

INSTITUTO DE INVESTIGACION DE ZONAS DESERTICAS									
1. NOMBRE(S)		APELLIDO(S)							
Juan Rogelio		Aguirre Rivera							
2. NOMBRAMIENTO		3. Nivel (marcar con una x )							
Profesor Investigador de Tiempo Completo		1	2	3	4	5	6		
							X		
		A		B		I		II	
4. CATEGORIZACIÓN EXTERNA (CATEGORÍAS, NIVELES Y AÑOS DE RECEPCIÓN)									
Investigador Nacional Nivel I (1989-2004). Investigador Nacional Nivel II (2014-2018). Perfil Deseable PROMEP (2015-2018)									
5. NOMBRE COMPLETO DEL TITULO PROFESIONAL Y AÑO DE OBTENCIÓN DEL TITULO									
Ingeniero Agrónomo especialista en Zootecnia (1971)									
6. ESCUELA O FACULTAD, UNIVERSIDAD Y LOS AÑOS CUANDO ESTUDIÓ (INICIAL Y FINAL)									
Departamento de Zootecnia, Escuela Nacional de Agricultura. Chapingo, México (1964-1968)									
7. MAESTRÍA (NOMBRE COMPLETO) Y AÑO DE OBTENCIÓN DEL GRADO									
Master of Science (1976)									
8. ESCUELA O FACULTAD, UNIVERSIDAD Y LOS AÑOS CUANDO ESTUDIÓ (INICIAL Y FINAL)									
Range Sciences Department, New Mexico State University (1974-1976)									
9. DOCTORADO (NOMBRE COMPLETO) Y AÑO DE OBTENCIÓN DEL GRADO									
Doctor Ingeniero Agrónomo (1989)									
10. ESCUELA O FACULTAD, UNIVERSIDAD Y LOS AÑOS CUANDO ESTUDIÓ (INICIAL Y FINAL)									
Escuela Técnica Superior de Ingenieros Agrónomos, Universidad de Córdoba. España (1982-1987)									
11. DOMICILIO ELECTRÓNICO									
<a href="mailto:iizd@uaslp.mx">iizd@uaslp.mx</a>									

**12. CURSOS REGULARES QUE IMPARTE (NOMBRE DEL CURSO, CARRERA, DEPENDENCIA Y/O PROGRAMA DE POSGRADO)**

a). **Ecología de agostaderos. Programas Multidisciplinarios de Posgrado en Ciencias Ambientales. UASLP**

b). **Etnobiología. Programas Multidisciplinarios de Posgrado en Ciencias Ambientales. UASLP**

**13. LÍNEA(S) DE INVESTIGACIÓN DEL IIZD EN LA(S) QUE PARTICIPA: (SEÑALAR CON UNA X)**

a). <b>Biología funcional</b>	
b). <b>Biología de comunidades naturales</b>	
c). <b>Etnobiología</b>	<b>X</b>
d). <b>Sistemas de aprovechamiento de recursos bióticos</b>	<b>X</b>
e). <b>Sistemas de producción de cosechas vegetales</b>	
f). <b>Sistemas de producción animal en pastoreo</b>	
g). <b>Otra (especificar)</b>	

**14. ÚLTIMAS TRES PUBLICACIONES PRINCIPALES (CITAS COMPLETAS DE ACUERDO CON EL FORMATO USADO POR EL IIZD PARA LOS INFORMES RECTORALES)**

**Castro Z., A.; B.I. Juárez F.; J.M. Pinos R.; R.E. Delgado P.; J.R. Aguirre R.; F. Alcocer G. 2015 Prebiotic effects of *Agave salmiana* fructans in *Lactobacillus* and *Bifidobacterium lactis* cultures. Natural Product Communications. 10(11):1985-1998.**

**García N., F.; C.B. Peña V.; C. Trejo; R. García N.; J.A. Reyes A.; J.R. Aguirre R. 2015. Biophysical and physiological characteristics of nopalitos (*Opuntia* spp., Cactaceae) as influenced by domestication. Genetic Resources and Crop Evolution. 62(6):927-938.**

**Lara J., P.; J.R. Aguirre R.; P. Castillo L.; J.A. Reyes A. 2015. Biología y aprovechamiento de la hormiga de escamoles, *Liometopum apiculatum* Mayr (Hymenoptera: Formicidae). Acta Zoologica Mexicana. 31(2):251-264.**

**15. ÚLTIMAS TRES TESIS DIRIGIDAS O ASESORADAS. ESPECIFICAR SI FUE DIRECCIÓN O ASESORÍA (CITAS COMPLETAS DE ACUERDO CON EL FORMATO USADO POR EL IIZD PARA LOS INFORMES RECTORALES)**

**Lara J., P. 2013. Etnobiología de escamoles (*Liometopum apiculatum*) en el**

altiplano potosino. Tesis de maestría. Programas Multidisciplinarios de Posgrado en Ciencias Ambientales, UASLP. San Luis Potosí, S.L.P. México. 103 p. (dirigida)

Monreal M., A. M. 2014. Efectos del jugo de tunas sobre el metabolismo energético de ratas sanas. Tesis de maestría. PMPCA, UASLP. San Luis Potosí, SLP. México. 55p. (asesorada)

López P., C. 2015. Caracterización física de frutos y semillas de nopal y contenido de fenoles, flavonoides y terpenoides en nopalitas (*Opuntia* spp., Cactaceae). Tesis doctoral. Colegio de Postgraduados. Montecillo, Texcoco, Estado de México. México. 235p. (asesorada)

#### 16. ESTUDIANTES DEL PMPCA ACTUALMENTE BAJO SU DIRECCIÓN

- Negrete Sánchez, Luis Octavio
- Godínez Hernández, César Iván

FECHA

San Luis Potosí, SLP.

Marzo 2016