



va
Jornadas
de Divulgación
Científica y Tecnológica
Resúmenes



ANÁLISIS DE LOS VALORES DE COMPETITIVIDAD DEL NEA EN EL PERÍODO 2008 – 2015

Autores:

Camprubí, Germán E. – Giraudó, Marta

Lugar de Trabajo:

Universidad Nacional del Nordeste. Facultad de Ingeniería. Departamento de
Matemática. Argentina

Correo electrónico:

gcamprubi@ing.unne.edu.ar

Resumen

El concepto multivariante de la competitividad se aplicó inicialmente en el ámbito empresarial. Sin embargo, la expansión de su significado alcanzó un estatus como elemento analítico no sólo para las naciones y las empresas sino para regiones y ciudades. Uno de los grandes obstáculos para comparar el desempeño de las regiones en cuanto a sus competitividades es la disponibilidad de datos consistentes.

La competitividad de las regiones que constituyen un país juega un papel importante para que los esfuerzos se orienten a lograr un desarrollo sostenido que incida en el bienestar de la población. La medición de la competitividad de las regiones ha sido abordada en diversos estudios, en que se recogen algunos de los componentes necesarios para desarrollar una propuesta metodológica de medición.

El objetivo principal consiste en aplicar análisis descriptivos y no paramétricos para caracterizar a las provincias del NEA de acuerdo con los valores de índices de competitividad provinciales (ICP) 2008, 2010, 2012 y 2015 derivados de fuentes secundarias.

A modo de contexto, puede mencionarse que, en 2008, 2010 y 2012 las provincias del Norte Grande aparecen como las diez con menor competitividad en el conjunto nacional.

Mediante análisis no paramétricos se detectaron diferencias significativas entre los índices de competitividad de las provincias del NEA con un valor de p menor que 0,05. Esas diferencias indicaron que en un extremo está Misiones y después el resto de las provincias.

Chaco se encuentra en el subconjunto de menor competitividad del bloque regional, pero con una tendencia creciente desde 2010. Si bien será necesario estudiar su futura evolución, Chaco constituye un caso singular porque la diferencia entre su valor de



Universidad Nacional del Nordeste
Facultad de Ingeniería

VIII Jornadas de Divulgación Científica y Tecnológica
Edición 2018

ICP más alto (año 2015) y el más bajo (año 2010) constituye la mayor subida en el NEA y segunda en el conjunto nacional durante el período analizado.

VIII Jornadas de Divulgación Científica y Tecnológica

4 y 5 de octubre de 2018

Av. Las Heras N° 727 - Resistencia - Chaco - República Argentina