Colegio de Postgraduados – Campus San Luis Potosí Sistema Nacional de Posgrados – SECIHTI Innovación en Manejo de Recursos Naturales, https://www.colpos.mx/posgrados/innovacion-en-manejo-de-recursos-naturales/



Dr. Juan Felipe Martínez Montoya

Categoría: Profesor Investigador Titular Sistema Nacional de Investigadores: Nivel 2

Doctorado: En Medio Ambiente y Ciencias del Suelo. Universidad de Lleida,

Lleida, España. 2005

Maestría en Ciencias: Maestría en Ciencias en Edafología, Génesis, Morfología y Clasificación de Suelos. Centro de Edafología del Colegio de Postgraduados, México. 1993

Licenciatura: Ingeniero Agrónomo Especialista en Suelos. Departamento de suelos, Universidad Autónoma Chapingo, Chapingo, México. 1988

Disciplina: Ciencias del suelo (Edafología)

Área del Conocimiento: Ciencia Ambiental

Áreas de Fortalezas: 2511. Ciencias del suelo (Edafología): 03 Cartografía de suelos, 05 Clasificación de suelos, 11 Génesis y morfología de suelos

Contacto:

Correo: fmontoya@colpos.mx Tel.: 01 496 963 0240 Ext. 4028

ORCID: https://orcid.org/0000-0003-2616-7469

Colegio de Postgraduados – Campus San Luis Potosí Sistema Nacional de Posgrados – SECIHTI Innovación en Manejo de Recursos Naturales, https://www.colpos.mx/posgrados/innovacion-en-manejo-de-recursos-naturales/

CV, resumen.

He participado como autor o colaborador en 60 artículos, relacionados suelo, cartografía y fauna silvestre. Se publicó un libro y diez capítulos de libro. Se ha asistido a diecinueve reuniones científicas a nivel internacional y a veintiocho a nivel nacional. Respecto a formación de capital humano se ha participado como consejero o asesor de cinco estudiantes de doctorado y tres están en proceso; he dirigido o asesorado 30 tesis de maestría en ciencias y en 15 de licenciatura. Se han arbitrado diez proyectos CONACYT y 22 artículos de revistas de alto nivel de impacto. Se ha participado como responsable técnico o colaborador en 30 proyectos de investigación relacionados con productividad, taxonomía de suelos, cartografía de recursos naturales y sobre flora y fauna silvestre. Se imparte un curso en programa de maestría. Se ha colaborado en 12 talleres y cada año se atienden a estudiantes universitarios y de otros niveles. Desde enero de 2013 soy integrante del Sistema Nacional de Investigadores e Investigadores, actualmente tengo el nivel 2. Soy miembro del Sistema Estatal de Investigadores, Gobierno del Estado de San Luis Potosí, COPOCYT. En dos ocasiones he sido parte de los 100 investigadores distinguidos del Colegio de Postgraduados.