

INSTITUTO DE INVESTIGACION DE ZONAS DESERTICAS							
1. NOMBRE(S)		APELLIDO(S)					
Richard Ivan		Yeaton Hawkins					
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)							
5. NOMBRE COMPLETO DEL TITULO PROFESIONAL Y AÑO DE OBTENCIÓN DEL TITULO							
Bachelor of Science (1966)							
6. ESCUELA O FACULTAD, UNIVERSIDAD Y LOS AÑOS CUANDO ESTUDIÓ (INICIAL Y FINAL)							
Department of Zoology, Duke University (1962-1966)							
7. MAESTRÍA (NOMBRE COMPLETO) Y AÑO DE OBTENCIÓN DE GRADO							
Master of Science (1969)							
8. ESCUELA O FACULTAD, UNIVERSIDAD Y LOS AÑOS CUANDO ESTUDIÓ (INICIAL Y FINAL)							
Department of Biology, University of Saskatchewan at Regina (1966-1968)							
9. DOCTORADO (NOMBRE COMPLETO) Y AÑO DE OBTENCIÓN DE GRADO							
Doctor of Philosophy (1972)							
10. ESCUELA O FACULTAD, UNIVERSIDAD Y LOS AÑOS CUANDO ESTUDIÓ (INICIAL Y FINAL)							
Department of Biology, University of California at Los Angeles (1969-1972)							
11. DOMICILIO ELECTRÓNICO							
ryeatonh@GMAIL.COM							

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

-Tópicos avanzadas de poblaciones y comunidades. Programa Multidisciplinario de Posgrado en Ciencias Ambientales, UASLP
 -Ecología de poblaciones y comunidades. Programa Multidisciplinario de Posgrado en Ciencias Ambientales, UASLP

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

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

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

Yeaton, R.I. & Flores F., J.L. 2006. Ecology of the Mexican prairie dog (*Cynomys mexicanus*) in north-eastern Mexico: an endangered species. *Acta Zoologica Mexicana*. 22(3):107-130.

Yeaton, R.I., J.L. Flores F. 2009. Community structure of a southern Chihuahuan Desert grassland under different grazing pressures. *South African Journal of Botany*. 75: 510-517.

Everson, T.M., R.I. Yeaton, C.S. Everson. 2009. Seed dynamics of *Themeda triandra* in the montane grasslands of South Africa. *African Journal of Range & Forage Science*. 26: 19-26.

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)

García Bastida, M. 2007. Ecología comparativa de comunidades de lagartijas en el sur del Desierto Chihuahuense. Tesis de maestría. Programa Multidisciplinario de Posgrado en Ciencias Ambientales Ciencias Ambientales, UASLP. San Luis Potosí, SLP. México. 57 p. (Dirigida)

Flores C., J.A. 2007. Análisis de gradiente y dinámica sucesional de bosques

de encino (*Quercus*) en las sierras Madre Oriental y Occidental de México. Tesis docotral. Programa Multidisciplinario de Posgrado en Ciencias Ambientales, UASLP. San Luis Potosí, SLP. México. 94p. (Dirigida)

-Castillo Lara, P. 2003. Caracterización y dinámica de los encinares de la sierra de Álvarez, S.L.P. Tesis de maestría. Ciencias Forestales, Universidad Autónoma Agraria Antonio Narro. Saltillo, Coahuila. México. 122 p. (Dirigida).

16. ESTUDIANTES VIGENTES BAJO SU DIRECCIÓN

FECHA

San Luis Potosí, SLP.

Abril 2011