



Cuerpos de Conservación Guanajuato AC

Síntesis Curricular

Nombre:	Cuerpos de Conservación Guanajuato A.C.
Domicilio:	Callejón de la Vuelta N° 9, Puerto de Santa Rosa, Gto. C.P. 36220 Guanajuato, Gto.
Teléfono:	(473) 75 653 53
Correos Electrónicos:	ccgac@hotmail.com y ccgtoac@yahoo.com
Representante Legal:	Tec. Arturo García Lozano
RFC:	CCG990427QK1
Constitución Legal:	27/04/1999 Escritura: 523 Tomo V Notaría: 26 Notario: Lic. José Santiago Juárez Sánchez; Guanajuato Gto.
Página web:	ccg.org.mx

Cuerpos de Conservación Guanajuato, AC; es una organización civil sin fines de lucro, dedicada desde 1998 a la promoción del desarrollo comunitario, a la conservación y rehabilitación ambiental en el marco del manejo integrado de cuencas hidrográficas; así como a la elaboración de diagnósticos y programas de manejo en áreas naturales del estado de Guanajuato. Nuestros proyectos los realizamos en colaboración con los habitantes de las Comunidades, con los Sectores Gubernamentales, Académicos y Organismos de la Sociedad Civil de nuestro país y del extranjero.



Para el logro de nuestros objetivos, trabajamos desde tres ejes estratégicos:

1.- Programa de Desarrollo Sierra de Santa Rosa. Contempla acciones de Organización Comunitaria, Educación Ambiental, Proyectos Productivos, Rehabilitación de Microcuencas y Humedales Ribereños e Investigación de Flora y Fauna, en comunidades rurales de la Sierra de Santa Rosa, Guanajuato. Estas acciones están ligadas desde su inicio en 1998 a la adopción de medidas de adaptación al cambio climático.

2.- Consultoría Ambiental. Orientado para el sector gubernamental, empresas y organismos civiles, proporcionamos asesoría e implementación de estudios y proyectos, entre ellos: Compensación Ambiental, Diagnósticos y Programas de Manejo de Áreas Naturales, Ordenamiento y Rehabilitación de Microcuencas, Estudios sobre Flora y Fauna, Capacitación y puesta en marcha de Proyectos Productivos Rurales, Proyectos Ejecutivos para construcción de Obras de Captación y Almacenamiento de Agua-Bordería.

3.- Hermanamiento de cuencas Willamette – Laja. Desde 2016 formamos parte del proyecto binacional de Hermanamiento entre las Cuencas de los ríos Willamette en Oregón E.U., y Laja en Guanajuato, el cual incluye un intercambio entre la escuela Lincoln Elementary en Corvallis Oregón y la escuela Primaria Miguel Hidalgo en Santa Rosa de Lima, Gto. A través de actividades de Educación Ambiental promovemos el conocimiento de las aves compartidas entre ambas cuencas, las problemáticas que las amenazan, así como acciones locales para la conservación de sus hábitats y su sobrevivencia.

Publicaciones y Vídeos

- **Rehabilitación de los Recursos Naturales en la Subcuenca Baja del Río San Marcos: Recuperación de Suelos en el Ejido Tierra Blanca de Abajo, San Miguel de Allende, Gto. Segunda Etapa.** 2015. Vídeo testimonial e impactos del proyecto. Proyecto apoyado por Instituto de Ecología del Estado.
- **Rehabilitación de los Recursos Naturales en la Subcuenca Baja del Río San Marcos: Rehabilitación de Suelos en el Ejido Tierra Blanca de Abajo, San Miguel de Allende, Gto.** 2014. Vídeo testimonial e impactos del proyecto. Con apoyo del Instituto de Ecología del Estado.
- **Implementación de Sistemas de Captación de Agua de Lluvia en Comunidades de El Comedero Grande en Irapuato y Presa del Gato en Doctor Mora, Guanajuato.** 2013. Vídeo testimonial de verificación de impactos. Con apoyo del Instituto de Ecología del Estado.
- **Evaluación de las Acciones de Rehabilitación de los Recursos Naturales y el Desarrollo Comunitario en las Áreas Naturales Protegidas y Microcuencas Prioritarias del Municipio de Guanajuato.** 2012. Publicación y Vídeo que muestran los impactos ambientales y sociales de las acciones realizadas a partir del año 2001, en las ANP Cuenca de la Esperanza y Presa de La Soledad, así como en las microcuencas prioritarias El Varal, Cuatro Ranchos y Monte de San Nicolás. Con apoyo del Instituto de Ecología del Estado.



- **Evaluación del Programa de Desarrollo Sustentable de la Sierra de Santa Rosa.** 2007. Documento que sistematiza el proceso de dinamización comunitaria generado en la sierra, su importancia ambiental y los impactos sociales generados. Incluye las evaluaciones de asesores externos y Universidades interesados en el estudio y la conservación de sierra de Santa Rosa. Con apoyo de INDESOL.
- **Sierra de Santa Rosa, Patrimonio Natural de Guanajuato.** 2005. Publicación que concentra los impactos sociales, económicos y ambientales del Programa de Desarrollo Sierra de Santa Rosa, mediante una recopilación fotografía de las riquezas naturales, históricas y culturales de esta sierra. Con apoyo de INDESOL.
- **Mujeres de Santa Rosa, una experiencia de organización productiva.** 2004. Libro que narra la historia del grupo de mujeres de la comunidad de Santa Rosa de Lima en la conformación de su empresa “Conservas Santa Rosa, S de R.L. Mi”. Publicado con Semillas para el Desarrollo AC.
- **Programa de Desarrollo Sustentable de la Sierra de Santa Rosa.** 2003. Publicación que sistematiza los aprendizajes de nuestro programa durante el periodo 1998-2003. Con apoyo de SEDESHU.

