

05/10/2020

I. Comprender la N.E. y sus efectos macroeconómicos



Ficha: I.3

Indicadores de penetración de la nueva economía por países y regiones (EEUU según el PPI)

Trabajadores del conocimiento	Knowledge Jobs
Trabajos en TI	Information Technology Jobs
Trabajos profesionales, directivos y técnicos	Managerial, Professional and Technical Jobs
Formación de la mano de obra	Workforce Education
Inmigración de trabajadores del conocimiento	Inmigration of Knowledge Workers
Migración de trabajadores del conocimiento de U.S.	Migration of U.S. Knowledge Workers
Valor añadido de la industria	Manufacturing Value Added
Servicios de alta remuneración	High-Wage Traded Services
Globalización	Globalization
Foco exportador de la industria y los servicios	Export Focus of Manufacturing and Services
Inversión Directa Extranjera	Foreing Direct Investment
Exportaciones de alta tecnología	High-Tech Exports
Dinamismo económico	Economic Dynamism
Creación/Destrucción de empleo**	Businnes Churning
Compañías de rápido crecimiento	Fast-Growing Firms
Ofertas Públicas de Adquisición (OPAs)	IPOs
Registro de patentes nuevas	Inventor Patents
Economía Digital	The Digital Economy
Agricultura on-line	Online Agriculture
Gobierno Digital	E-Government
Telecomunicaciones de banda ancha	Broadband Telecommunications
Salud TI	Health IT
Capacidad Innovadora	Innovation Capacity
Empleos en alta tecnología	High-Tech Jobs
Científicos e ingenieros	Scientist and Engineers
Patentes	Patents
Inversiones industriales en I+D	Industry Investment in R&D
Inversiones no industriales en I+D	Non-Industry Investment in R&D
Movimiento hacia una economía de energías limpias	Movement Toward a Clean Energy Economy
Capital-riesgo	Venture Capital

Fuente: Progressive Policy Institute, *Technology Project. The State New Economy Index. 2017.* (Actualizado septiembre 2020).

\*\* «Churning»: Mezcla de los efectos de destrucción / creación de empleo como consecuencia de la aparición de empresas innovadoras, la expulsión de aquellas menos eficientes e innovadoras y su sustitución por otras más innovadoras y eficientes.

