

**Tabla 97. Referencias bibliográficas de TSA en revistas internacionales indexadas-2009-2013.**

No.	Autor (es)	Año	Publicación
1	Juan Pablo Rodríguez Miranda.	2009	Rodríguez Miranda, J. P. 2009. Aspectos del manejo de las aguas ácidas en la minería del carbón utilizando un reactor anaerobio con lecho en piedra caliza. Revista Técnica De Medio Ambiente. 22 p.70 - 75.
2	Juan Pablo Rodríguez Miranda.	2009	Rodríguez Miranda, J. P. 2009. Selección técnico-económica del sistema de depuración de aguas residuales: aplicando la evaluación de la descontaminación hídrica. Revista Tecnología Del Agua.29 p.22 - 31
3	Juan Pablo Rodríguez Miranda.	2009	Rodríguez Miranda, J. P. 2009. Residuos sólidos urbanos: consideraciones del reciclaje en la disposición final utilizando vertederos (rellenos sanitarios). Revista Técnica De Medio Ambiente . 22 p.48 - 52
4	Juan Pablo Rodríguez Miranda.	2009	Rodríguez Miranda, J. P. 2009. Utilización del agua de la red de abastecimiento público para embotellarla. Revista Tecnología Del Agua. 29 p.64 - 65
5	Juan Pablo Rodríguez Miranda, Martha Lamprea Zona.	2009	Rodríguez Miranda, J. P. Lamprea Zona, M. 2009. Aprovechamiento de la fracción orgánica de los residuos sólidos generados en una plaza de mercado. Revista Técnica De Medio Ambiente. 22 p.39 - 45
6	Juan Pablo Rodríguez Miranda	2010	Rodríguez Miranda, J. P. 2010. Aspectos históricos del desarrollo de la ingeniería sanitaria y ambiental en el ámbito local, regional y mundial. Revista Tecnología del Agua. v.217 p.60 - 64
7	Juan Pablo Rodríguez Miranda	2010	Rodríguez Miranda, J. P. 2010. Estimación de la pérdida de carga en la zona de mezcla mediante una ecuación matemática en filtros pilotos para el tratamiento del agua potable. Revista Técnica De Medio Ambiente.23 p.68 - 73
8	Juan Pablo Rodríguez Miranda	2010	Rodríguez Miranda, J. P. 2010. Determinación de las longitudes de mezcla completa para descargas de aguas residuales en corrientes de aguas superficiales. Revista Tecnología del Agua. v.27 fasc.320 p.30 - 33
9	Juan Pablo Rodríguez Miranda; Rios N. Rolf.	2010	Rodríguez Miranda, J. P., Ríos, R. 2010. Estudio de aforo y clasificación de residuos sólidos en una industria de productos de aseo y cuidado personal. Revista Técnica del Medio Ambiente. 23 p.74 - 84
10	Juan Pablo Rodríguez; Gomez E., Garavito L., Lopez, F.	2010	Rodríguez Miranda, J. P., Gómez, E. Garavito, L. López, F. 2010. Estudio de comparación del tratamiento de aguas residuales domesticas utilizando lentejas y buchón de agua en humedales artificiales. Revista Ingeniería Hidráulica en México. 1 p.59 - 68
11	Juan Pablo Rodríguez Miranda	2010	Rodríguez Miranda, J. P. 2010. Manejo de los residuos sólidos en proyectos de perforación exploratoria de hidrocarburos. Revista Técnica del Medio Ambiente. v.1 fasc.215 p.23 - 27
12	Juan Pablo Rodríguez Miranda, Herrera H. Miguel., Narváez E. Yudy.	2011	Rodríguez Miranda, J. P. 2011. Estudio para la remoción de DBO5 y Sólidos Suspendidos Totales (SST) en un sistema de tratamiento de aguas residuales anaerobio - aeróbico. Revista TECNOAMBIENTE. 21 p.23 - 27
13	Juan Pablo Rodríguez Miranda, Urrego Elizarova	2011	Rodríguez Miranda, J. P., Urrego, E. 2011. Metodologías para la estimación de biogás en vertederos (rellenos sanitarios): un estado del arte. Revista Técnica del Medio Ambiente. 1 p.26 - 36
14	Juan Pablo Rodríguez Miranda	2011	Rodríguez Miranda, J. P. 2011. Eliminación simultánea de cromo y plomo por precipitación química en el agua residual de una industria galvánica. Revista Tecnología del Agua. 1 p.47 - 51
15	Bogotá-A, R.G., Groot, M.H.M., Hooghiemstra, H., Lourens L.J., Van der Linden M. & Berrío, J.C.	2011	Bogotá-A, R.G., Groot, M.H.M., Hooghiemstra, H., Lourens L.J., Van der Linden M. & Berrío, J.C. 2011. Rapid climate change from north Andean Lake Fúquene pollen records driven by obliquity: implications for a basin-wide biostratigraphic zonation for the last 284 ka. Quaternary science Reviews 30 (23-24): 3321-3337.
16	M.H.M. Groot, R.G. Bogotá, L.J.	2011	M.H.M. Groot, R.G. Bogotá, L.J. Lourens, H. Hooghiemstra, M.

