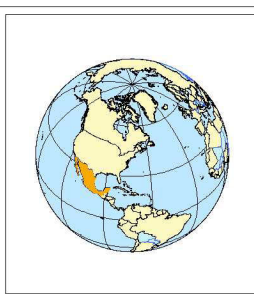
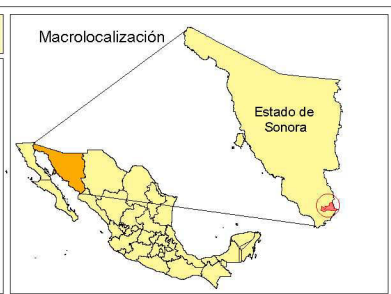


**Ecosistema Arroyo Verde APFF Sierra de Álamos Río Cuchujaqui**  
**Sitio RAMSAR No.**

Este sitio se encuentra en el Municipio de Álamos, al sur del Estado de Sonora con una superficie de 174.12 ha. y se inscribió a la lista de Ramsar por integrar los criterios 2, 3 y 4 de la Convención. Los hábitat ribereños son corredores y refugio de una gran diversidad de especies y desde el punto de vista biofísico e hidráulico, pueden considerarse como sistemas buffer y de retención de nutrientes y materiales. Las zonas ribereñas en general y su vegetación en particular son de gran importancia, porque proporcionan refugio y protección a la fauna silvestre, regulan la temperatura del agua, juegan un papel en el reciclaje de nutrientes y retención de materiales disueltos. Específicamente el río Cuchujaqui en sus partes más altas, se caracteriza por presentar grandes cañones que soportan plantas raramente vistas en otros hábitats como *Russelia sonoriensis*. Entre los principales grupos de fauna destacan las aves tanto nativas como migratorias de origen neártico y neotropical, terrestres y acuáticas, ya que este sitio sirve de hábitat para aquellas que requieren lugares inaccesibles y sin la presencia del hombre como la Guacamaya verde (*Ara militaris*) y el cuclillo picocamarillo (*Coccyzus americanus*). Este sitio es un corredor ecológico para mamíferos mayores, principalmente felinos como el jaguar (*Panthera onca*), el ocelote (*Felis pardalis*) y el margay (*Felis wiedii*).



**Simbología**

Sitio RAMSAR	Arroyo Verde	Río Cuchujaqui	Santa Barbara	Localidades	Área Natural Protegida	Ríos	Poblaciones	Terracería	Carretera	Pavimentada	Brecha	Vereda	Curvas de nivel	Limite Municipal	Cuerpos de agua
--------------	--------------	----------------	---------------	-------------	------------------------	------	-------------	------------	-----------	-------------	--------	--------	-----------------	------------------	-----------------

**Especificaciones Cartográficas**  
 Proyección: UTM Zona 12 Norte  
 Cuadrícula UTM: cada 8,000 m.  
 Elipsoide: GRS80  
 Datum: ITRF92  
 Meridiano Central: -111  
 Escala: 1:250,000

**Comisión Nacional de Áreas Naturales Protegidas**  
 Subdirección  
 Dirección de Evaluación y Seguimiento