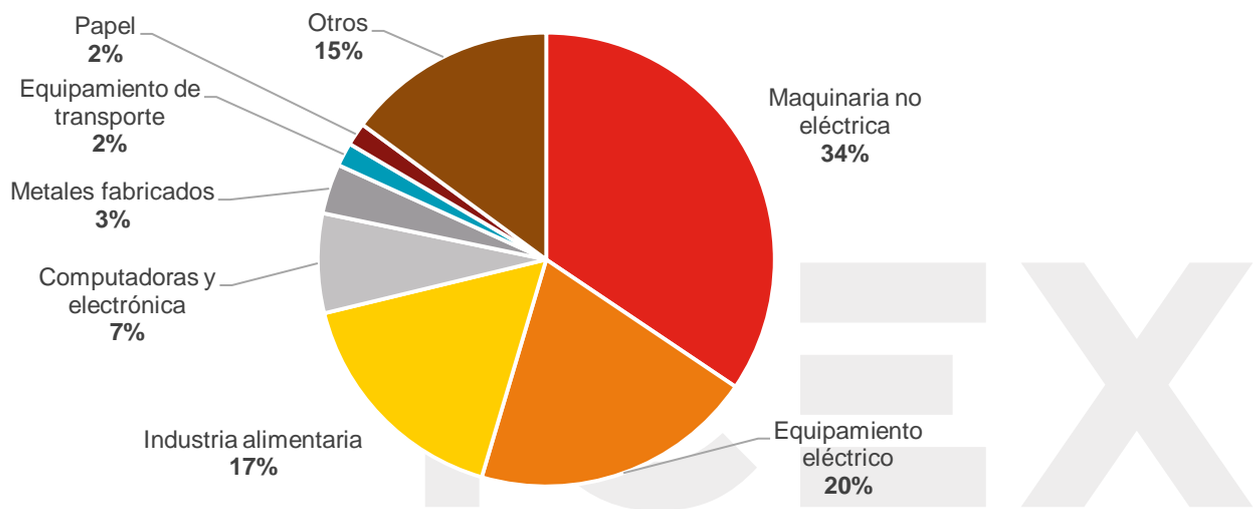
Fuente: elaboración propia a partir de <http://tse.export.gov>

**Importaciones de Kansas desde España (2019):** 123,36 millones de dólares.

Las importaciones que realiza el estado procedentes de España han crecido en el periodo 2014 – 2019, a tasas del 7,8% al año. España se sitúa como el 18º socio comercial de Kansas en términos de importaciones.

Al contrario de lo que sucede con las exportaciones, las importaciones desde España tienen un marcado perfil, orientado hacia bienes industriales y de equipo. En el siguiente gráfico se muestra el peso de estas importaciones.

Gráfico 10: Productos más importados a Kansas desde España (2019)



Fuente: elaboración propia a partir de <http://tse.export.gov/stateimports/>

Existe una tendencia hacia una mayor importancia relativa de la maquinaria y equipos tecnológicos. Partidas como la de computadoras y componentes electrónicos han experimentado un crecimiento muy alto durante los últimos 5 años. La siguiente tabla resume los cambios más relevantes para los exportadores españoles.

Tabla 9: Variación de las importaciones de Kansas desde España (2014 – 2019). Fuente: <http://tse.export.gov/stateimports>

Productos	Variación anualizada (2014 – 2019)
Maquinaria no eléctrica	+ 19,3%
Equipamiento eléctrico	+ 35,7%
Computadoras y electrónica	+ 82%
Industria alimentaria	- 4,1%
<b>Total importaciones</b>	<b>+ 7,8%</b>

## 6.3. Inversiones extranjeras en Kansas

### 6.3.1. Consideraciones generales

Las empresas extranjeras juegan un papel muy importante en la economía de Kansas. Emplean a 60.800 personas<sup>31</sup>, lo que supone más del 5% de la fuerza de trabajo del estado. La mayoría de los trabajadores se dedica al sector manufacturero, aproximadamente el 35% del total; también destacan los sectores de la información, comercio mayorista y financiero.

Cerca de 540 empresas extranjeras están creando empleo en el estado. Entre ellas, destacan las empresas alemanas, inglesas, suizas o japonesas. Adecco Staffing, Evonik Corp o Holiday Inn son ejemplos fuertemente establecidos.<sup>32</sup>

Durante la década 2009 – 2019 se anunciaron 91 proyectos *Greenfield* o de nueva creación.

Los siguientes gráficos muestran los detalles:

Gráfico 6: Principales países inversionistas (2019)

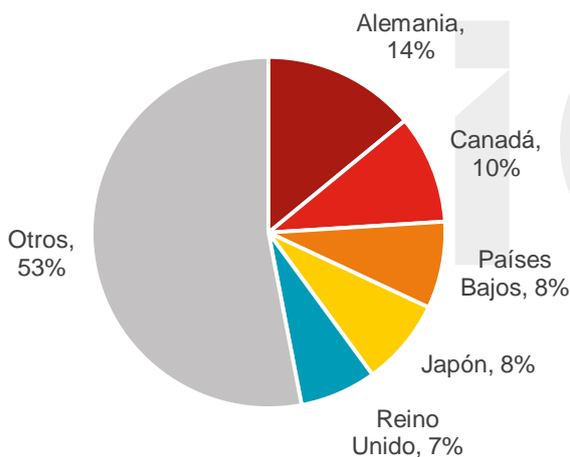


Gráfico 12: Sector de las empresas inversoras en Kansas (nº de proyectos, 2019)



Fuente: SelectUSA

<https://www.selectusa.gov/servlet/servlet.FileDownload?file=015t00000004pq2>  
<https://www.selectusa.gov/servlet/servlet.FileDownload?file=01>

En el [anexo 1](#) se ofrece un listado de empresas extranjeras con operaciones en Kansas, entre las que se pueden destacar Airbus Group, Enel Green Power North America, Bayer Corp., IKEA North America Services, LLC. o Unilever como ejemplos de empresas europeas internacionalizadas.

### 6.3.2. Presencia española en Kansas

La presencia de empresas españolas en Kansas es reducida y se ha visto afectada por alguna salida significativa. Es el caso de Abengoa, que tenía dos plantas de etanol en el estado y tuvo que

<sup>31</sup> Select USA (2019) <https://www.selectusa.gov/servlet/servlet.FileDownload?file=015t00000004pq2>

<sup>32</sup> Business Roundtable (2019) [https://tradepartnership.com/wp-content/uploads/2019/01/BRT\\_TRADE\\_2018\\_Kansas.pdf](https://tradepartnership.com/wp-content/uploads/2019/01/BRT_TRADE_2018_Kansas.pdf)



venderlas en 2016 por sus dificultades económicas. Vendió su planta en Colwich a la empresa local ICM y la de Hugoton, de etanol, a la estadounidense Synata Bio.

En 2014 Gamesa alcanzó un acuerdo con EDP para suministrar 95 aerogeneradores para el parque Waverly, en el estado de Kansas. Se trataba de una operación en el marco de un acuerdo alcanzado por ambas compañías para el suministro de un máximo de 450 MW hasta 2016 en el país. La empresa cuenta con una planta productiva ubicada en Hutchinson, en el condado de Reno. A finales de 2017 la compañía anunció la instalación de más de 300 aerogeneradores en EE. UU. que se ensamblarán en la fábrica de Kansas.

**SIEMENS GAMESA WIND POWER**

1000 Commerce St, Hutchinson, KS 67501

Teléfono: +1 (620) 921-3620

Otra compañía española instalada en Kansas es Himoinsa Power Systems, formalmente conocida como Hipower Systems en EE. UU. Himoinsa está controlada por la empresa japonesa de motores diesel Yanmar desde 2015, aunque mantiene independencia operativa y su sede central en Murcia. Sus instalaciones se encuentran actualmente en Olathe, en el área de Kansas City. La nueva fábrica de 47.845 metros cuadrados se convirtió en 2017 en la sede central de la compañía, permitiendo el crecimiento de la misma gracias a la incorporación de nuevas líneas de negocio.

**HIMOINSA POWER SYSTEMS, Inc.**

16600 South Theden Street, Olathe, KS, 66062

Teléfono: +1 (913) 495-5557; Fax: +1 (913) 495-5575

Web: [www.hipowersystems.com](http://www.hipowersystems.com)

E-mail: [info@hipowersystems.com](mailto:info@hipowersystems.com)

Por otra parte, Grifols a través de su filial Biomat USA, Inc. tiene dos centros de donación de plasma en Kansas, uno en Topeka y otro en Wichita.

**BIOMAT USA, INC.**

2120 Southwest 6th Street, Topeka, KS 66606

Teléfono: +1 (785) 233-0079

**BIOMAT USA, INC.**

6959 E. 21<sup>st</sup>, Wichita, KS 67202

### 6.3.3. Incentivos a la inversión extranjera

El estado de Kansas cuenta con una serie de programas de incentivos que ofrecen determinados beneficios a las empresas que invierten o generan empleos nuevos. En los siguientes apartados se detallan algunos de los programas más importantes, en el [anexo 2](#) se puede encontrar un listado completo.



Por otro lado, la Oficina Estatal de Eficiencia Energética y Energía Renovable también ofrece distintos incentivos para los sectores energéticos que se pueden consultar [aquí](#).

### *Programas de obtención de financiación*

**Industrial Revenue Bonds (IRB):** Permiten financiar hasta el 100% de proyectos que incluyan la adquisición de terrenos, construcción y equipamiento de nuevas instalaciones o remodelación y expansión de las instalaciones existentes. Los tipos de interés que se cargan pueden estar entre 2 y 2,5 puntos porcentuales por debajo de un préstamo convencional.<sup>33</sup>

**Kansas Industrial Training Program (KIT) y Kansas Industrial Retraining Program (KIR):** Ambos son programas brindan financiación a las empresas para gastos relacionados con la formación del personal. Como requisito, el salario debe ser igual o superior al salario medio del condado en el que se encuentra el proyecto.<sup>34</sup>

### *Beneficios fiscales*

**Promoting Employment Across Kansas (PEAK):** Este programa permite a las empresas nuevas o en expansión retener el 95% de los impuestos pagados en la nómina de cada nuevo empleado hasta 7 años. Las empresas deben crear 5 puestos de trabajo nuevos en dos años en zonas no metropolitanas, o 10 puestos de trabajo en dos años dentro de áreas metropolitanas. El programa se encuentra limitado a los condados de Shawnee, Douglas, Wyandotte, Johnson, Leavenworth y Sedgwick.

Para los proyectos de alto impacto, que generen más de 100 puestos de trabajo, se podrá retener dicho porcentaje sobre el impuesto para un periodo hasta 10 años.

