

## Análisis de la relación entre Transformación Digital y Perfil Innovador para PYMES del sector de desarrollo de software en el departamento de Norte de Santander - Colombia

Autor: Carlos René Angarita Sanguino Doctorado en GTI E-mail: <u>carlos.angaritas@upb.edu.co</u> Director: PhD. Leonardo Betancur Seminario Doctoral 1 Septiembre 2024 Medellín - Colombia

Existe una conexión natural o afinidad entre Innovación y Transformación Digital referenciada por diversos autores, destacando la necesidad de más investigación que apoye la exploración y explotación de esta interacción (Gómez-Cruz et al., 2022).

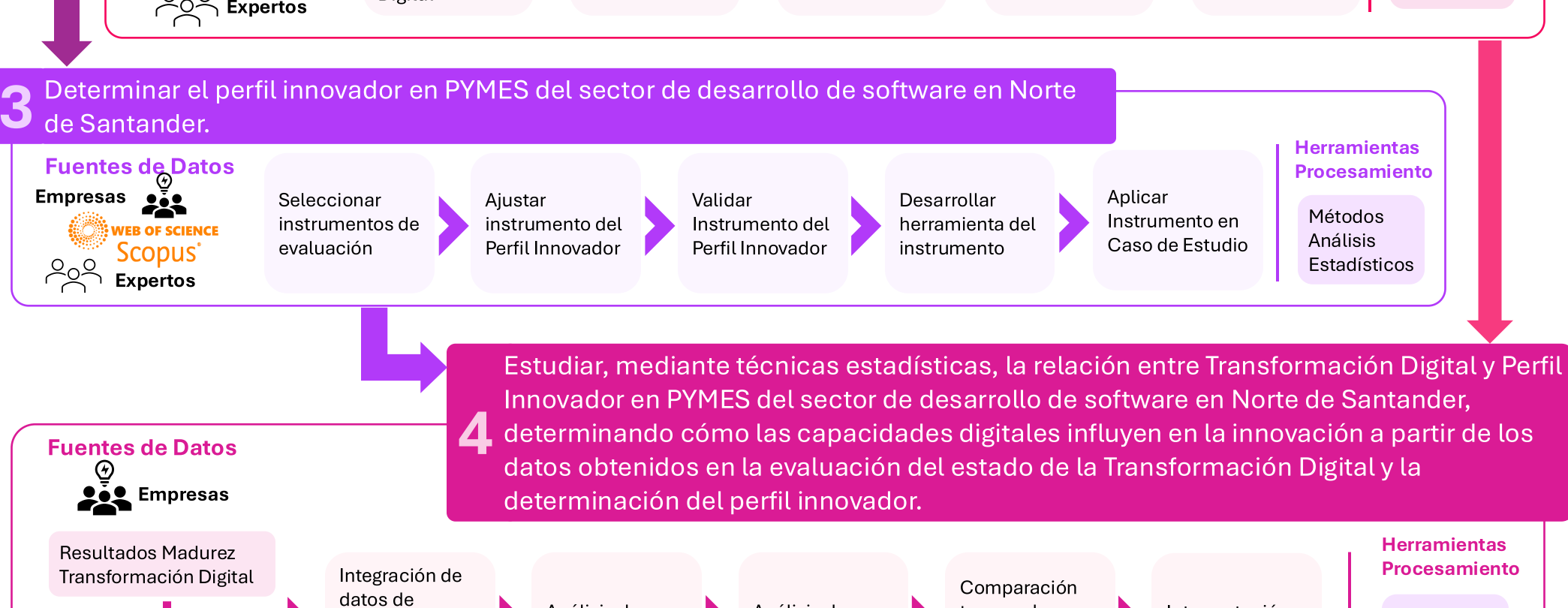
Transformación Digital			(Vial, 2019)	interacción o	Perfil Innovador		(Calderón y Naranjo, 2007)	
Mejorar una entidad provocando cambios significativos en sus propiedades	combina tecnologías de	Información	Comunicación	conexión	Características	permiten generar, desarrollar y aplicar	Nuevas ideas	Productos
		Cómputo	Conectividad		Capacidades Estructura		Métodos	Servicios

OBJETIVO GENERAL Analizar la relación entre Transformación Digital y Perfil Innovador en PYMES del sector de desarrollo de software en el Departamento de Norte de Santander, con el fin de identificar cómo las capacidades digitales influyen en la innovación, proporcionando así herramientas prácticas y estratégicas que faciliten la gestión de la innovación y mejoren la competitividad de estas empresas.





**PRISMA** 





Transformación

Digital y Perfil

Innovador

Artículo en revista científica indexada según Scimago Journals Ranking

Análisis de

Regresión

temporal en

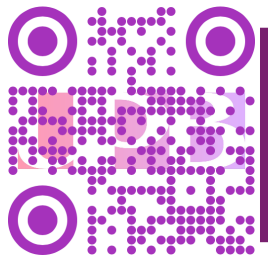
(3 meses)

punto posterior

Tesis doctoral

Interpretación

de resultados



Referencias:

Resultados Perfil

Innovador

Calderón, G., y Naranjo, J. C. (2007). Perfil cultural de las empresas innovadoras. Un estudio de caso en empresas metalmecánicas. Cuadernos de Administración, 20(34).

Análisis de

Correlación

Gómez-Cruz, N. A., Montes, J., y Anzola, D. (2022). Interactions Between Innovation and Digital Transformation: A Co-Word Analysis. IEEE Access. Vial, G. (2019). Understanding digital transformation: A review and a research agenda. The Journal of Strategic Information Systems, 28(2), 118-144. https://doi.org/https://doi.org/10.1016/j.jsis.2019.01.003

**Agradecimientos:** 

Métodos

Análisis

Estadísticos

• PhD. Luciano Gallón

• Beca Bicentenario **MINCIENCIAS** 

