

## Madrigueras de Zorrita de San Joaquín



La zorrita de San Joaquín prefiere excavar sus madrigueras en suelo blando. En suelos de arcilla dura, hacen sus madrigueras agrandando agujeros comenzados por ardillas o tejones. Sus madrigueras poseen varias cámaras y entradas.

Fotos: Ken Sanger



La entrada principal es grande y tiene forma de ojo de cerradura. Las madrigueras ocupadas por lo general tienen restos de presas, excremento, vegetación pisoteada, y pisadas recientes.



Foto: Rosalie Faubion, USBR

## Madrigueras de Zorrita de San Joaquín



La disponibilidad de madrigueras adecuadas es un crucial requerimiento de hábitat para las zorritas de San Joaquín, ya que necesitan madrigueras durante todo el año, tanto para abrigo como para escape de sus depredadores.

Las madrigueras de esta zorrita se localizan típicamente en terreno plano, o en colinas de pendiente suave, en arroyos, drenes, y taludes de los caminos. Pueden tener varias entradas, de unas 8 pulgadas de diámetro o más.

Estas zorritas seguido reusan viejas madrigueras; o hacen uso de estructuras hechas por el hombre tales como tubos o alcantarillas. Estas estructuras deben ser de un diámetro suficientemente pequeño como para excluir a coyotes y otros depredadores.

Las madrigueras que usan para parir y criar son más grandes que otras, y sus entradas son más conspicuas (visibles). Por otra parte, las madrigueras comunes pasan por desapercibidas fácilmente, ya que hay menos actividad a su alrededor.



California Department of Pesticide Regulation  
Endangered Species Project  
[www.cdpr.ca.gov/docs/endspec/index.htm](http://www.cdpr.ca.gov/docs/endspec/index.htm)