**High Performance Incentive Program (HPIP):** Está dirigido a empresas de determinados sectores, que pagan salarios superiores a la media e invierten en formación para sus empleados. Aquellas empresas que cumplan los requisitos anteriores podrán recibir una bonificación fiscal sobre beneficios de hasta el 10% de la inversión de capital, además de una exención de *sales tax* y un crédito fiscal para formación de hasta 50.000 dólares.<sup>35</sup>

**Research & Development Tax Credit:** Kansas ofrece una bonificación sobre el impuesto de sociedades equivalente al 6,5% de la diferencia entre los gastos de I+D actuales de la compañía y el promedio de sus gastos anuales en I+D del año actual y los dos anteriores.

<sup>33</sup> Kansas Department of Commerce (2020). <https://www.kansascommerce.gov/the-kansas-edge/exemptions-financing-incentives-taxes-unemployment/finance/industrial-revenue-bonds/>

<sup>34</sup> Kansas Department of Commerce (2019). <https://www.kansascommerce.gov/programs-services/business-services/kansas-industrial-training-kit/>

<sup>35</sup> Kansas Department of Commerce (2020). <https://www.kansascommerce.gov/programs-services/business-services/high-performance-incentive-program-hpip/>

## 7. Establecer un negocio en Kansas

### 7.1. Trámites previos y pasos para establecerse

*Kansas Business Center*<sup>36</sup> ofrece información y ayuda a quienes quieran establecer una empresa en el estado. Los pasos a seguir para crear una empresa en Kansas son los siguientes:

1º. Seleccionar la **estructura societaria** adecuada para la empresa. En el [punto 7.2](#) se detallan las distintas posibilidades. Las estructuras más comunes en EE. UU. son la de empresario individual, sociedades colectivas o comanditarias, sociedad anónima y sociedad de responsabilidad limitada.

2º. Comprobar que el **nombre** pensado para la empresa esté disponible. Se puede comprobar en el propio portal de *Kansas Business Center*; si no está registrado, se puede reservar el nombre por 30.000\$.

3º. **Registrar la empresa** en la secretaría de estado. Hay que crear un usuario online en [este enlace](#).

4º. Obtener los **números de identificación fiscal** necesarios; se requiere una identificación independiente para los impuestos de carácter federal y estatal. Se puede pedir el FEIN para los impuestos federales, y registrarse en *Kansas Business Tax* para los impuestos estatales.

- Para el FEIN se puede encontrar toda la información en la [página oficial del IRS \(Internal Revenue Service\)](#). Se puede solicitar online, por fax o por correo. Los solicitantes internacionales tienen la opción de realizar el trámite por teléfono.
- Para el impuesto estatal es necesario registrarse en la página del gobierno de Kansas, haciendo click [aquí](#).

5º. Hay que **registrarse como empleador**, tanto a nivel federal como estatal.

Para el estado de Kansas se pueden consultar los requisitos [aquí](#).

En el caso de los requisitos federales, se pueden consultar [aquí](#).

6º. Obtener las **certificaciones o licencias necesarias** según el tipo de negocio. En [este enlace](#) se muestra un listado con las principales licencias, así como la entidad emisora de estas.

Todos los impresos necesarios se pueden descargar en [portal.kansas.gov/business/forms/](https://portal.kansas.gov/business/forms/).

Hay que tener en cuenta que en EE. UU. las sociedades se regulan a nivel estatal, no federal. Por ello, cada estado tiene sus peculiaridades. Muchas empresas deciden constituirse en Delaware, por las ventajas que ofrece este estado frente a otros. En primer lugar, la normativa de sociedades es

<sup>36</sup> Kansas Secretary of State (2020) <https://www.kansas.gov/businesscenter/>

más flexible y sus tribunales tienen gran consideración en derecho corporativo y aportan mayor seguridad jurídica. Por otro lado, el estado no tiene ningún impuesto sobre las rentas generadas fuera del mismo. Sin embargo, se debe tener un agente registrado en Delaware y pagar un *franchise tax* anualmente. Generalmente, las ventajas de esta opción son mayores para grandes empresas que para pymes.

## 7.2. Tipos de sociedades

Los tipos de sociedades más usuales en EE. UU. son *Sole Proprietorship*, *Partnership*, *Limited Liability Company (LLC)* y *Corporation*. *Kansas Business Center* presenta siete tipos diferentes de estructuras societarias, entre las que encontramos las mencionadas anteriormente. Las referencias con los tipos de sociedad españoles figuran solo de forma indicativa, habida cuenta de las diferencias entre el derecho español y estadounidense.

1. ***Sole proprietorship***. Se asemeja a la figura de empresario individual o autónomo en España. Es el tipo societario básico y el más recomendado para iniciar una actividad empresarial a pequeña escala. El propietario es responsable personalmente de todas las obligaciones inherentes a la explotación de su negocio o actividad profesional, incluidas las fiscales
2. ***General Partnership***. Es el comparable a lo que conocemos por sociedad colectiva. Resulta de la asociación de dos o más personas o entidades, cuya principal característica es que todos los socios tienen responsabilidad ilimitada, aunque no contribuyan de forma equitativa al capital de la empresa. No se requiere un mínimo de capital suscrito por los socios. Es aconsejable que los socios celebren un convenio por escrito, llamado convenio de asociación (*partnership agreement*) para definir los derechos y obligaciones de cada uno.
3. ***Limited Partnership***. Tiene una alta semejanza con una sociedad comanditaria española. Los socios pueden ser personas físicas o jurídicas. La estructura societaria está formada por uno o más socios con responsabilidad ilimitada (*general partners*) y uno o más socios con responsabilidad limitada (*limited partners*). Los socios de responsabilidad ilimitada son personalmente responsables de las deudas y obligaciones de la sociedad. El socio de responsabilidad limitada no puede participar activamente en la gestión de la sociedad.
4. ***Corporation***: Es una entidad jurídica independiente de sus accionistas.
  - ***Corporation C***. Sociedad Anónima Se trata de una organización empresarial con entidad jurídica separada y distinta de la de sus accionistas, que son sus propietarios o *shareholders*. Esta figura coincide, casi completamente, con lo que en España se conoce como Sociedad Anónima, con las excepciones de que la *Corporation C* no requiere un capital social mínimo para su constitución y los requisitos para su formación son menores. Las *Corporations C* deben pagar impuestos federales sobre las ganancias corporativas y, si una *Corporation C*

distribuye dividendos, ya sea en dinero o especie a sus accionistas, éstos deben pagar también impuestos sobre beneficios.

- ***Corporation S.*** Sociedad Anónima pero solo para residentes estadounidenses. Esta variación de la *Corporation C* difiere principalmente en el tratamiento fiscal, ya que no paga impuestos sobre las ganancias corporativas. Se considera que las ganancias y las pérdidas se transmiten a los accionistas, de modo que son ellos los que pagan impuestos sobre los beneficios que hayan obtenido de la corporación hayan o no recibido dividendos de la misma. Una *Corporation S* percibe ventajas impositivas sólo si está integrada por 75 o menos accionistas, ninguno de los cuales puede ser extranjero no residente en el país ni otra corporación, y, con algunas limitaciones, un fideicomiso. Todos los accionistas deben estar de acuerdo en constituirse en una *Corporation S* y la entidad no puede emitir más de un tipo de acciones.
- 5. ***Limited Liability Company (LLC).*** Es la Sociedad de Responsabilidad Limitada en España. Este modelo de organización se estableció en la mayoría de los estados a partir de la década de los 90. La estructura empresarial es muy flexible, combina las ventajas de una *Corporation C* (la responsabilidad de los propietarios es limitada), con las ventajas impositivas de la *General Partnership* (se evita la doble imposición asociada con la *Corporation C* al no estar sujeta al impuesto de sociedades, y los propietarios pueden deducir las pérdidas de sus declaraciones de renta por ingresos personales).
- 6. ***Limited Liability Partnership (LLP).*** Esta estructura empresarial se utiliza generalmente en bufetes de abogados en EE. UU. o clínicas médicas. Deben tener al menos un socio gerente que asuma la responsabilidad por las acciones de la asociación. El resto de socios e inversores tienen responsabilidad limitada.
- 7. ***Not-For-Profit Corporation.*** Equivale a Organización sin Ánimo de Lucro en España. Se consideran corporaciones no lucrativas asociaciones, iglesias, institutos, universidades, clubs, fundaciones, sindicatos... Están exentas de impuestos para todas las actividades relacionadas con la actividad principal de la organización.

Las estructuras societarias más utilizadas por las empresas españolas establecidas en EE. UU. son la *Corporation* y la *LLC*, ya que permiten a la nueva filial desvincularse de la matriz española en términos de responsabilidad.

La *LLC* permite mayor flexibilidad en la gestión que la *Corporation*, aunque con ella se imputarán las rentas obtenidas a los socios. Sin embargo, el sistema estadounidense permite en el formulario de creación de la *LLC* decidir si tributar como una *LLC* o como una *Corporation*. Muchas empresas de infraestructuras crean una *Corporation* y debajo una *LLC* que funciona como Sociedad de propósito vehicular (SPV). Ésta es una de las muchas opciones de constitución que tienen las empresas españolas en EE. UU. y que en cualquier caso sería aconsejable consultar con un abogado o profesional en la materia.

### 7.3. Organismos e incentivos para apoyar inversión

Existen distintos organismos federales a los que las empresas extranjeras pueden acudir para beneficiarse de los incentivos que otorgan para proyectos de inversión:

- La Administración de Desarrollo Económico (EDA, por sus siglas en inglés). EDA ofrece financiación a largo plazo, con un tipo de interés preferente para proyectos de creación y ampliación de actividades empresariales que conlleven creación de empleo.
- La Administración de las Pequeñas y Medianas Empresas (SBA, *Small Business Administration*), avala los créditos que adquieren las Pymes y financia plantas de construcción o la compra de materiales tanto a medio como a largo plazo.
- La Oficina de Desarrollo Rural avala hasta el 90% de los créditos o préstamos que se conceden a empresas que creen empleo en zonas rurales.

