

| MARISELA VARGAS PÉREZ | |
|---|---|
| Títulos | <p>Magíster en Ciencias Económicas, Universidad Nacional de Colombia. 2013.</p> <p>Economista, Universidad de los Andes. 1998.</p> <p>Ingeniera Industrial, Universidad de los Andes. 1996.</p> |
| Actividades | <p><u>Pontificia Universidad Javeriana</u></p> <ul style="list-style-type: none"> * Docente e Investigadora 2002-Actualidad <p><u>Observatorio Colombiano de Ciencia y Tecnología</u></p> <ul style="list-style-type: none"> * Investigadora 2000-2009 <p><u>Departamento Nacional de Planeación</u></p> <ul style="list-style-type: none"> * Consultora 1997-2000 <p><u>Universidad de la Sabana</u></p> <ul style="list-style-type: none"> * Docente de Cátedra 2001-2004 |
| Áreas de Investigación | <p>Estrategia y competitividad empresarial Innovación y absorción tecnológica Vigilancia tecnológica e inteligencia competitiva</p> |
| Línea de Investigación del Doctorado | <p>Economía del Desarrollo</p> |
| Proyecto de Tesis | <p>"Un modelo integrado de capacidades de absorción al nivel de la firma".</p> |
| Publicaciones | <p>Revisas Nacionales</p> <ul style="list-style-type: none"> * Malaver, F. &, Vargas, M. (2013) Formas de innovar y sus implicaciones de política: lecciones de una experiencia. <i>Cuadernos de Economía</i>, 32(60), 499-532. Enlace |

- * Rodríguez, F., & Pérez, M. (2012). Luces y sombras del vínculo entre el diseño y la innovación industrial. *Revista Innovar*, 22(46), 149-164. [Enlace](#)
- * Malaver, G. & Vargas, M. (2006) La innovación en Colombia: 1995 – 2004. *Innovación Y Ciencia*, 13(3), 35-38.
- * Malaver, F, & Vargas, M. (2005). Políticas y avances en la ciencia, la tecnología y la innovación en Colombia 1990-2005. *Cuadernos de Administración*, 18(30), 39-78. [Enlace](#)
- * Malaver, F., & Vargas, M. (2004). Los procesos de innovación en América Latina: aportes para su caracterización. *Academia Revista Latinoamericana de Administración*, (33), 5-33.
- * Malaver, F. & Vargas, M. (2004). La innovación tecnológica en la industria colombiana: un estudio en dos cadenas industriales. *Cuadernos de Administración*, 17(28); 9-51. [Enlace](#)
- * Rodríguez, F., & Vargas, M. (2004). El comportamiento innovador en la industria colombiana: una exploración de sus recientes cambios. *Cuadernos de Administración*, 17(27), 33-61. [Enlace](#)
- * Malaver, F., & Vargas, M. (2004). Hacia una caracterización de los procesos de innovación en la industria colombiana. Los resultados de un estudio de casos. *Academia Revista latinoamericana de administración*, (33), 5-33. [Enlace](#)
- * Vargas, M. & Rodríguez, F. (2004). Los avances en la medición del desarrollo tecnológico en la industria colombiana. *Revista CTS*, 2(1), 137-166. [Enlace](#)
- * Durán, X., Ibáñez, R., Salazar, M. y Vargas, M. (1998). La innovación Tecnológica en Colombia: Características por tamaño y tipo de empresa. *Planeación y Desarrollo*, XXIX(1), 15-71. [Enlace](#)

Libros

- * Malaver, F. y Vargas, M. (2011). *Formas de innovar, desempeño innovador y competitividad industrial. Un estudio a partir de la Segunda Encuesta de Innovación en la industria de Bogotá y Cundinamarca*. Editorial Javeriana, Pontificia Universidad Javeriana y Cámara de Comercio de Bogotá. Bogotá: Javegraf, p. 223.
- * Robledo, J., Malaver, F. y Vargas, M. (editores) (2009). *Encuestas, datos y descubrimiento de conocimiento sobre la innovación en Colombia*. Universidad Nacional de

Colombia, Pontificia Universidad Javeriana, Universidad Pontificia Bolivariana, OCyT, Colciencias. Javegraf.

- * Malaver, F., Vargas, M. y Perdomo, J. (2008). *Plan Estratégico 2008-2019. Alianza Universidad Empresa Estado Bogotá Región. Bogotá, Alianza Universidad Empresa Estado. Javegraf.*
- * Malaver, F. y Vargas, M. (editores) (2007). *Vigilancia tecnológica y competitividad sectorial. Lecciones y resultados de cinco estudios.* Bogotá, Colciencias, Cámara de Comercio de Bogotá, Consejo Regional de Competitividad y Observatorio Colombiano de Ciencia y Tecnología.
- * Malaver, F. y Vargas, M. (2006). *Competitividad, capacidades tecnológicas e innovación en la industria de Bogotá y Cundinamarca: resultados de una encuesta de innovación.* Bogotá, Cámara de Comercio de Bogotá y Observatorio Colombiano de Ciencia y Tecnología.
- * Vargas, M., Malaver, F. y Maussa, F. (2005), *Directorio de ciencia y tecnología en Bogotá y Cundinamarca*, OCyT, instituciones Agenda Regional de Ciencia y Tecnología de Bogotá, Bogotá, OCyT – Javegraf, pp.222.
- * Vargas, M., Malaver, F, y Zerda, A. (editores) (2003), *La innovación tecnológica en la industria colombiana*, Bogotá, OCyT – Colciencias – Editorial CEJA, pp. 590.
- * Durán, X., Ibáñez, R., Salazar, M., y Vargas, M. (2000), *La innovación Tecnológica en Colombia: Características por sector industrial y región geográfica*, Bogotá, OCyT, Colciencias y DNP, pp.198.
- * Durán, X., Ibáñez, R., Salazar, M., y Vargas, M. (1998), *La innovación Tecnológica en Colombia: Características por tamaño y tipo de empresa*, Bogotá, DNP, pp.237.
- * Durán, X., Ibáñez, R., Salazar, M., y Vargas, M. (1997), *Panorama de la Innovación Tecnológica en Colombia*, Bogotá, DNP, pp.72.

