

PROPUESTA DE TRABAJO FIN DE GRADO

Método Growth Diagnosis

*“Las posibles restricciones de
crecimiento”*



Alejandro Rubio

Universidad Pontificia Comillas | Jorge Díaz Lanchas

Índice

| | |
|-------------------------------|---|
| Objetivos | 2 |
| Elección de la temática | 2 |
| Fuentes | 3 |

Objetivos

El objetivo principal de este Trabajo de Fin de Grado (TFG) es llevar a cabo un análisis exhaustivo de las restricciones que limitan el crecimiento económico de un país utilizando el método conocido como "Growth Diagnosis" o Diagnóstico del Crecimiento, propuesto por Hausmann, Rodrik y Velasco. Este enfoque permite identificar las barreras que impiden el crecimiento y priorizar las reformas necesarias para mejorar el desempeño económico de un país.

Para cumplir con este objetivo, se ha seleccionado un país concreto, sobre el cual se realizarán una serie de análisis estructurales, evaluando tanto los aspectos macroeconómicos como los microeconómicos. La elección del país a analizar responde a la necesidad de estudiar economías que, a pesar de tener un gran potencial, presentan un crecimiento económico ralentizado o estancado. Esto permitirá determinar las restricciones específicas que están afectando su crecimiento y proponer recomendaciones adecuadas para superarlas.

El país seleccionado para este análisis es España, una economía desarrollada que, a lo largo de las últimas décadas, ha mostrado periodos de crecimiento económico considerable, alternados con fases de estancamiento o crisis. A través del método "Growth Diagnosis", se pretende identificar las restricciones más importantes que han frenado el crecimiento del país en los últimos años, teniendo en cuenta tanto factores internos como externos. Lo primero es analizar si en que fase está este país, es decir, como se está comportando con respecto a sus países comparativos para analizar su crecimiento.

Elección de la temática

España representa un caso de estudio ideal para aplicar el método, dado que presenta una combinación de elementos que pueden ser objeto de estudio desde la perspectiva de restricciones al crecimiento, tales como:

- **Desempleo estructural:** Históricamente, España ha presentado una tasa de desempleo superior a la de otros países europeos, lo que indica posibles fallos en su mercado laboral y productivo.

- **Productividad estancada:** A pesar de los avances en infraestructura y educación, la productividad por hora trabajada en España sigue siendo más baja en comparación con países vecinos, como Alemania o Francia.
- **Inversión en innovación:** La inversión en I+D en España ha sido tradicionalmente inferior a la de otras economías avanzadas, lo que ha limitado su capacidad para competir en sectores de alto valor añadido.
- **Riesgos fiscales:** La alta deuda pública ha restringido la capacidad del gobierno para realizar inversiones que fomenten el crecimiento a largo plazo.

Estos factores, entre otros, hacen que España sea un país interesante para analizar desde la óptica del "Growth Diagnosis", con el fin de descubrir cuáles son las restricciones más significativas que deben ser abordadas para mejorar su potencial de crecimiento y sostenibilidad económica.

Fuentes

- Eurostat. (n.d.). Unemployment statistics. https://ec.europa.eu/eurostat/statistics-explained/index.php?title=Unemployment_statistics
- OECD. (n.d.). Unemployment rate (indicator). Retrieved from <https://data.oecd.org/unemp/unemploymentrate.htm>
- World Bank. (n.d.). Unemployment, total (% of total labor force). <https://data.worldbank.org/indicator/SL.UEM.TOTL.ZS>
- OECD. (n.d.). Labour productivity (indicator). <https://data.oecd.org/lprod/labour-productivity-and-utilisation.htm>
- Eurostat. (n.d.). Labour productivity and unit labour costs. <https://ec.europa.eu/eurostat/web/labourmarket/productivity>
- OECD. (n.d.). Labour productivity (indicator). <https://data.oecd.org/lprod/labour-productivity-and-utilisation.htm>
- World Bank. (n.d.). GDP per person employed (constant 2017 PPP \$). <https://data.worldbank.org/indicator/SL.GDP.PCAP.EM.KD>
- OECD. (n.d.). Education attainment (indicator). Retrieved from <https://data.oecd.org/eduatt/educationalattainment.htm>
- Eurostat. (n.d.). Educational attainment statistics. https://ec.europa.eu/eurostat/statistics-explained/index.php?title=Educational_attainment_statistics
- Instituto Nacional de Estadística (INE). (n.d.) Población según nivel de formación. <https://www.ine.es>
- Eurostat. (n.d.). Regional statistics by NUTS classification. <https://ec.europa.eu/eurostat/web/regions/data>

Transparency International. (n.d.). Corruption Perceptions Index (CPI)

<https://www.transparency.org/en/cpi/2022> World Bank. (n.d.). Control of

corruption: Worldwide governance indicators. Retrieved from

<https://databank.worldbank.org/source/worldwide-governance-indicators>

- OECD. (n.d.). Revenue statistics: Comparative tables. Retrieved from

<https://stats.oecd.org/Index.aspx?>