A continuación, se muestra una tabla resumen con los principales programas de incentivos a nivel estatal, algunos detallados previamente en el [punto 6.3.3.](#) como apropiados para inversión extranjera, y otros extraídos del [anexo 2.](#)

Tabla 10: Principales programas de incentivos estatales. Fuente: <http://ks-reshoringinitiative.civicplus.com>

#### Programas de financiación

Industrial Revenue Bonds (IRBs)	Financia hasta el 100% de proyectos que incluyan la adquisición de terrenos, construcción y equipamiento de nuevas instalaciones o remodelación y expansión de las instalaciones existentes.
Community Development Block Grant (CDBG)	Kansas proporciona fondos estatales a bajo interés a las ciudades y condados para mejoras de infraestructura que favorezcan a las empresas manufactureras de Kansas. En el presupuesto dedicado a finanzas empresariales hay fondos disponibles para capital de trabajo, maquinaria y equipo y bienes inmuebles. Para la parte de infraestructura del programa, hay fondos disponibles para líneas de agua, alcantarillado, carreteras, ferrocarril...
Kansas Bioscience Authority (KBA)	KBA es una sociedad de capital riesgo. Invierte sus propios fondos, atrae a coinversores y administra sus empresas de cartera gracias a su red de socios y expertos para generar un retorno sobre el capital invertido.

#### Incentivos fiscales sobre la renta

High Performance Incentive Program (HPIP)	El HPIP proporciona incentivos fiscales a los empleadores elegibles que pagan salarios superiores al promedio y están
---	---



comprometidos con la formación de sus trabajadores: un crédito tributario para inversiones de capital y exenciones en el impuesto sobre las ventas.

**Machinery & Equipment Expensing Deduction** Desde el 1 de enero de 2012, los contribuyentes de Kansas pueden reclamar una deducción de gastos para la maquinaria y el equipo comercial, puestos en funcionamiento durante el año fiscal.

### Incentivos fiscales sobre bienes inmuebles

**Machinery & Equipment Property Tax Exemption** Exención del impuesto a la propiedad para los artículos de maquinaria, equipos, materiales y suministros de bajo costo utilizados para fines comerciales.

**Property Tax Abatement** La ciudad o el condado puede eximir el pago del impuesto sobre bienes inmuebles sobre el total o parte de los edificios tasados, terrenos y mejoras por hasta 10 años.

### Exenciones fiscales y otros incentivos

**State Tax Exemptions** El impuesto sobre las ventas y el uso del estado de Kansas es del 6,15%, pero tiene algunas exenciones: Servicios laborales relacionados con la construcción original (*greenfield*); costes por remodelación de mobiliario, muebles, maquinaria y equipo; maquinaria y equipos nuevos para fabricación y distribución; propiedad privada que se convierte en componente de un producto terminado o que se consume en el proceso de producción; servicios de transmisión o telefonía interestatal entrantes y salientes (WATTS); bienes inmuebles y personales financiados con un IRB.

**Promoting Employment Across Kansas (PEAK)** Permite retener un porcentaje de los impuestos sobre la nómina de los nuevos empleados en empresas elegibles, nuevas o en expansión.

## 7.4. Localización geográfica, ocupación, zonas francas y zonas económicas en Kansas

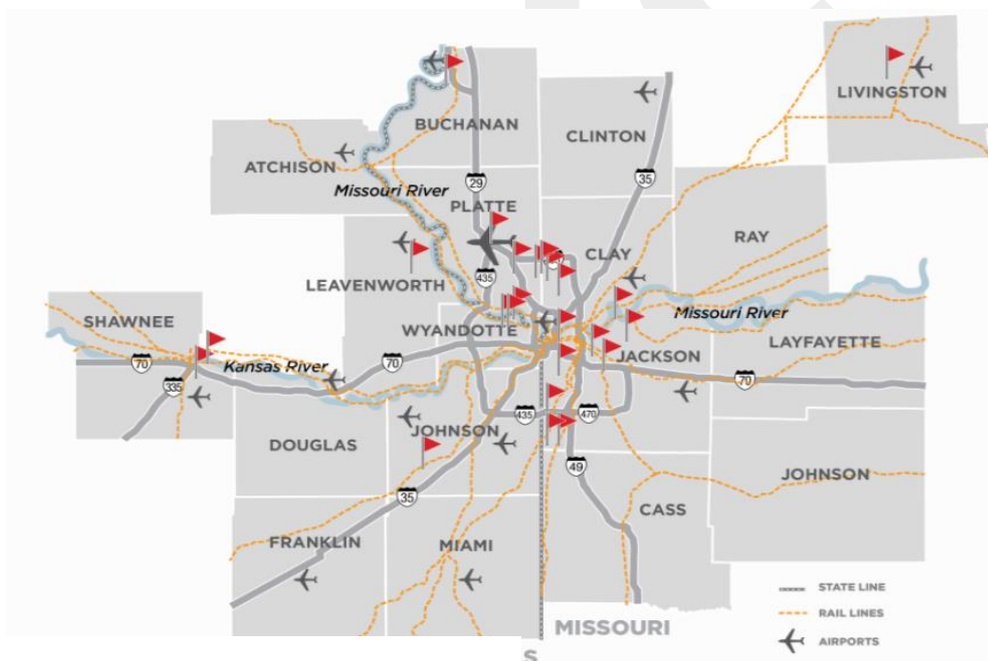
El Estado de Kansas cuenta con dos zonas francas situadas en puntos estratégicos del estado: Wichita, la capital, y Kansas City, el centro de negocios más importante del estado.

Tabla 11: Localización zonas francas Kansas. Fuente: <http://kcsmartport.thinkkc.com>

FTZ No. 17 Kansas City	FTZ No. 161 Sedgwick County
<p>Grantee: Greater Kansas City FTZ, Inc.                      One New Century Parkway, P.O. Box 3339                      Kansas City, MO 66103                      Al Figuly (816) 474-2227                      alfiguly@gkcftz.com  <a href="http://www.gkcftz.com">www.gkcftz.com</a></p>	<p>Grantee: Board of Commissioners of Sedgwick County                      Sedgwick County Economic Development                      350 West Douglas, Wichita, KS 67202                      Sherdeill H. Breathett, Sr. (316) 268-1139</p>

La mayor concentración empresarial se encuentra en el área de Kansas City, en el [anexo 3](#) se ofrecen detalladamente los espacios que forman la FTZ 17, que se observan en el siguiente mapa.

Mapa 4: Free Trade Zones (2017)



Fuente: <http://kcsmartport.thinkkc.com>

En el siguiente [enlace](#) se pueden localizar los clúster o zonas de interés para cada tipo de industria.

## 7.5. Costes del establecimiento

### 7.5.1. Datos generales

Kansas está un 2% sobre la media nacional en cuanto a coste, y se sitúa como el 36º estado de EE. UU en facilidad para hacer negocios. La siguiente tabla muestra las principales características a considerar según la revista Forbes:

Tabla 12: Datos generales sobre el Estado de Kansas. Fuente: <https://www.forbes.com/places/ks>

Características generales	Ranking lista Forbes
Población: <b>2.911.500</b>	<b>#36</b> Mejor estado para los negocios
Renta mediana por hogar: <b>\$ 58.046</b>	<b>#35</b> Costes para los negocios
Crecimiento del empleo (2019): <b>1%</b>	<b>#24</b> Oferta de mano de obra
Coste para los negocios: <b>2% sobre media nacional</b>	<b>#24</b> Normativa y regulación
Proporción de graduados en <i>college</i> : <b>33,7%</b>	<b>#32</b> Clima económico
Saldo migratorio (2018): <b>-7.500</b>	<b>#42</b> Perspectivas de crecimiento
Rating Moody's: <b>Aa2</b>	<b>#32</b> Calidad de vida

ICEX dispone de una herramienta para estimar los costes de establecimiento en los distintos estados de Estados Unidos, así como en otras partes del mundo. Para obtener los resultados más actualizados se recomienda consultar la página web: [www.icex.es/simuladordecostes](http://www.icex.es/simuladordecostes)

### 7.5.2. “Business centers”. Incubadoras

Existe la posibilidad de instalarse en un “Business Center” o incubadora, que normalmente son edificios de oficinas situados en las áreas más dinámicas de la ciudad para los negocios (zona centro de la ciudad) y ofrecen todos los servicios necesarios a las empresas que deseen instalarse (oficinas amuebladas, recepción, secretaría, teléfono, fax, Internet, etc.). Los precios son más económicos que el alquiler de una oficina comercial, por lo que puede ser una buena opción para iniciar la actividad en el estado. Aquí se pueden ver distintas opciones de centros de “coworking” en Kansas City: [www.kccoworking.com/our-members/](http://www.kccoworking.com/our-members/) y Wichita: [www.coworker.com/united-states/kansas/wichita](http://www.coworker.com/united-states/kansas/wichita)

## 7.6. Normativa y regulación local

### 7.6.1. Normalización y certificación de productos

La normativa, homologación y certificación de productos en EE. UU. no está centralizada, sino que se reparte entre el gobierno federal, las autoridades estatales y municipales y un gran número de asociaciones del sector privado.



Las normas federales son de obligado cumplimiento en todo el país, mientras que las estatales y/o municipales deben cumplirse a nivel estatal, y/o local. Por otra parte, las normas o estándares establecidos por el sector privado son en principio voluntarios, pero en muchos casos acaban resultando de cumplimiento forzoso, cuando un organismo los incorpora en sus regulaciones, o en la medida en que los comerciantes, compañías de seguros, y consumidores exigen que los productos se ajusten a ellos como prueba/garantía de calidad y seguridad.

Existen numerosos organismos públicos reguladores, así como entidades privadas de normalización y certificación.

En el ámbito federal destacan el *US Department of Agriculture (USDA)*, *Food and Drug Administration (FDA)*, *Alcohol and Tobacco Tax and Trade Bureau (TTB)*, *Consumer Product Safety Commission (CPSC)*, *Federal Trade Commission (FTC)*, *Environmental Protection Agency (EPA)*, *Occupational Safety & Health Administration (OSHA)* o *US Department of Transportation (DOT)* son algunos de los más importantes.

Muchos de los departamentos federales tienen sus organismos equivalentes en el ámbito estatal, también con competencia normativa, entre los que destacan: *Kansas Department of Agriculture – Food Safety and Lodging*, *Office of the State Bank Commissioner of Kansas*, *Kansas Secretary of State*, *Kansas Department of Commerce*, *Kansas Department of Revenue* y *Kansas Department of Transportation (KSDOT)*.

Ante esta multiplicidad, lo más aconsejable es consultar a los clientes, distribuidores o agentes estadounidenses ya que en muchos casos pueden orientar al exportador sobre los requerimientos existentes, o bien a entidades de certificación acreditadas por la *Occupational Safety & Health Administration (OSHA)* como [Underwriters Laboratories](#) en materia de seguridad, y [National Sanitation Foundation](#) en todo lo relacionado con aspectos sanitarios. También desde las Oficinas Comerciales se puede obtener asistencia sobre regulación específica de cada producto.

