

TÍTULO	DESENVOLVIMENTO ECONÔMICO NO BRASIL SOB A ÓTICA DA COMPLEXIDADE ECONÔMICA
AUTOR(ES)	William David Moran Herrera
RESUMO	<p>Na literatura diferentes trabalhos vêm destacando que nos últimos anos o Brasil está imerso num processo de desindustrialização precoce e mais recentemente esse processo tem ganhado dinamismo pela ação da financeirização que reprime o investimento produtivo. A Complexidade Econômica (CE) é uma proxy da estrutura produtiva de um determinado espaço geográfico, refletindo a sinergia entre o conhecimento técnico das redes produtivas locais e o marco institucional estabelecido entre pessoas, empresas e governo. A CE está fundamentada nos conceitos de Diversidade e Ubiquidade para construir um Índice de Complexidade Econômica dos países. Esta tese objetiva compreender o desenvolvimento dos estados brasileiros do ponto de vista da CE no período 1998-2017 desenvolvendo o Índice de Complexidade Econômica (ICE) adaptado para as grandes regiões e estados brasileiros. Os resultados possibilitam afirmar que a estrutura produtiva e a inovação realmente refletem o desenvolvimento econômico do estado brasileiro e das regiões/estados do mesmo. Desta forma os estados com maior CE se encontram nas regiões Sudeste e Sul e que em vários estados existe uma queda/estagnação da CE o qual aponta para o atual processo de desindustrialização e alto grau de financeirização da economia. Ressalta-se ainda que os resultados oferecem subsídios aos agentes políticos e econômicos, proporcionando-lhes um leque de opções mais amplo e pertinente para a formulação e implementação tanto de políticas industriais ou setoriais, quanto de estratégias nacionais de desenvolvimento econômico e social.</p>
PALAVRAS-CHAVE	
PROGRAMA/CURSO	População, Território e Estatísticas Públicas
ÁREA	Ciências Sociais Aplicadas
INSTITUIÇÃO	Escola Nacional de Ciências Estatísticas (ENCE-IBGE)
URL	http://www.ence.ibge.gov.br/index.php/pos-grad-dout-teses/teses-2020
CONCLUSÃO	2020
PRODUÇÃO ACADÊMICA	https://www.tandfonline.com/doi/abs/10.1080/23792949.2020.1761846 https://diamantina.cedeplar.ufmg.br/portal/download/diamantina-2019/D18_118.pdf