

RESEÑA CURRICULAR

Nombre:	Dr. Marco Antonio Márquez Linares
Unidad de Adscripción:	Centro Interdisciplinario de Investigación para el Desarrollo Integral Regional (CIIDIR) Unidad Durango, Instituto Politécnico Nacional
Líneas o interés de Investigación:	Manejo de Recursos Naturales Ordenamiento Ecológico
Correo Electrónico:	marco_dgo@yahoo.com
Nivel SNI:	
Producción académica Relevante:	<p>Gustavo-Pérez Verdín, Enrique Sanjuro Rivera, Leopoldo Galicia Jose Ciro Hernnandez-Diaz, Victor Hernández Trejo, Marco Antonio Márquez Linares. 2016. Economic valuation of ecosystem services in Mexico: Current status and trends. <i>Ecosystem Services</i> 21:6-19</p> <p>Cecilia Elizondo, Marco A. Marquez Linares, M. Liliana Marín-García y Pedro Joaquín Gutierrez-Yurrita. 2016. Flora que crece naturalmente en presas de jale minero abandonadas susceptibles de ser utilizadas en reclamación, Zimapán, Hidalgo, México. <i>Interciencia</i> 41(7): 492-498</p> <p>Gustavo Pérez-Verdín, Marco Antonio Márquez-Linares, Maricela Salmeron Macias, 2014. Spatial heterogeneity of factors influencing forest fires size in northern. México. <i>Journal of Forestry Research</i> (2014) 25(2): 291–300</p> <p>Pérez-Verdín, Gustavo; M. A. Márquez-Linares, Armando Cortés-Ortiz y Maricela Salmerón-Macías. 2013. Análisis espacio-temporal de la ocurrencia de incendios forestales en Durango, México. <i>Madera y Bosques</i>. 19(2): 37-58.</p> <p>Márquez Linares, Marco A. y Rebeca Alvarez Zagoya, 2011. Efecto de la precipitación y altitud sobre el crecimiento vegetativo de la Manzanilla (<i>Arctostaphylos pungens</i>) en Durango, México. <i>Vid Supra</i> 3(1): 1-4</p> <p>Jurado E., M.A. Márquez Linares, J. Flores. 2011. <i>Effect of cold storage, heat, smoke and charcoal on breaking seed dormancy of Arctostaphylos pungens HBK (Ericaceae)</i>. <i>Phyton</i> 80: 4-11</p> <p>Perez-Verdín, Gustavo, J Ciro Hernández Díaz, M.A. Márquez-Linares, Aregai Teclé. 2009. <i>Aplicación de técnicas multicriterio en manejo integral forestal en Durango, México</i>. <i>Madera y Bosques</i> 15(1): 27-46.</p>