## 7.6.2. Protección de patentes y marcas

Dentro de EE. UU., La Ley de Protección de los Inventores Americanos, promulgada en noviembre de 1999 y modificada por la Ley Técnica de Enmiendas de la Propiedad Intelectual y la Tecnología Avanzada de 2002, regula la concesión de patentes. Por su parte, en el marco internacional, destacan el Tratado de la Ley de Patentes (*Patent Law Treaty*) y el Tratado de Cooperación en Materia de Patentes (*Patent Cooperation Treaty*).

La patente otorga derechos exclusivos de propiedad, concedidos por un estado a un inventor o a su cesionario, por un periodo limitado de tiempo, normalmente 20 años, a cambio de la divulgación de la invención.

La gestión de adquisición de la patente puede ser dividida en cinco pasos sencillos:

1. [Buscar y comprobar en la base de datos USPTO Patent full-text and Image](#) si una idea ya ha sido patentada.
2. [Ver las tarifas fijas](#) para las tasas actuales y la información relacionada con el proceso de patente.
3. [Solicitar la patente mediante el Sistema Electrónico \(Electronic Filing System\)](#) como registrada (para mejorar una solicitud existente, seguir el proceso de solicitud o acceder a una que ya esté guardada) o no registrada (solicitud básica de presentación de patentes).
4. [Comprobar el estado de una solicitud de patente](#) en curso o cualquier otra aplicación publicada usando el Sistema de Información de Solicitud de Patente (PAIR, según sus siglas en inglés).
5. [Mantener una patente mediante el pago de las tasas de mantenimiento](#) utilizando la contabilidad de los ingresos y el sistema de gestión. Hay tres métodos para pagar: por Internet, fax o correo ordinario.

Por último, la autoridad normativa para la protección de patentes y marcas es la *United States Patent and Trademark Office* (<http://www.uspto.gov>).

En el caso de las marcas, se define a éstas como una palabra, frase, símbolo o diseño, o una combinación de éstos, que identifica y distingue los bienes o servicios producidos por una persona específica o por una empresa.

La Ley de Marcas de 1946, también conocida como la Ley de Lanham, regula el registro federal de marcas. Esta ley queda recogida en el Título XV del US Code sección 1051. Para una información más completa puede consultar el siguiente enlace: <http://www.uspto.gov/sites/default/files/tmlaw.pdf>

La solicitud de registro puede realizarse vía Internet, usando el Sistema Electrónico de Solicitud de Marcas (TEAS, según sus siglas en inglés), disponible [aquí](#).; o bien vía correo ordinario enviando la solicitud a la siguiente dirección: *Commissioner for Trademarks P.O. Box 1451 Alexandria, VA 22313-1451*. Dicha solicitud debe incluir el nombre del solicitante, un nombre y dirección para la correspondencia, un dibujo claro de la marca, una lista de los bienes o servicios, y la tasa de registro de al menos una de las clases de los bienes o servicios.

Los derechos de una marca comercial registrada pueden durar indefinidamente si el propietario sigue utilizando la marca en relación con los productos y/o servicios para los que fue creada. Para ello, el propietario de un registro debe presentar periódicamente declaraciones juradas de continuo uso o desuso excusable, así como las correspondientes solicitudes de renovación.

## 8. Sistema fiscal

### 8.1. Generalidades y aclaraciones

En el sistema tributario estadounidense, aparte de los impuestos federales y estatales, también hay cargas fiscales municipales, a veces incluso dentro del mismo tipo de impuesto. Como indican los términos, los impuestos federales afectan equitativamente a todo el país; los estatales los establecen cada uno de los estados. Por ello, se tendrá que tener presente cuando se vaya a establecer un negocio o a hacerse cargo de uno ya existente, que los impuestos variarán considerablemente según la ubicación, así como también repercutirá el tipo de entidad seleccionado en caso de creación de una empresa.

La agencia competente a nivel federal es el *Internal Revenue Service* (Servicio de Impuesto Interno, abreviado IRS), y a nivel estatal, en el caso de Kansas, es el *Kansas Department of Revenue, Division of Taxation*.

En relación al ejercicio fiscal hay que destacar que siempre tendrá una duración de 12 meses, y se podrá elegir entre dos variantes, el *Calendar tax year* (año natural) que se extiende de enero a diciembre, o el *Fiscal tax year* (año fiscal) que comprenderá cualquier período de 12 meses consecutivos al que se acoja el sujeto fiscal.

Aquellos ciudadanos españoles que dispongan de una *Green Card* (equivalente a una tarjeta de residencia) deberán tributar al estado americano. Los que no la tengan, pero cumplan con unos requisitos mínimos de estancia, como el personal desplazado desde España, deberán comprobar si tienen obligaciones fiscales en EE. UU. por las estancias superiores a un año que hayan realizado.

Por último, cabe destacar que entre España y EE. UU. existe un tratado para evitar la doble imposición y la evasión fiscal que se detallará en el [apartado 8.3](#).

A continuación, se tratará de dar una idea general de algunos impuestos federales, estatales y locales, aunque no se podrá profundizar a causa del complejo sistema tributario estadounidense. Además, con la reforma fiscal, *Tax Cuts and Jobs Act of 2017*, se han implantado cambios en los sistemas impositivos. Siempre que se invierta en un negocio en EE. UU. se aconseja contratar los servicios de un profesional especializado en temas fiscales.

### 8.2. Impuestos federales

El IRS es el equivalente a la Agencia Estatal de Administración Tributaria, y el organismo público de la administración americana encargada de la recaudación fiscal y del cumplimiento, la aplicación y la interpretación de las leyes tributarias. Constituye una de las oficinas de la agencia del Departamento del Tesoro de EE. UU., *US Department of the Treasury*. En cada estado hay una

oficina presencial; en Washington D.C. se ubica su oficina principal. Todos los formularios requeridos para hacer las declaraciones de los impuestos federales se pueden descargar en la página oficial del IRS<sup>37</sup>.

### 8.2.1. Impuestos a particulares

**Federal Individual Income Tax:** Este impuesto, la Renta de las Personas Físicas, se aplica a los estadounidenses y a los residentes que dispongan de *Green Card* o que, sin tenerla, hayan cumplido ciertos requisitos<sup>38</sup>. Según si la persona es residente o no y la dificultad de la declaración se deberá rellenar uno de estos cinco formularios: *1040*, *1040EZ*, *1040A*, *1040NR* y *1040NREZ*.

En 2020, los tipos marginales se sitúan entre un 10% y un 37% y se diferencian tres baremos conforme a la situación familiar: soltero, casado y cabeza de familia. En la siguiente tabla se muestran los distintos tramos:

Tabla 13: Tasas impositivas federales sobre la renta de las personas físicas según situación familiar (2020). Fuente: <https://taxfoundation.org/2020-tax-brackets/>

Tasa impositiva	Soltero / Individual	Casado / Conjunta	Cabeza de familia
10%	A partir de \$0	A partir de \$0	A partir de \$0
12%	\$9.875 a \$40.124	\$19.750 a \$80.249	\$14.100 a \$53.699
22%	\$40.125 a \$85.524	\$80.250 a \$171.049	\$53.699 a \$85.499
24%	\$85.525 a \$163.299	\$171.050 a \$326.599	\$85.500 a \$163.299
32%	\$163.300 a \$207.349	\$326.600 a \$414.699	\$163.300 a \$207.349
35%	\$207.350 a \$518.399	\$414.700 a \$622.049	\$207.350 a \$518.399
37%	Más de \$518.400	Más \$622.050	Más de \$518.400

En general, la nueva estructura de la tasa impositiva supone que la mayoría de los contribuyentes tengan los tramos más bajos, y la tasa máxima caiga del 39,6% al 37%. El rango del 10% ahora se extiende a casi \$10.000 para la contribución individual y más de \$19.000 para contribuyentes conjuntos, lo que duplica la cantidad de ingresos gravados a la tasa más baja.

### 8.2.2. Impuestos a empresas

#### Impuestos que gravan la actividad de la empresa

<sup>37</sup> Internal Revenue Service (IRS) (2015): <http://www.irs.gov/formspubs/>

<sup>38</sup> Internal Revenue Service (IRS) (2015):: <http://www.irs.gov/publications/p519/index.html>

- **Corporate Federal Income Tax**<sup>39</sup>: Deberán rellenar el [formulario 1120](#). Tras el *Tax Cuts and Jobs Act (TCJA)* de 2017, el impuesto federal sobre la renta de las sociedades que era del 35% pasa a ser del 21%. Sin embargo, existe un tramo de este impuesto que gestionan y cobran los distintos estados. Esto se desarrolla en el punto 8.3.2 de esta guía.
- **Partnerships**<sup>40</sup>: A este tipo de sociedad se acogen el *General Partnership*, *Limited Partnership* y *Limited Liability Company*. Esta entidad mercantil reparte sus ganancias o pérdidas entre sus socios, que deben incluirlas en su declaración de impuestos. Los socios no son empleados y no se les debe emitir un Formulario W-2 sino copias del Anexo K-1 ([Formulario 1065](#)) antes de la fecha en que se requiera, incluidas las extensiones. A su vez, estos tendrán que entregar el formulario 1040 desglosando todos los ingresos obtenidos, a partir de los cuales se abonarán las cantidades correspondientes a los impuestos del *Income Tax*.
- **Sole Proprietorship**: El propietario individual, autónomo, deberá declarar los beneficios o pérdidas de la compañía en su propia declaración de impuestos. Deberá cumplimentar los formularios 1040 junto con el *Schedule C* y el formulario *Schedule SE*, que incluye las tasas de la *Social Security* y el *Medicare*.

El TCJA ha introducido por primera vez una deducción del 20% sobre los ingresos de este tipo de sociedades (denominadas *pass-through*), por cuyos beneficios o pérdidas tributan las personas físicas (socios o propietario individual). Sin embargo, esta deducción está sujeta a ciertas limitaciones: solo se aplica a ingresos comerciales previstos en la norma, no puede ser reclamada por contribuyentes en empresas de servicios (excluyendo arquitectura e ingeniería) y se dirige a contribuyentes únicos cuya base imponible sea inferior a \$ 157.500 y \$ 315.000 para contribuyentes conjuntos.<sup>41</sup>

### Impuestos que gravan la remuneración de los asalariados (*Payroll taxes*)

- **Income tax withholding**<sup>42</sup>: La retención de impuestos se aplica por separado a nivel federal, estatal y local. La cantidad a retener se registrará dependiendo de los importes salariales, el período de pago y el estado civil del trabajador. Hay que tener en cuenta que el TCJA ha introducido cambios, incluido el aumento de la deducción estándar, la eliminación de las exenciones personales, el aumento del crédito fiscal por hijos, la limitación o eliminación de ciertas deducciones y el cambio de las tasas impositivas y los corchetes. Se puede utilizar la [Calculadora de Retención](#) para completar el formulario W-4.

