



**Dr. Daniel José Vega Nieva**

**Investigador de la Facultad de Ciencias Forestales,  
Universidad Juárez del Estado de Durango**

**Posdoctorado:** Universidad de Lisboa (2011-2013)  
**Doctorado:** Universidad de Vigo, España (2011);  
**Maestría:** Universidad de Vigo, España (2011);  
**Ingeniería:** Universidad de Santiago de Compostela, España (2006)

**Distinciones y sociedades científicas**

- ✓ Miembro del Sistema Nacional de Investigadores Nivel I.
- ✓ Miembro de Red Nacional de Manejo del Fuego

- ✓ Sistema de información geográfica
- ✓ LIDAR
- ✓ Incendios forestales
- ✓ Mapeo de biomasa y combustibles forestales
- ✓ Manejo forestal



- ✓ Autor de más de 20 artículos indexados
- ✓ Ha participado en más de 30 congresos
- ✓ Árbitro de las revistas Biomass & Bioenergy, Forest Ecology and Management, y Forest Ecology and Management.

✓ Coordinador de los Proyectos CONAFOR-CONACYT para el Desarrollo y Reforzamiento de un Sistema de Peligro de Incendios para México. <http://forestales.ujed.mx/incendios>

✓ Colaborador en más de 10 proyectos nacionales e internacionales en incendios forestales, geomática, manejo forestal y bioenergía.

**Enlaces de interés**

Sistema de Predicción de Peligro de Incendios de México:

<http://forestales.ujed.mx/incendios>

Researchgate:

[https://www.researchgate.net/scientific-contributions/81250729\\_Daniel\\_J\\_Vega-Nieva](https://www.researchgate.net/scientific-contributions/81250729_Daniel_J_Vega-Nieva)