Capítulos de libros

- * Malaver, F., Vargas, M. y Ardila, F. (2009), "Las capacidades de absorción tecnológica: una mirada centrada en la adquisición de tecnología", en Robledo, J., Malaver, F. y Vargas, M. (editores) (2009). Encuestas, datos y descubrimiento de conocimiento sobre la innovación en Colombia. Universidad Nacional de Colombia, Pontificia

| | |
|--|---|
| | <p>Universidad Javeriana, Universidad Pontificia Bolivariana, OCyT, Colciencias. Javegraf. pp. 123 – 156.</p> <ul style="list-style-type: none"> * Sierra, J., Malaver, F. y Vargas, M. (2009), "La financiación de la innovación: un análisis a partir de la encuesta de innovación de Bogotá y Cundinamarca", en Robledo, J., Malaver, F. y Vargas, M. (editores) (2009). Encuestas, datos y descubrimiento de conocimiento sobre la innovación en Colombia. Universidad Nacional de Colombia, Pontificia Universidad Javeriana, Universidad Pontificia Bolivariana, OCyT, Colciencias. Javegraf. pp. 175 - 210. * Malaver, F. y Vargas, M. (2007), "Un marco estratégico para los estudios de vigilancia tecnológica", en Malaver, F. y Vargas, M. (editores) (2007). <i>Vigilancia tecnológica y competitividad sectorial. Lecciones y resultados de cinco estudios</i>. Colciencias, Cámara de Comercio de Bogotá, Consejo Regional de Competitividad y Observatorio Colombiano de Ciencia y Tecnología, Bogotá, pp. 19-46. * Malaver, F. y Vargas, M. (2007), "Creación y organización de las unidades de vigilancia tecnológica en los centros de desarrollo tecnológico. Propuestas e implicaciones de política", en Malaver, F. y Vargas, M. (editores) (2007). <i>Vigilancia tecnológica y competitividad sectorial. Lecciones y resultados de cinco estudios</i>. Colciencias, Cámara de Comercio de Bogotá, Consejo Regional de Competitividad y Observatorio Colombiano de Ciencia y Tecnología, Bogotá, pp. 289-311. * Malaver, F. y Vargas, M. (2007), "La vigilancia tecnológica en el ámbito sectorial colombiano. Lecciones y desafíos", en Malaver, F. y Vargas, M. (editores) (2007). <i>Vigilancia tecnológica y competitividad sectorial. Lecciones y resultados de cinco estudios</i>. Colciencias, Cámara de Comercio de Bogotá, Consejo Regional de Competitividad y Observatorio Colombiano de Ciencia y Tecnología, Bogotá, pp. 313-331. * Malaver, F. y Vargas, M. (2005), "Los procesos de innovación en la industria colombiana: aportes para su caracterización", en Albornoz M. y Ratto D. (editores) (2005). <i>Indicadores de Ciencia y Tecnología en Iberoamérica. Agenda 2005</i>, Buenos Aires, pp. 266 – 298. * Malaver, F. y Vargas, M. (2003), "Marco teórico y metodológico para los estudios de caso sobre innovación", en Vargas, Malaver y Zerda (Editores) (2003), <i>La innovación tecnológica en la industria colombiana</i>, Bogotá, OCyT – Colciencias – Editorial CEJA, pp. 29- 59. |
|--|---|

| | |
|-------------------------------|--|
| | <ul style="list-style-type: none"> * Malaver, F., Zerda, A. y Vargas, M. (2003), "La innovación tecnológica en la industria colombiana, algunos avances y muchos desafíos", en Vargas, Malaver y Zerda (Editores) (2003), <i>La innovación tecnológica en la industria colombiana</i>, Bogotá, OCyT – Colciencias – Editorial CEJA, pp. 583 – 589. * Malaver, F. y Vargas, M. (2003), "Dinámica económica y tecnológica de la cadena petroquímica – plásticos en Colombia", en Vargas, Malaver y Zerda (Editores) (2003), <i>La innovación tecnológica en la industria colombiana</i>, Bogotá, OCyT – Colciencias – Editorial CEJA, pp. 405 – 435. * Vargas, M. y Malaver, F. (2003), "Dinámica económica y tecnológica de la cadena metalúrgica – metalmecánica Colombia", en Vargas, Malaver y Zerda (Editores) (2003), <i>La innovación tecnológica en la industria colombiana</i>, Bogotá, OCyT – Colciencias – Editorial CEJA, pp. 63 – 100. |
| <p>Reconocimientos</p> | <p>Tesis Meritoria Maestría en Ciencias Económicas, Universidad Nacional de Colombia. 2013.</p> <p>Grado con Honores Pregrado en Ingeniería Industrial, Universidad de los Andes. 1996.</p> |