<sup>39</sup> Tax Foundation (2019) <https://taxfoundation.org/state-corporate-income-tax-rates-brackets-2020/>

<sup>40</sup> Internal Revenue Service (IRS) (2020) <https://www.irs.gov/businesses/small-businesses-self-employed/partnerships>

<sup>41</sup> Internal Revenue Service (IRS) (2018) <https://www.irs.gov/newsroom/tax-cuts-and-jobs-act-provision-11011-section-199a-qualified-business-income-deduction-faqs>

<sup>42</sup> Internal Revenue Service (IRS) (2020):: <https://www.irs.gov/individuals/employees/tax-withholding>

- Social Security and Medicare taxes<sup>43</sup>: La tasa impositiva actual para la seguridad social es 6,2% para el empleador y 6,2% para el empleado, un 12,4% en total. La tasa para el *Medicare* asciende a un tipo del 1,45%, el mismo que deberá pagar el empresario.
- Federal Unemployment Tax Act: El impuesto sobre el seguro de desempleo federal, abreviado FUTA, es un tributo que asciende al 6%, que deben pagar los empresarios sobre los primeros 7.000 dólares abonados a cada empleado. Se declarará anualmente antes del 31 de enero del año consecutivo mediante el formulario 94080.

### 8.3. Impuestos del estado de Kansas

En Kansas el organismo encargado de la regulación y gestión de los impuestos estatales es el *Kansas Department of Revenue*.

#### 8.3.1. Impuestos a particulares

- Kansas Personal Income Tax: Además del impuesto federal sobre la renta, los residentes en Kansas deberán pagar impuestos estatales en función de su nivel de renta. En 2017 se realizaron cambios en el sistema impositivo estatal, pasando de una estructura que gravaba dos tramos de renta a una estructura en tres tramos. A continuación, se muestran los tipos impositivos establecidos para el año 2020:<sup>44</sup>

Tabla 14: Tasas impositivas estatales sobre la renta de las personas físicas según situación familiar (2020). Fuente: <https://www.ksrevenue.org>

Tasa impositiva 2018	Soltero / Individual	Casado / Conjunta
3,1%	Hasta \$15.000	Hasta \$30.000
5,25%	\$15.001 a \$30.000	\$30.001 a \$60.000
5,7%	Más de \$30.000	Más de \$60.000

Los residentes en Kansas deberán rellenar el [formulario K-40](#) para realizar su declaración.

- Kansas Compensating Use Tax<sup>45</sup>: Existe un impuesto sobre los bienes comprados fuera de Kansas que se utilizan en el estado. El objetivo de este impuesto es proteger a los minoristas de Kansas, por lo que se aplicará la misma tasa impositiva que en el estado a los productos adquiridos fuera del territorio (siempre sobre el valor DAP).

<sup>43</sup> Internal Revenue Service (IRS) (2020):: <https://www.irs.gov/taxtopics/tc751>

<sup>44</sup> Kansas Department of Revenue (2020) <https://www.ksrevenue.org/taxrates.html>

<sup>45</sup> Kansas Department of Revenue (2020) <https://www.ksrevenue.org/bustaxtypesrcu.html>

- **Sales tax:** El impuesto sobre las ventas asciende a 6,5% en todo el estado. Sin embargo, las ciudades y/o municipios pueden cobrar su propia tasa. La tasa de los condados puede ascender hasta 2,25%, la de las ciudades hasta el 3% y en algunos casos existen tasas especiales de hasta 1,375%. Las tasas actualizadas pueden encontrarse en la página web de [Kansas Department of Revenue](#).

### 8.3.2. Impuestos y cargas a empresas

- **Corporate Income Tax:** Como se ha definido anteriormente, las empresas están gravadas por el impuesto federal y el estatal. En Kansas el impuesto sobre la renta de las empresas se grava en tramos del 4% o el 7%. Esto supone un impuesto total del 25% para empresas con rentas hasta \$50.000 y del 28% a partir de dicha cantidad. Deberán completar el formulario [K-120S](#). Para aquellas corporaciones con ingresos de negocios tanto dentro como fuera del estado, tributarán por el porcentaje de negocios que la compañía realice en Kansas.
- **Insurance Tax and salary tax credit:** La tasa es del 2% tanto para compañías establecidas en Kansas como para extranjeras. Las compañías de seguros pueden beneficiarse de descuentos fiscales de hasta el 15% sobre la base salarial de sus empleados. También pueden acogerse al programa de incentivos HPIP comentado anteriormente.
- **Tangible property tax:** Este impuesto está administrado por ciudades, condados y distritos impositivos especiales, por lo que variará en función de la localización del activo. Es un impuesto *ad valorem*, los activos se valoran por su valor de mercado, excepto los terrenos agrícolas, la propiedad personal e industrial y ciertos vehículos. Por ejemplo, las aeronaves utilizadas de forma regular y exclusiva en el ejercicio de sus actividades están exentas de impuestos a la propiedad.<sup>46</sup>
- **Intangible property tax:** En el caso de los bienes intangibles, los condados pueden gravar dicha propiedad a una tasa de hasta 0,75% y las ciudades o pueblos un máximo de 2,25%. La carga total del impuesto a la propiedad intangible de cualquier individuo o empresa no puede exceder el 3%. En la práctica, la mayoría de los gobiernos locales no tienen impuestos sobre la propiedad intangible.
- **Kansas unemployment insurance:** Este seguro otorga beneficios a las personas desempleadas hasta que vuelvan a ser contratadas por el mismo empleador, o encuentren trabajos para los que estén razonablemente capacitados en términos de experiencia pasada y salarios anteriores. El importe variará en función del tiempo que haya estado desempleado y el salario. Se pueden consultar más detalles en la página web del [Kansas Department of Labor](#).
- **Kansas Workers' Compensation:** Es un plan de seguro obligatorio proporcionado por el empleador que cubre las lesiones del trabajador, incapacidad o muerte que surjan de y en el curso del empleo. A fecha de junio 2020, la tasa en la base voluntaria asciende a 7,6% y a un

<sup>46</sup> Kansas Department of Commerce (2020) [Tangible property tax](#)

5,8% en la tasa asignada a la compensación de riesgos laborales.<sup>47</sup> Se pueden consultar las cantidades máximas y mínimas [aquí](#).

Por otro lado, existen impuestos locales (de la ciudad o del condado) que deberán consultarse de forma específica. Desde 2011 no hay que pagar el *franchise tax* (un impuesto por tener una oficina en Kansas). Por el contrario, sí hay que pagar al *Secretary of State* la denominada *filing fee* de 55\$ al entregar el informe anual de la empresa junto con el [formulario AR50](#). ¡

## 8.4. Tratado para evitar doble imposición y prevenir evasión fiscal entre España y los EE. UU.

En 1990, España y Estados Unidos firmaron un convenio para evitar la doble imposición y prevenir la evasión fiscal en materia de impuestos sobre la renta de las sociedades y de las personas físicas. El texto se publicó en el BOE de 22 de diciembre de 1990, entrando en vigor el 1 de enero de 1991, y se puede consultar en la página del Ministerio de Hacienda.

En los últimos años, Estados Unidos se ha convertido, junto con el Reino Unido, en el primer destino de las inversiones españolas directas en el exterior, por lo que, tanto el número de empresas españolas establecidas en EE. UU., como su actividad, han aumentado considerablemente. Esto ha hecho necesario una revisión y actualización del Convenio.

En 2014, se negoció un protocolo con profundas modificaciones del convenio original para reflejar los intereses actuales de las empresas en ambos países: por un lado, mantener las inversiones norteamericanas ya existentes en España y atraer otras nuevas; y, por otro, favorecer la competitividad de las empresas españolas en EE. UU., España publicó en el BOE en julio de 2014 la modificación de dicho convenio, sin embargo, en EE. UU., su aprobación se demoró hasta julio de 2019, tras años de bloqueo en el senado norteamericano.

El nuevo convenio establece, entre otras provisiones técnicas de mejora de intercambio de información y asistencia mutua entre los dos países, las siguientes novedades:

- Reglas claras de limitación de beneficios para garantizar que estos estén efectivamente restringidos a los residentes en los dos países, brindando soluciones para contribuyentes especiales.
- Extensión del tiempo mínimo requerido para considerar un establecimiento permanente, que pasa de 6 a 12 meses;
- Reducción de la tasa general de retención sobre pagos de dividendos entre compañías asociadas (10% de participación, anteriormente 25%), que pasa del 10% al 5%, y eliminación de la retención de dividendos para las empresas matrices que posean el 80% o más de las acciones con derecho a voto en la entidad pagadora durante 12 meses.

<sup>47</sup> Kansas Department of Labor (2020): <https://www.dol.ks.gov/WC/oscar>

- Eliminación de la retención fiscal sobre el interés, que crea igualdad de condiciones entre los bancos de EE. UU. y de la UE, ya que actualmente los pagos de intereses realizados a entidades de la UE están exentos de impuestos en España, mientras que los realizados a entidades estadounidenses estaban sujetos a una retención del 10%.
- Eliminación de imposición de royalties.
- Ambos países renuncian a su derecho a gravar en origen las ganancias de capital de las acciones, con la única excepción de las acciones de las sociedades holding inmobiliarias.
- Inclusión de un procedimiento de arbitraje mutuo obligatorio para resolver disputas de doble imposición entre los dos países.

icex

## 9. Organismos oficiales españoles en la zona

Kansas, como el resto de los estados que conforman el Medio Oeste estadounidense, se encuentra bajo zona de influencia de los organismos oficiales españoles concentrados en la ciudad de Chicago, y que son los siguientes:

- Consulado General: [www.exteriores.gob.es/Consulados/CHICAGO](http://www.exteriores.gob.es/Consulados/CHICAGO)  
180 North Michigan Ave, Suite 1500  
60601 Chicago, Illinois  
Tel.: +1-312-782-4588  
Fax +1-312-782-1635  
Email: [cog.chicago@maec.es](mailto:cog.chicago@maec.es)
- Oficina Económica y Comercial: [www.icex.es](http://www.icex.es)  
500 North Michigan Ave, Suite 1500  
60611 Chicago, Illinois  
Tel.: +1-312-644-1154  
Fax: +1-312-527-5531  
Email: [chicago@comercio.mineco.es](mailto:chicago@comercio.mineco.es)
- Oficina de Turismo: [www.tourspain.es](http://www.tourspain.es)  
845 North Michigan Ave (Water Tower Place, suite 915 East)  
60611 Chicago, Illinois  
Tel.: +1 312-642-1992  
Fax: +1 312-642-9817  
[chicago@tourspain.es](mailto:chicago@tourspain.es)  
[www.spain.info/en\\_US/](http://www.spain.info/en_US/)
- Instituto Cervantes (<http://chicago.cervantes.es/>)  
31 W. Ohio  
60654 Chicago, Illinois, Estados Unidos  
Tel.: +1-312-335-1996  
Fax.: +1-312-587-1992  
[info.chicago@cervantes.org](mailto:info.chicago@cervantes.org)

ICEX

## 10. Conclusiones

Kansas, a pesar de ser un estado relativamente pequeño, presenta una serie de ventajas para el establecimiento de un negocio. Alberga clústeres de importantes empresas para sectores de gran relevancia, tiene una fiscalidad competitiva además de normativas y regulaciones atractivas (24º mejor estado en este sentido), mano de obra cualificada y relativamente abundante, y buenas conexiones logísticas.

