



Universidad Autónoma Agraria Antonio Narro

Dirección de Investigación Subdirección de Programación y Evaluación

Proyecto de Investigación

Título del proyecto

Responsable

y

Departamento: Botánica

Plantas endémicas y raras de Coahuila	Dr. José A. Villarreal Q.
	Año: 2022

Resumen breve

En el estado de Coahuila se presenta gran variedad de condiciones fisiográficas, climáticas y edáficas, factores que han dado lugar a una significativa diversidad de tipos de vegetación y de flora. Esta última se estima en aproximadamente 3,100 especies y taxa infraespecíficos de plantas vasculares (Villarreal, 2001). El aislamiento de numerosos sistemas montañosos o enclaves orográficos de Coahuila y la presencia de cuencas endorréicas donde se registran condiciones edáficas especiales, contribuyen a incrementar el número de elementos de distribución restringida (Villarreal et al., 1996).

Objetivo general:

Conocer la flora endémica y rara para el estado de Coahuila.

Palabras Clave:

Áreas de protección, endemismo, flora.

Problema a resolver

Conocer la distribución de especies de plantas raras y endémicas para proponer áreas de protección.