

AMBIENTE DE NEGÓCIOS

- A revista U.S. News & World Report classificou Iowa como o melhor estado nos Estados Unidos em termos gerais com base em 75 parâmetros (2018)
- Iowa é o 12º melhor estado para se fazer negócios nos Estados Unidos. (Forbes, 2017)
- Três Áreas Estatísticas Metropolitanas de Iowa estão listadas como os Melhores Lugares para Negócios pela revista Forbes; Des Moines foi classificada como a 5ª no país. (Forbes, 2017)
- Iowa tem o segundo custo mais baixo para fechar negócios no país. (Business Facilities, 2017)
- O custo médio da eletricidade industrial de Iowa por kWh é 9% abaixo da média dos EUA. (U.S. Energy Information Administration, 2017 – Administração da Informação sobre Energia dos EUA, 2017).
- Iowa está classificado como o 3º melhor estado para se viver com base em 43 fatores, variando desde o rendimento médio familiar à taxa de criminalidade e do número de dias ensolarados, até a taxa de mortalidade infantil. (CQ Press, 2016)

GEOGRAFIA E DEMOGRAFIA

- Os primeiros colonos chegaram em 1788
- Foi o 29º estado admitido à União em 28 de dezembro de 1846
- População de Iowa: 3.145.711 habitantes. (Census Bureau, 2015 – Agência de Censo, 2015)
- População de 36 milhões em um mercado regional de sete estados
- Segmento da população de crescimento mais rápido: hispânico
- Ocupa o 23º lugar em tamanho de território com 145.741 km², incluindo 1.036 km² de área fluvial interna.
- Iowa tem 86.900 fazendas com tamanho médio de 142 hectares. (2017)
- 85% (12,3 milhões de hectares) das terras do estado são aráveis - um dos maiores percentuais dos EUA.

ECONOMIA

- Produto Estadual Bruto de \$162,7 bilhões (Agência de Análise Econômica dos EUA, 2016).
- Taxa de desemprego de 3,7% (Agência de Análise Econômica dos EUA, 2017).
- Renda per capita de \$45.996 (Agência de Análise Econômica dos EUA, 2017).
- Iowa figura em 8º lugar na nação em porcentagem de PIB para manufatura.
- A indústria de fabricação avançada estimada em \$ 29 bilhões é o segundo maior setor empresarial do estado.
- A Indústria de fabricação representa aproximadamente 14 % do total de empregos de Iowa.
- Iowa tem mais de 1.200 entidades de biociências e quase 7% do total da força de trabalho da indústria nos EUA para a manufatura de matéria-prima agrícola e produtos químicos.
- Iowa ocupa o 1º lugar no País na geração de energia eólica, com 36.9% do total da porcentagem da produção de energia (AWEA, 2017).
- Iowa ocupa atualmente o 3º lugar no País em capacidade de geração eólica, com 7.308 MW instalados (AWEA, 2017).
- Iowa lidera o País na produção de etanol com 43 refinarias de etanol e uma capacidade anual combinada de mais de 16 bilhões de litros (4.3 bilhões de galões). (Associação de Combustíveis Renováveis de Iowa, 2018)
- Iowa é a sede de 36 dos 100 maiores fabricantes / processadores de alimentos. (Food Processing Magazine, 2015)
- A produtividade da indústria de seguros de Iowa, como uma porcentagem do PIB, é a segunda entre os 50 estados. (Agência de Análise Econômica dos EUA, 2016)
- Iowa é o segundo estado mais rico dos estados agrícolas com receita total de US \$ 26,8 bilhões. (Departamento de Agricultura dos EUA, 2016)
- Os agricultores de Iowa têm mais de \$143 bi investidos em fazendas e equipamentos. (2014)

- 36.361 fazendas tiveram vendas superiores à \$100.000 (2012)

SAFRAS AGRÍCOLAS

- Os 12 milhões de hectares de terras agrícolas de Iowa representam 8,0% do total dos EUA e lidera todos os estados (2017)
- Tradicionalmente, Iowa ocupa o 1º lugar na produção de milho e carne suína.
- Iowa produz 18% da produção total de milho da nação (2017)
- Os 5.2 milhões de hectares de milho de Iowa renderam uma média de 12,6 toneladas métricas / hectare para um total de 66 milhões de toneladas métricas. (2017)
- Iowa produz 13% da soja do País. (2017)
- Os 4,0 milhões de hectares de soja de Iowa renderam uma média de 3.8 toneladas métricas/ hectare, para um total de 15.27 milhões de toneladas métricas. (2017)
- Outras safras de commodities de Iowa incluem trigo, trigo de inverno, aveia e diversas variedades de feno.
- Safras orgânicas são cultivadas para uso humano e animal, sendo a soja orgânica a que representa a maior receita.

PECUÁRIA/CARNE

- Iowa ocupa o 1º lugar na produção de carne suína. (49 milhões de cabeças) (2017)
- Iowa produz mais de 28.7% de toda a carne suína produzida nos EUA (2017)
- Os produtores de carne de Iowa têm mais de 4 milhões de cabeças de gado. (2018)
- Iowa ocupa o 4º lugar na criação de pecuária alimentada com grãos (2017)
- Iowa ocupa o 2º lugar na produção de carne vermelha. (2017)
- O Estado de Iowa é considerado:
 - 1ª na produção de ovos
 - 7ª na criação de gado de corte
 - 7º na criação de ovelhas
 - 12º em produção de leite
 - 12º na criação de gado leiteiro

CLIMA

- Iowa tem quatro estações distintas.
- O milho é plantado de meados de abril até junho e a soja de maio a meados de junho.
- O trigo de inverno é plantado no outono.
- A estação de crescimento se estende de meados de maio até início de outubro com a colheita iniciando no final de setembro.
- A temporada de inverno geralmente dura 19 semanas, de meados de novembro até fins de março.
- A temperatura média anual varia de 7,2°C nos condados do norte até 11,1°C no sudeste.
- Em julho, a temperatura média diária varia de uma alta de 30,5°C até uma baixa de 16,1°C.
- Em janeiro, a temperatura alta média diária varia de -5,5 até 0° C, com baixas de -5,5 até -9,4°C. (do norte ao sul)
- Iowa recebe 86,3 – 96,5 cm de precipitação por ano, com a menor quantidade no inverno e a mais alta durante a época de crescimento do verão.

EXPORTAÇÕES

- Iowa exportou cerca de \$ 13,2 bi em produtos agrícolas manufaturados/valor agregado. (Serviço de Informações de Comércio Global (GTIS), 2017)
- Mais de 3.221 empresas exportaram seus produtos de locais em Iowa. (Departamento de Comércio dos EUA, 2015)
- Os serviços e produtos de Iowa foram exportados para 185 países. (GTIS, 2017)
- Os cinco maiores importadores de mercadorias manufaturadas e de produtos de valor agregado de Iowa foram: Canadá, México, Japão, China e Alemanha. (GTIS, 2017)
- Iowa exporta produtos suínos para 29 países. (GTIS, 2017)