Dentro del estado destaca la importancia del sector manufacturero. La dependencia de este sector se ve reflejada en su importancia como componente del PIB estatal (16%). La gran fortaleza del estado en el sector reside en la industria aeroespacial, que aporta 5.000 millones de dólares a la economía estatal; el área de Wichita actúa como clúster y agrupa a grandes productores de equipamiento aeroespacial como *Bombardier Learjet*, *Cessna Aircraft*, *Spirit Aerosystems* o *Airbus*.

Asimismo, Kansas se sitúa entre los 10 mejores estados productores de energía del país. En el apartado de la generación tienen una gran importancia las energías renovables: actualmente es el quinto productor a nivel nacional. Estas, además de encontrarse en fase de crecimiento, representan un 44,3% del mix (la media de EE. UU. es de 18,7%).

La infraestructura de transportes del estado tiene una posición privilegiada. Su ubicación en el centro del país permite que empresas como *Amazon*, *Target* o *Walmart* se beneficien de su red de autopistas y carreteras para su logística.

A pesar de que la presencia de empresas españolas en Kansas es escasa (solo están instaladas *Siemens-Gamesa*, *Himoinsa Power Systems* y *Grifols*,) las relaciones comerciales bilaterales son buenas. Tanto las exportaciones como las importaciones de España han aumentado sensiblemente durante los últimos años, y el perfil de las mercancías ha evolucionado. Actualmente las exportaciones españolas con mayor importancia son la maquinaria no eléctrica, el equipamiento eléctrico y la industria alimentaria, aunque cabe destacar la creciente relevancia de las computadoras y electrónica.

Kansas tiene potencial de crecimiento y oportunidades en sectores con importante participación extranjera. Sus ventajas regulatorias y de oferta laboral, así como su localización estratégica hacen del estado un destino interesante para la internacionalización de la empresa española.

## 11. Enlaces de interés

- Center for Economic Development and Business Research <http://www.cedbr.org>
- Internal Revenue Service <https://www.irs.gov/businesses>
- International Trade Administration <https://www.trade.gov>
- Kansas Business Center <https://www.kansas.gov/businesscenter/>
- Kansas Chamber for Businesses <https://www.kansaschamber.org/>
- Kansas Department of Commerce <http://www.kansascommerce.com>
- Kansas Department of Health and Environment (contiene información y actualizaciones de la situación por COVID-19). <https://www.kdheks.gov>
- Kansas Department of Revenue <https://www.ksrevenue.org>
- National Agricultural Statistics Service <https://quickstats.nass.usda.gov/>
- Office of Energy Efficiency & Renewable Energy <https://www.energy.gov/eere/office-energy-efficiency-renewable-energy>
- Regus - Alquiler de oficinas en incubadoras de empresas. <https://www.regus.com/en-us/coworking>
- Select USA <https://www.selectusa.gov/welcome>
- State of Kansas Office of the Secretary of State <https://sos.kansas.gov/business/>
- United States International Trade Commission <https://dataweb.usitc.gov/tariff>

## 12. Bibliografía y contactos

Agencia Estatal Boletín Oficial del Estado (2019). *Protocolo y su Memorando de entendimiento, que modifican el Convenio entre el Reino de España y los Estados Unidos de América para evitar la doble imposición y prevenir la evasión fiscal respecto de los impuestos sobre la renta, y su Protocolo*. Obtenido en junio de 2020 en <https://www.boe.es/boe/dias/2019/10/23/>

Agencia Tributaria (2020). *Fiscalidad Internacional con Estados Unidos*. Obtenido en junio de 2020 en [https://www.agenciatributaria.es/AEAT.internet/Inicio/La\\_Agencia\\_Tributaria/Normativa/Fiscalidad\\_Internacional/Convenios\\_de\\_doble\\_imposicion\\_firmados\\_por\\_Espana/Estados\\_Unidos/Estados\\_Unidos.shtml](https://www.agenciatributaria.es/AEAT.internet/Inicio/La_Agencia_Tributaria/Normativa/Fiscalidad_Internacional/Convenios_de_doble_imposicion_firmados_por_Espana/Estados_Unidos/Estados_Unidos.shtml)

Bank Branch Locator (2018). *Banks with most branches in Kansas*. Obtenido en julio de 2020 en <https://www.bankbranchlocator.com/top-banks-in-kansas.html>

BLS Strategies (2017). *Kansas Economic Development Incentive Programs*. Obtenido en abril de 2020 en <http://www.blsstrategies.com/content.asp?id=190>

Broadbandnow (2018). Obtenido en marzo de 2020 en <https://broadbandnow.com/Kansas>

Bureau of Economic Analysis (2020). *Personal income*. Obtenido en mayo de 2020 en <https://www.bea.gov/regional/bearfacts/pdf.cfm?fips=20000&areatype=STATE&geotype=3>

Bureau of Labor Statistics (2020). *Healthcare Occupations*. Obtenido en abril de 2020 en <https://www.bls.gov/ooh/healthcare/home.htm>

Bureau of Labor Statistics (2020). *Kansas Manufacturing*. Obtenido en abril de 2020 en <https://kansaseconomy.org/industries/manufacturing>

Bureau of Labor Statistics (2020). *Quarterly Census of Employment and Wages*. Obtenido en marzo de 2020 en [https://data.bls.gov/cew/apps/table\\_maker/v4/table\\_maker.htm#type=0&year=2017&qtr=2&own=5&ind=10&supp=0](https://data.bls.gov/cew/apps/table_maker/v4/table_maker.htm#type=0&year=2017&qtr=2&own=5&ind=10&supp=0)

Business Roundtable (2019). *How Kansas' Economy Benefits from International Trade & Investment*. Obtenido en abril de 2020 en [https://tradepartnership.com/wp-content/uploads/2019/01/BRT\\_TRADE\\_2018\\_Kansas.pdf](https://tradepartnership.com/wp-content/uploads/2019/01/BRT_TRADE_2018_Kansas.pdf)

Census Bureau (2017). *General Imports of Goods by State, State of Destination, by NAICS-Based Product Code Groupings*. Obtenido en abril de 2020 en <https://www.census.gov/foreign-trade/Press-Release/2017pr/11/exh2as.pdf>



Census Bureau (2020). *Quickfacts Kansas*. Obtenido en mayo de 2020 en <https://www.census.gov/quickfacts/KS>

Center for Economic Development and Business Research (2018). *Kansas State GDP*. Obtenido en marzo de 2020 en <https://kansaseconomy.org/kansas-state-gdp>

CompTIA (2017). *Kansas Dashboard*. Obtenido en abril de 2020 en <http://www.cyberstates.org/>

CompTIA (2019). *New report offers details on technology industry in Kansas*. Obtenido en abril de 2020 en <https://www.comptia.org/newsroom/2019/09/03/new-report-details-growth-in-kansas-city-tech-community>

Dornbrook, James (2017). *Five local investment advisory firms make list of best in U.S.* Obtenido en mayo de 2020 en <https://www.bizjournals.com/kansascity/news/2017/06/22/financial-times-300-best-investment-adviser-firms.html>

Encyclopædia Britannica (2018). *Sunflower State*. Obtenido en abril de 2020 en <https://www.britannica.com/place/Kansas>

Expansión (2017). *CAF fabricará tranvías para Seattle y Kansas*. Obtenido en marzo de 2020 en <https://www.expansion.com/pais-vasco/2017/10/03/59d2a43046163f27738b4596.html>

Federal Deposit Insurance Corporation (2017). *State Banking Performance Summary*. Obtenido en mayo de 2020 en <https://www.fdic.gov/news/news/press/2017/pr17087.html>

Federal Reserve Bank of Sant Louis Economic Research (2020). *Total Gross Domestic Product for Kansas*. Obtenido en abril de 2020 en <https://fred.stlouisfed.org/series/KSNGSP>

Forbes (2019). *Best States for Business*. Obtenido en mayo de 2020 en <https://www.forbes.com/places/ks>

Gallup Healthways (2016). *American Well-being 2016*. Obtenido en abril de 2020 en [http://info.healthways.com/hubfs/Gallup-Healthways%20State%20of%20American%20Well-Being\\_2016%20State%20Rankings%20vFINAL.pdf](http://info.healthways.com/hubfs/Gallup-Healthways%20State%20of%20American%20Well-Being_2016%20State%20Rankings%20vFINAL.pdf)

Government Technology (2018). *How Digital is Your State?* Obtenido en mayo de 2020 en <http://www.govtech.com/computing/Digital-States-2016.html#Kansas>

Governor of Kansas (2020). Laura Kelly, M.D Governor of Kansas. Obtenido en abril de 2020 en <https://governor.kansas.gov/>

Internal Revenue Service (2018). *Tax Cuts and Jobs Act FAQs*. Obtenido en mayo de 2020 en <https://www.irs.gov/newsroom/tax-cuts-and-jobs-act-provision-11011-section-199a-qualified-business-income-deduction-faqs>



Internal Revenue Service (2020). *Tax Information for Partnerships*. Obtenido en mayo de 2020 en <https://www.irs.gov/businesses/partnerships>

International Trade Administration (2017). *Kansas Exports, Jobs, & Foreign Investment*. Obtenido en abril de 2020 en <https://www.trade.gov/mas/ian/statereports/states/ks.pdf>

International Trade Administration (2017). *State-by-state Imports from Spain*. Obtenido en abril de 2020 en <http://tse.export.gov/stateimports/TSIReports.aspx?DATA=>

Kansas Business Center (2015). *Selecting a Business Structure*. Obtenido en junio de 2020 en <http://www.kansas.gov/business/structure.html#>

Kansas City Business Journal (2019). *Banks in Kansas City*. Obtenido en marzo de 2020 en <https://www.bizjournals.com/kansascity/subscriber-only/2019/12/13/kansas-city-banks.html>