	<p>Márquez Linares M. A. Enrique Jurado y S. González Elizondo. 2006. <i>Algunos aspectos de la biología de la manzanita (Arctostaphylos pungens HBK) y su papel en el desplazamiento de bosques templados por chaparrales</i>. Ciencia UANL: IX, No 1: 57-64</p> <p>Márquez-Linares M.A., Eduardo Treviño G. y Enrique Jurado. 2006. <i>Reemplazo de áreas arboladas por chaparrales y comunidades herbáceas en el periodo 1970-2000 en una microcuenca de Durango</i>. Investigaciones Geográficas. 58: 54-65</p> <p>Márquez-Linares M.A., Enrique Jurado y C. López-González, 2005. <i>Efecto del fuego en el establecimiento de Arctostaphylos pungens (HBK), en ecosistemas templados semihumedos de Durango, México</i>. Madera y Bosques 11(2): 35-48.</p> <p>López González C. y Márquez-Linares, M. A. 2004. <i>Corrección secuencial de Bonferroni para el ajuste del nivel de significancia en pruebas estadísticas simultaneas</i>. Vertebrata Mexicana 14: 21-28.</p> <p>Márquez-Linares, M. A.; R. Álvarez Z. y M S. González E. 1999. <i>Componentes de la diversidad arbórea en bosques de Pino encino en Durango, Méx.</i> Madera y Bosques 4(2): 234-243.</p> <p>Márquez- Linares M. A. y E. Vargas Pérez. 1999. <i>Cartografía de asociaciones arbóreas mediante imágenes de satélite Landsat TM y modelos ecológicos</i>. Revista Chapingo. Serie Ciencias forestales y del ambiente 5(1): 59-65.</p> <p>Márquez, L. M. A. y González E. M. S. 1998. <i>Composición y estructura de un bosque templado de la Sierra Madre Occidental de Dgo</i>. Agrociencia 32(4): 413-419.</p> <p>Márquez, L. M.A. y R. Álvarez Z. 1995. <i>Construcción de una guía de densidad para Pinus cooperi Ornelasi en base a la clase de copa en Durango, México</i>. Madera y Bosques 1(2): 23-36</p>
<p>Proyectos de Investigación y de Vinculación relevantes:</p>	<p>Dinámica del paisaje del valle del Guadiana” IPN-SIP 20150491</p> <p>Diagnóstico socio-ambiental de la cuenca Laguna Santiaguillo” IPN-SIP 20140529</p> <p>Ordenamiento ecológico de la cuenca Santiaguillo. IPN SIP 20161230</p>
<p>Tesis Dirigidas:</p>	<p>Cecilia Elizondo. 2016. Análisis paisajístico y de perspectivas ambientales de la actividad minera en Zimapán, Hidalgo, México. Doctorado en Ciencias en Conservación del</p>

	<p>Patrimonio Paisajístico.</p> <p>María del Socorro Morales de Casas. 2015. Evaluación de la sustentabilidad del sistema de manejo agrícola en la comunidad Estación Progreso, Cuencame, Durango". Maestría en Ciencias en Gestión Ambiental. CIIDIR-IPN Unidad Durango.</p> <p>Omar Alejandro Reyes Ortega. 2015. Evaluación de los efectos en el entorno ambiental de las políticas de vivienda en la ciudad de Durango". Maestría en Ciencias en Gestión Ambiental. CIIDIR-IPN Unidad Durango</p> <p>Sandra Viviana Jaquez Mata. 2015 Estudio del impacto socio-ambiental causado por el uso de plaguicidas en zonas agrícolas del valle del Guadiana. Maestría en Ciencias en Gestión Ambiental. CIIDIR-IPN Unidad Durango.</p> <p>Laura Tico Valadez. 2012 "Uso de hábitat por murciélagos urbanos en la Cd. de Durango". Maestría en Ciencias en Gestión Ambiental. CIIDIR-IPN Unidad Durango.</p> <p>José Acevedo Herrera 2011. Estructura y composición de la vegetación en la subcuenca Santiago Bayacora (Durango) a través de un gradiente altitudinal. Maestría en Ciencias en Gestión Ambiental. CIIDIR-IPN Unidad Durango. Diciembre de 2011.</p> <p>Eduardo Salas Castillo. 2010. Análisis del cambio en la cobertura arbórea de la subcuenca del río el tunal (1990-2008). Maestría en Ciencias en Gestión Ambiental. CIIDIR-IPN Unidad Durango. Junio 2010.</p> <p>Lino Ramírez y Márquez, 2010. Marco Institucional para la aplicación del Ordenamiento Ecológico Territorial del estado de Durango en el sector agropecuario: caso Alianza para el campo. Maestría en Ciencias Forestales. Facultad de Ciencias Forestales. UJED. Durango, México</p> <p>Carolina Abigaíl Longoria Quiroz, 2008. Distribución de especies en la norma. Maestría en Ciencias en Gestión Ambiental CIIDIR-IPN Unidad Durango.</p> <p>José Galván Rivas, 2007. Diagnóstico de la aptitud del suelo en el estado de Durango. Maestría en Ciencias en Gestión Ambiental CIIDIR-IPN Unidad Durango</p>
<p>Distinciones:</p>	<p>Premio estatal al Mérito Ecológico "Luis Donald Colosio", SRNyMA, 2011</p>