



## Dr. Javier Fortanelli Martínez

Profesor Investigador Tiempo Completo Nivel en la UASLP 6

### Categorización externa

- Perfil deseable PROMEP (2008-2011)
- Perfil deseable PROMEP (2011-2014)
- Perfil deseable PROMEP (2014-2017)

### Formación académica

- Doctor en Ciencias Agropecuarias, 2000. Facultad de Agronomía, Universidad Autónoma de San Luis Potosí, 1996-2000.
- Maestro en Ciencias, 1989. Colegio de Postgraduados, 1986-1989.
- Ingeniero Agrónomo Fitotecnista, 1981. Facultad de Agronomía, Universidad Autónoma de San Luis Potosí, 1974-1978.

### Dirección electrónica

fortanel@uaslp.mx

*Curriculum vitae* completo:

[http://www.iizd.uaslp.mx/Documents/CVU\\_JFM\\_ene17.pdf](http://www.iizd.uaslp.mx/Documents/CVU_JFM_ene17.pdf)

### Cursos regulares que imparte

- Ecología de la Producción de Cosechas. Programas Multidisciplinarios de Posgrado en Ciencias Ambientales, UASLP.
- Ecología. Programas Multidisciplinarios de Posgrado en Ciencias Ambientales, UASLP.
- Desarrollo Sostenible. Facultad de Ciencias Sociales y Humanidades, UASLP.
- Sistemas Ecológicos Terrestres. Facultad de Ciencias Sociales y Humanidades, UASLP.
- Seminario de Tesis III. Facultad de Ciencias Sociales y Humanidades, UASLP.

### Líneas de investigación del IIZD en las que participa

- Biología de comunidades naturales
- Etnobiología
- Sistemas de producción de cosechas vegetales

- Fortanelli M, J.; J. García P.; P. Castillo L. 2014. Estructura y composición de la vegetación del bosque de niebla de Copalillos, San Luis Potosí,



Últimas tres publicaciones principales

- México. Acta Botánica Mexicana. Número 106: 161-186.
- Torres R., J. C.; J. Fortanelli M.; V. Benítez G.; A. Van't Hooft. 2015. Etnobotánica de la vivienda rural en la región xi'iuy de La Palma, San Luis Potosí, México. Etnobiología. 13(2): 21-36.
  - Ramos P., P.P.; M. R. Parra V.; J. Fortanelli M.; M. Aguilar R. 2016. El linaje K'ulub cambia de estrategia. Diversificación productiva en la zona cafetalera de Oxchuc, Chiapas. Agricultura, Sociedad y Desarrollo. 13:277-301

Últimas tres tesis dirigidas o asesoradas

- Barrales Carvajal, Eyleen Alejandra. 2016. Estrategias para la seguridad alimentaria en zonas rurales secas: el caso de San Antonio de Coronados, Catorce, San Luis Potosí, México. Maestría en Ciencias Ambientales. Programa Multidisciplinario de Posgrado en Ciencias Ambientales, Universidad Autónoma de San Luis Potosí e Institute for Technology and Resources Management in the Tropics and Subtropics, Cologne University of Applied Sciences. San Luis Potosí, S.L.P. 187 p. (codirigida)
- Nieto Carranza, Gerardo. 2016. Obras hidráulicas y organización del manejo del agua en el sistema de riego por gravedad, valle agrícola del río La Parada 1929-2013. Licenciatura en Geografía. Facultad de Ciencias Sociales y Humanidades, Universidad Autónoma de San Luis Potosí. San Luis Potosí, S.L.P. 241 p.
- Ramos Pérez, Pedro Pablo. 2016. Alternativas para el desarrollo rural sostenible en tres zonas cafetaleras indígenas de México. Doctorado en Ciencias Ambientales. Programas Multidisciplinarios de Posgrado en Ciencias Ambientales, Universidad Autónoma de San Luis Potosí. San Luis Potosí, S.L.P. 233 p. (Codirigida)

Estudiantes vigentes bajo su dirección o asesoría

- Tovar Arriaga Aneli Yazmín
- Ramírez Palomeque Tania Lucely
- Zamora García Elizabeth Giomara

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE SAN LUIS POTOSÍ  
INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN DE ZONAS DESÉRTICAS