Kansas Department of Commerce (2018). *Enforcement and Compliance*. Obtenido en mayo de 2020 en <https://enforcement.trade.gov/ftzpage/letters/ftzlist-map.html#kansas>

Kansas Department of Commerce (2019). *Kansas Edge*. Obtenido en abril de 2020 en <http://ks-reshoringinitiative.civicplus.com/148/Kansas-Supplier-Database>

Kansas Department of Commerce (2020). *Innovation Growth Program*. Obtenido en mayo de 2020 en <https://www.kansascommerce.gov/programs-services/commerce-university-partnerships/innovation-growth-program/>

Kansas Department of Commerce (2020). *Taxes and Financing*. Obtenido en abril de 2020 en <https://www.kansascommerce.gov/program/taxes-and-financing/irb/>

Kansas Department of Labor (2020). *Kansas Labor Market Report*. Obtenido en mayo de 2020 en <https://klic.dol.ks.gov/gsipub/index.asp?docid=472>

Kansas Department of Revenue (2020). *Business Registration*. Obtenido en mayo de 2020 en <https://ksrevenue.org/busregistration.html>

Kansas Department of Revenue (2020). *Local Sales Tax Information - Quarterly Updates*. Obtenido en mayo de 2020 en <https://www.ksrevenue.org/taxrates.html>

Kansas Department of Revenue (2020). *State Business Tax*. Obtenido en mayo de 2020 en <https://www.ksrevenue.org/bustaxtypesrcu.html>

Kansas Department of Transportation (2018). *T-Works Funding*. Obtenido en mayo de 2020 en: <http://tworks.ksdot.org/About>



Kansas Department of Transportation (2019). *Budget Analysis 2019*. Obtenido en marzo de 2020 en: <http://www.kslegresearch.org/KLRD-web/Publications/BudgetBookFY19/2019BudgetAnalysisRpts/KDOT.pdf>

Kansas Department of Transportation (2020). *Secretary of KSDOT*. Obtenido en marzo de 2020 en: <http://www.ksdot.org/secoftrans.asp>

Kansas Division of the Budget (2020). *State General Fund Revenue Estimates for FY 2020 and FY 2021*. Obtenido en agosto de 2020 de [https://budget.kansas.gov/wp-content/uploads/Long\\_Memo\\_04-30-2020.pdf](https://budget.kansas.gov/wp-content/uploads/Long_Memo_04-30-2020.pdf)

Kansas Historical Society (2013). *Kansaspedia*. Obtenido en abril de 2020 en <https://www.kshs.org/kansapedia/notable-events-in-kansas-history>

Kansas Office of Tourism & Travel (2020). *Weather & Climate*. Obtenido en abril de 2020 en <https://www.travelks.com/travel-tools/weather-and-climate/>

Kansas Secretary of State (2020). *AR50 Form For-Profit Corporation Annual Report*. Obtenido en junio de 2020 en [https://www.sos.ks.gov/forms/business\\_services/AR.pdf](https://www.sos.ks.gov/forms/business_services/AR.pdf)

Kansas Turnpike Authority (2020). Obtenido en junio de 2020 en <https://www.ksturnpike.com/>

KCSmartPort (2017). *Foreign Trade Zones*. Obtenido en junio de 2020 en <http://kcsmartport.thinkkc.com/site-location/foreign-trade-zones-kansas-city/list-of-locations>

Livability (2018). *Top 100 Best Places To Live*. Obtenido en mayo de 2020 en <https://livability.com/list/top-100-best-places-to-live/2018/10?page=0>

Missouri Economic Research and Information Center. (2020) *Cost of Living*. Obtenido en abril de 2020 en [https://www.missourieconomy.org/indicators/cost\\_of\\_living/](https://www.missourieconomy.org/indicators/cost_of_living/)

Montoto, Luis (2017). "Abengoa completa la venta de sus plantas de biofuel". Obtenido en mayo de 2020 en [http://sevilla.abc.es/economia/sevi-abengoa-completa-venta-plantas-biofuel-201703162221\\_noticia.html](http://sevilla.abc.es/economia/sevi-abengoa-completa-venta-plantas-biofuel-201703162221_noticia.html)

National Association of Manufacturers (2019). *Kansas Manufacturing Facts*. Obtenido en abril de 2020 en <https://www.nam.org/state-manufacturing-data/2019-kansas-manufacturing-facts/>

National Center for Education Statistics (2016) *Number and percentage of households with computer and internet access by state*. Obtenido en marzo de 2020 en [https://nces.ed.gov/programs/digest/d17/tables/dt17\\_702.60.asp](https://nces.ed.gov/programs/digest/d17/tables/dt17_702.60.asp)

Office of Energy Efficiency & Renewable Energy (2015). *Energy Incentive Programs*. Obtenido en junio de 2020 en <https://www.energy.gov/eere/femp/energy-incentive-programs-kansas>



Organization for International Investment (2019). *Foreign Direct Investment Supports the Jobs Kansas Needs*. Obtenido en mayo de 2020 en [http://www.ofii.org/sites/default/files/Kansas\\_3.pdf](http://www.ofii.org/sites/default/files/Kansas_3.pdf)

Pomerleau, Kyle (2018). *The United States' Corporate Income Tax Rate is Now More in Line with Those Levied by Other Major Nations*. Obtenido en julio de 2020 en <https://taxfoundation.org/us-corporate-income-tax-more-competitive/>

Sales Tax State (2020). *Sales Tax Calculator of Kansas for 2020*. Obtenido en julio de 2020 en <http://www.salestaxstates.com/sales-tax-calculator-kansas>

Select USA U.S. (2019) *Federal Programs and Incentives*. Obtenido en mayo de 2020 en [https://www.selectusa.gov/federal\\_incentives](https://www.selectusa.gov/federal_incentives)

Select USA U.S. (2019) *Foreign Direct Investment (FDI) Position and Flow*. Obtenido en mayo de 2020 en <https://www.selectusa.gov/data>

Select USA U.S. (2019) *Foreign Direct Investment: Kansas*. Obtenido en junio de 2020 en <https://www.selectusa.gov/servlet/servlet.FileDownload?file=015t00000004pq2>

Tax Foundation (2019). *Tax Brackets 2020*. Obtenido en mayo de 2020 en <https://taxfoundation.org/2020-tax-brackets/>

The Heritage Foundation (2016). *Trade and Prosperity in the States: The Case of Kansas*. Obtenido en julio de 2020 en <https://www.heritage.org/trade/report/trade-and-prosperity-the-states-the-case-kansas>

The State of Obesity (2017). Obtenido en abril de 2020 en <https://stateofobesity.org/files/stateofobesity2017.pdf>

The Topeka capital Journal (2018). *Kansas wind power takes off, expected to continue growing*. Obtenido en mayo de 2020 en <http://www.cjonline.com/news/local/state-government/2017-05-07/kansas-wind-power-takes-expected-continue-growing>

The US50 (2018). State of Kansas. Obtenido en abril de 2020 en <http://www.theus50.com/kansas/history.php>

Top Universities (2017). *The Top 100 US Universities*. Obtenido en junio de 2020 en <https://www.topuniversities.com/where-to-study/north-america/united-states/ranked-top-100-us-universities>

Trust for America's Health (2019). *Obesity Report*. Obtenido en abril de 2020 en <https://www.tfah.org/wp-content/uploads/2019/09/2019ObesityReportFINAL-1.pdf>

U.S. Energy Information Administration (2020). *Electric power monthly*. Obtenido en marzo de 2020 en <https://www.eia.gov/>



United States Census Bureau (2018). QuickFacts Kansas. Obtenido en junio de 2020 en <https://www.census.gov/quickfacts/KS>

United States Trade Representative (2019). *Kansas State Benefits of Trade*. Obtenido en mayo de 2020 en <https://ustr.gov/map/state-benefits/ks>

University of Missouri-Kansas City (2018). *Kansas City Sees More And More Cargo Coming In From The Missouri River*. Obtenido en mayo de 2020 en <http://kcur.org/post/kansas-city-sees-more-and-more-cargo-coming-missouri-river#stream/0>

Wichita State University (2018). *Kansas State GDP*. Obtenido en mayo de 2020 en <https://kansaseconomy.org/kansas-state-gdp>

World Population Review (2020). Obtenido en abril de 2020 en <http://worldpopulationreview.com/states/kansas-population/cities>





## 13.2. Incentivos en el estado de Kansas

Se presenta el listado completo de incentivos ofrecidos por el estado de Kansas a las empresas. En azul se han señalado los más importantes y beneficiosos para las empresas.

FINANCIACIÓN DIRECTA A EMPRESAS		
<i>Programa</i>	<i>Promotor</i>	<i>Descripción</i>
<b>Bond Finance Program for Wind and Solar Manufacturers</b>	Kansas Department of Commerce	El estado de Kansas puede emitir hasta cinco millones de dólares en bonos para financiar a los productores de energía eólica y solar elegibles que se ubiquen en el estado.
<b>Certified Development Companies</b>	Kansas Department of Commerce	Las Empresas de Desarrollo Certificadas de Kansas (CDC) ofrecen a las empresas paquetes de financiación que combinan las mejores tarifas y términos posibles, ya que gestionan múltiples fuentes de financiación.
<b>Ethanol Production Incentive</b>	Kansas Department of Revenue	Los productores de etanol cualificados son elegibles para recibir un incentivo de producción pagadero por el Fondo de Productores Cualificados de Alcohol Etilico de Kansas.
<b>Kansas Bioscience Authority Programs (KBA)</b>	Kansas Bioscience Authority	KBA es una sociedad de capital riesgo. Invierte sus propios fondos, atrae a coinversores y administra sus empresas de cartera gracias a su red de socios y expertos para generar un retorno sobre el capital invertido.
<b>Kansas Capital Multiplier Loan Fund</b>	NetWork Kansas	Las empresas elegibles pueden solicitar préstamos hasta el 9% de la inversión de capital privado.
<b>Kansas Industrial Retraining Program</b>	Kansas Department of Commerce	Ofrece formación a los empleados de las industrias de reestructuración que probablemente serán desplazados debido a habilidades y conocimientos laborales obsoletos o inadecuados.
<b>Kansas Industrial Training Program</b>	Kansas Department of Commerce	El programa de Capacitación Industrial de Kansas (KIT) es un programa para la capacitación de la fuerza laboral, diseñado para responder a las



necesidades específicas de compañías nuevas y en expansión.

