

13. APÉNDICE III. Resumen de los análisis para roedores.

Tabla 13. Valores de *P* para la comunidad de roedores.

Efecto	Densidad	Biomasa
Perturbación	NS	NS
Estacionalidad	P= 0.004	P= 0.0021
Interacción	P= 0.0357	NS

Tabla . NS= no significativo; MS= marginalmente significativo

Tabla 14. Resumen de los valores de significancia para las especies de roedores

Especie	Efecto	Densidad	Biomasa	Condición corporal	Proporción de ind. reproductivos
<i>B. musculus</i>	Perturbación	NS	NS	NS	No hay diferencia
	Estacionalidad	NS	NS	P= 0.000	Lluvias
	Interacción	P= 0.0375	MS (P= 0.0852)	NS	Tendencia similar
<i>L. irroratus</i>	Perturbación	MS (P= 0.054)	MS (P= 0.0720)	NS	No hay diferencia
	Estacionalidad	P= 0.0007	P= 0.0025	P= 0.000	Lluvias
	Interacción	NS	NS	NS	Tendencia similar
<i>Peromyscus sp.</i>	Perturbación	MS (P= 0.0591)	NS	NS	Difiere en secas tardías
	Estacionalidad	P= 0.0097	P= 0.0352	P= 0.000	Lluvias
	Interacción	NS	NS	NS	Secas tardías