No.	Autor (es)	Año	Publicación
	Lourens, H. Hooghiemstra, M. Vriend, J.C. Berrío, et al.		Vriend, J.C. Berrío, et al. 2011. Ultra-high resolution pollen record from the northern Andes reveals rapid shifts in montane climates within the last two glacial cycles. <i>Climate of the Past</i> 7: 299-316.
17	Juan Pablo Rodríguez Miranda	2011	Rodríguez Miranda, J. P. 2011. Evaluación de la contaminación con vibrio cholerae en un sistema abastecedor de agua potable. <i>Revista TECNOAMBIENTE</i> . 1 p.15 - 20
18	Juan Pablo Rodríguez Miranda	2012	Rodríguez Miranda, J. P. 2012. Análisis de contaminantes provenientes de un sistema de tratamiento de aguas residuales de tecnología aeróbica de una planta de beneficio animal. <i>REVISTA TECNOAMBIENTE</i> . 1 p.9 - 12
19	Juan Pablo Rodríguez Miranda; Pascal Ángel Camilo.	2012	Rodríguez Miranda, j. P., Pascal C. 2012. Evaluación de la eficiencia de dos sedimentadores "Sedhelcon" en planta piloto para el manejo de las aguas residuales combinadas en la ciudad de Bogotá D.C. <i>Revista TECNOAMBIENTE</i> . XXII p.32 - 36
20	Juan Pablo Rodríguez Miranda	2012	Rodríguez Miranda, J. P. 2012. <i>Assessment of an aerobic treatment system for wastewater from a meat processing plant</i> . <i>International Journal Of Environmental Engineering</i> . 3/4 p.307 - 314
21	Juan Pablo Rodríguez Miranda; Murillo, C.Paula.; Novoa A. Lady.	2012	Rodríguez Miranda, J. P., Murillo, P., Novoa, L. 2012. Evaluación de un Humedal Artificial de flujo superficial con <i>Limnobium Laevigatum</i> para el tratamiento de aguas residuales combinadas (domésticas y pecuarias), en la ciudad de Bogotá D.C., Colombia. <i>Revista TECNOAMBIENTE</i> . .XXII p.9 - 15
22	M. Vriend, M.H.M. Groot, H. Hooghiemstra, R.G. Bogotá-Ángel, J.C. Berrío,	2012	M. Vriend, M.H.M. Groot, H. Hooghiemstra, R.G. Bogotá-Ángel, J.C. Berrío, 2012. <i>Changing depositional environments at submillennial time-scales during 284-27 ka from combined unmixed grain-size distributions and aquatic pollen: the Colombian Fúquene Basin</i> . 2012. <i>Netherlands Journal of Geosciences Geologie en Mijnbouw</i> 91 (1/2): 199-214.
23	Ángela María Wilches Flórez	2012	Wilches Flórez, A. M. 2013. Análisis bioético desde la perspectiva de Van Rensselaer Potter a los discursos de Álvaro Uribe Vélez relacionados con la implementación de la producción de biocombustibles en Colombia. <i>Revista Latinoamericana de bioética</i> . 13: 112-119.
24	Juan Pablo Rodríguez Miranda; Garzon A. Andrea.;Pardo R.Denis.	2013	Rodríguez Miranda, J. P., Garzón, A., Pardo, D. 2013. Evaluación de alternativas de reutilización del agua residual tratada dentro del proceso productivo de una industria metalmeccánica. <i>Revista Técnica del Medio Ambiente</i>

Fuente: Docentes del Proyecto Curricular de Tecnología en Saneamiento Ambiental-CvLac Colciencias.