<b>Kansas International Trade Show Assistance Program</b>	Kansas Department of Commerce	Reembolsa a los solicitantes elegibles hasta la mitad de sus gastos directos relacionados con exposiciones, que no excedan los \$ 3,500 por feria.
<b>Promoting Employment Across Kansas (PEAK)</b>	Kansas Department of Commerce	Permite retener un porcentaje de la nómina de los nuevos empleados en empresas elegibles nuevas o en expansión.
<b>Rural Opportunity Zones (ROZs)</b>	Kansas Department of Commerce	Ofrece a aquellas personas que decidan mudarse a las áreas rurales de Kansas exenciones del impuesto sobre la renta estatal por hasta 5 años y reembolsos de préstamos estudiantiles hasta 15.000 dólares.
<b>Tourism Marketing Grant</b>	Kansas Wildlife, Parks and Tourism	Es un programa que subvenciona a organizaciones y empresas de publicidad y marketing innovadoras.
<b>Industrial Revenue Bonds</b>	Kansas Department of Revenue	Financia hasta el 100% de proyectos que incluyan la adquisición de terrenos, construcción y equipamiento de nuevas instalaciones o remodelación y expansión de las instalaciones existentes.

#### BENEFICIOS FISCALES

<b>Abandoned Well Plugging Credit</b>	Kansas Department of Revenue	Crédito de impuesto a la renta por los gastos realizados para tapar cualquier pozo de petróleo o gas abandonado de acuerdo con las reglas y regulaciones de la comisión de corporaciones del estado.
<b>Agritourism Liability Insurance Credit</b>	Kansas Department of Commerce	Crédito equivalente al 20% del costo del seguro de responsabilidad civil pagado por un operador de agroturismo registrado que opera una actividad de agroturismo.

<b>Alternative Fuel Tax Credit</b>	Kansas Department of Revenue	Cualquier persona o sociedad que posee y opera un vehículo de motor con combustible alternativo calificado con licencia en el estado de Kansas o que realiza un gasto para una estación de combustible alternativo calificada durante el año fiscal califica para un crédito de impuesto a la renta.
<b>Assistive Technology Contribution Credit</b>	Kansas Department of Revenue	Se otorga un crédito de impuesto a la renta a cualquier colaborador del programa que haga una contribución a un fondo de reserva de cuenta de desarrollo individual.
<b>Carbon Dioxide Capture/Sequestration Tax Deduction</b>	Kansas Department of Commerce	Deducción del ingreso bruto ajustado de Kansas con respecto a la amortización de los costos amortizables de la maquinaria y equipo de captura, secuestro o utilización de dióxido de carbono en base a un período de 10 años.
<b>Commercial and Industrial Machinery Tax Exemption</b>	Kansas Department of Revenue	Toda maquinaria y equipos comerciales e industriales adquiridos por compra o arrendamiento después del 30 de junio de 2006 estarán exentos del impuesto a la propiedad.
<b>Community Service Contribution Credit</b>	Kansas Department of Revenue	Cualquier empresa comercial que haga una contribución a una organización de servicio comunitario aprobada se le permite un crédito contra su obligación tributaria.
<b>Entrepreneurship Tax Credit</b>	Kansas Department of Commerce	Los contribuyentes, incluidas las empresas que invierten en el <i>Kansas Center for Entrepreneurship</i> , pueden reclamar un crédito tributario estatal del 75% del monto donado.
<b>Environmental Compliance Report Credit</b>	Kansas Department of Revenue	Un contribuyente que invierte en una refinería existente para cumplir con las normas ambientales obtendrá deducciones fiscales.



<b>Exemption of Property for Economic Development Purposes</b>	Kansas Department of Revenue	Cualquier condado o el cuerpo gobernante de cualquier ciudad puede aprobar para fines de desarrollo económico una exención del impuesto a la propiedad por hasta 10 años.
<b>High Performance Incentive Program (HPIP)</b>	Kansas Department of Commerce	El HPIP proporciona incentivos fiscales a los empleadores elegibles que pagan salarios superiores al promedio están comprometidos con la formación de sus trabajadores: un crédito tributario para inversiones de capital y exenciones en el impuesto sobre las ventas.
<b>Individual Development Account Credit</b>	Kansas Department of Revenue	Se otorga un crédito de impuesto sobre la renta a cualquier colaborador del programa que haya contribuido a un fondo de reserva de desarrollo individual.
<b>Kansas Angel Investor Tax Credit</b>	Kansas Department of Commerce	El programa está diseñado para reunir a inversionistas acreditados con sede en Kansas con empresas certificadas por el Departamento de Comercio que buscan inversiones iniciales y de semillas.
<b>Kansas Downtown Redevelopment Tax Rebate</b>	Kansas Department of Commerce	Las áreas designadas por el Secretario de Comercio pueden recibir un reembolso del impuesto a la propiedad recaudado en las propiedades que han sido objeto de mejoras sustanciales.
<b>Machinery and Equipment Expensing Deduction</b>	Kansas Department of Commerce	A partir del 1 de enero de 2012, los contribuyentes de Kansas podrán reclamar una deducción de gastos para la maquinaria y el equipo comercial, puestos en funcionamiento durante el año fiscal.
<b>Property Tax Exemption - Business Aircraft</b>	Kansas Department of Revenue	Exención del impuesto a la propiedad para aeronaves usadas en negocios e industria.



<b>Property Tax Exemption - Construction Hand Tools</b>	Kansas Department of Revenue	Están exentas del impuesto a la propiedad las herramientas utilizadas en la industria de la construcción.
<b>Property Tax Exemption - Farm machinery and equipment</b>	Kansas Department of Revenue	Exención del impuesto a la propiedad para la maquinaria y el equipo agrícola.
<b>Property Tax Exemption - Machinery, Equipment, Materials, and Supplies</b>	Kansas Department of Revenue	Exención del impuesto a la propiedad para los artículos de maquinaria, equipos, materiales y suministros de bajo costo utilizados para fines comerciales.
<b>Property Tax Exemption - Merchants' and Manufacturers' Inventory</b>	Kansas Department of Revenue	Exención del impuesto a la propiedad para el inventario de comerciantes y fabricantes.
<b>Property Tax Exemptions for Electric Power and Renewable Energy Generators</b>	Kansas Department of Commerce	<ol style="list-style-type: none"> <li>1) Exención del impuesto a la propiedad en la construcción o expansión de centrales eléctricas comerciales.</li> <li>2) Exención del impuesto a la propiedad para proyectos que utilizan recursos eólicos, solares, térmicos, fotovoltaicos, de biomasa, hidroeléctricos o geotérmicos para generar energía eléctrica.</li> </ol>
<b>Railroad Machinery and Equipment Tax Exemption</b>	Kansas Department of Revenue	Exención del impuesto a la propiedad para toda maquinaria y equipo de ferrocarriles que se adquiere, arrienda o se transporta al estado de Kansas.
<b>Research and Development Credit</b>	Kansas Department of Revenue	Todo contribuyente que realiza gastos en actividades de investigación y desarrollo en



		Kansas puede reclamar un crédito tributario por sus ingresos.
<b>State Historic Rehabilitation Tax Credit</b>	Kansas Historical Society	Crédito equivalente al 25% de los gastos elegibles incurridos durante un proyecto calificado en un edificio calificado.
<b>Swine Facility Improvement Credit</b>	Kansas Department of Revenue	A cualquier contribuyente que realice mejoras en un establecimiento porcino elegible se le permite un crédito equivalente a su obligación tributaria.
<b>Telecommunications Credit</b>	Kansas Department of Revenue	Crédito de impuesto a la renta para una compañía de telecomunicaciones por la diferencia entre el impuesto a la propiedad gravado al 33% y una tasa de valoración del 25% sobre todos los impuestos efectivamente pagados durante el año fiscal correspondiente.
<b>Telecommunications Machinery and Equipment Tax Exemption</b>	Kansas Department of Revenue	Exención del impuesto a la propiedad para todas las maquinarias y equipos de telecomunicaciones adquiridos o arrendados.
<b>Venture Capital Credit</b>	Kansas Department of Revenue	Un contribuyente que invierta en un fondo de capital semilla local certificado recibirá un crédito equivalente a su obligación tributaria.
<b>Waste Heat Utilization System</b>	Kansas Department of Commerce	El sistema de utilización del calor residual estará exento de todos los impuestos a la propiedad gravados bajo las leyes del estado de Kansas y el contribuyente tendrá derecho a una deducción del ingreso bruto ajustado de Kansas de los costos amortizables de una nueva instalación.

### 13.3. Localizaciones Foreign Trade Zones

FTZ	Dirección	Contacto	Dimensión
<b>Zona 17 - Sitio 2</b>	5203 Speaker Road, Kansas City	Belger Family Trust c/o David Zimmer (816) 474-2000 dzimmer@ngzimmer.com	20.639 m <sup>2</sup>
<b>Zona 17 - Sitio 3</b>	30 Funston Road, Kansas City	International Transit & Storage Rick Maurer (913) 371-5155	20.234 m <sup>2</sup>
<b>Zona 17 - Sitio 4</b>	830 Kindelberger Road, Kansas City	International Transit & Storage Rick Maurer (913) 371-5155	40.266 m <sup>2</sup>
<b>Zona 17 - Sitio 5</b>	Leavenworth Area Business Center, 13th and Eisenhower Road, Leavenworth	Cereal Ingredients, Inc. Kim Bledsoe or Robert Hatch (913) 727-3434	84.984 m <sup>2</sup>
<b>Zona 17 - Sitio 6</b>	Forbes Field Airport / Topeka Air Industrial Park, 6700 South Topeka Boulevard, Topeka	Metropolitan Topeka Airport Authority Eric Johnson (785) 862-1830 ejohnson@mtaa-topeka.org	3.909.600 m <sup>2</sup>
<b>Zona 17 - Sitio 7</b>	Billard Airport / Industrial Park complex 3600 Sardue, Topeka	Metropolitan Topeka Airport Authority Eric Johnson (785) 862-1830 ejohnson@mtaa-topeka.org	428.967 m <sup>2</sup>
<b>Zona 17 - Sitio 8</b>	17150 Mercury Street, Gardner	U.S. Industrial REIT II c/o USAA Real Estate Company (800) 531-8182  Coleman Corporation Mike Elliott (913) 856-1110 mike.elliott@coleman.com	202.343 m <sup>2</sup>



ICEX

# ICEX

Si desea conocer todos los servicios que ofrece ICEX España Exportación e Inversiones para impulsar la internacionalización de su empresa contacte con:

**Ventana Global**

913 497 100 (L-J 9 a 17 h; V 9 a 15 h)

[informacion@icex.es](mailto:informacion@icex.es)

Para buscar más información sobre mercados exteriores [siga el enlace](#)

[www.icex.es](http://www.icex.es)



**ICEX** España  
Exportación  
e Inversiones