Estudios y Proyectos Realizados

- Diseño e Implementación de Acciones de Conservación y Restauración en el Parque Ecológico del Parque Guanajuato Bicentenario. IEE/Secretaría de Medio Ambiente y Ordenamiento Territorial, Secretaría de Turismo del Estado y Dirección del Parque Guanajuato Bicentenario. 2018
- Intervención Comunitaria para la Implementación de Ecotécnicas en el Área Natural Protegida Peña Alta. Instituto de Ecología del Estado. 2017
- Establecimiento de Especies Nativas y Rehabilitación de Espacios Verdes en las Instalaciones del Instituto de Ecología del Estado en la ciudad de Guanajuato. Instituto de Ecología del Estado. 2017
- Definición de Estrategias de Desarrollo Comunitario para el Aprovechamiento Sustentable de Sitios de Interés en las Áreas Naturales Protegidas Lago Cráter La Joya, Las Musas y Región Volcánica Siete Luminarias. Instituto de Ecología del Estado. 2016
- Implementación de Sistemas de Captación de Agua de Lluvia y Rehabilitación de Taludes Ribereños para Control de Erosión en el Municipio de Pénjamo, Guanajuato, como Medida de Atención al Cambio Climático. Instituto de Ecología del Estado. 2016
- Rehabilitación de los Recursos Naturales en la Subcuenca Baja del Río San Marcos: Recuperación de Suelos en el Ejido Tierra Blanca de Abajo, Municipio de San Miguel de Allende, Gto., Segunda Etapa. Instituto de Ecología del Estado. 2015
- Implementación de Sistemas de Captación de Agua de Lluvia en el Municipio de Irapuato, como Medida de Adaptación al Cambio Climático. Instituto de Ecología del Estado. 2015



- Rehabilitación de los Recursos Naturales en la Subcuenca Baja del Río San Marcos: Rehabilitación de Suelos en el Ejido Tierra Blanca de Abajo, San Miguel de Allende, Gto. Instituto de Ecología del Estado de Guanajuato. 2014
- Implementación de Sistemas de Captación de Agua de Lluvia en Comunidades del Estado de Guanajuato, en El Comedero Grande, Irapuato, Gto. Segunda Etapa. Instituto de Ecología del Estado de Guanajuato. 2013
- Cultivo de maguey y nopal con propósito múltiple en cuatro comunidades de la sierra de Santa Rosa, Guanajuato. Con el apoyo de las Secretarías de Finanzas, Inversión y Administración y de Desarrollo Social y Humano del Gobierno del Estado de Guanajuato. 2013
- Implementación de Sistemas de Captación de Agua de Lluvia en Comunidades del Estado de Guanajuato, en El Comedero Grande, Irapuato, Gto. Instituto de Ecología del Estado de Guanajuato. 2013
- Elaboración de 12 proyectos ejecutivos de obra hidráulica para la construcción de bordos de cortina de tierra compactada y de mampostería. Municipio de San Diego de la Unión, Gto. 2013
- Evaluación de las Acciones de Rehabilitación de los Recursos Naturales y el Desarrollo Comunitario en las Áreas Naturales Protegidas y Microcuencas Prioritarias del Municipio de Guanajuato. Instituto de Ecología del Estado de Guanajuato. 2012. Incluyó una publicación y video.
- Talleres de capacitación para el Aprovechamiento Sustentable de los Recursos Naturales dentro del esquema del Proyecto Cuenca Lerma-Chapala y Manejo Integral de Microcuencas del Municipio de Guanajuato. Delegación en el Estado de la SEMARNAT. 2012
- Recuperación de 50 hectáreas de zonas forestales degradadas en tres Áreas Naturales Protegidas del Estado. Convenio con el Instituto de Ecología del Estado de Guanajuato. 2011
- Talleres de Planeación Participativa, dentro del proyecto: Parque Comunitario para el Desarrollo y Turismo Rural Sustentable en San Vicente Munguía, Acámbaro, Gto. Agosto - Septiembre 2011
- Diagnóstico y Plan de Manejo de la Microcuenca Cruz del Palmar en el Municipio de San Miguel de Allende, Gto. Delegación en el Estado de la SEMARNAT. 2010
- Seguimiento a las Acciones de Rehabilitación y Restauración en Microcuencas de la Subcuenca La Purísima y Laja Peñuelitas, Octava Etapa, en el Municipio de Guanajuato; con apoyo de Save The Laja, Inc. 2010
- Proyectos Ejecutivos para la Construcción de 2 Bordos para Almacenamiento y Control Pluvial para Usos Múltiples, en la Comunidad Fábrica de Melchor Elequeitio; Municipio de San Felipe, Gto. SAGARPA-CONAZA. 2010
- Actualización del Programa de Manejo del Área Natural Protegida Cuenca de La Esperanza. Instituto de Ecología del Estado de Guanajuato. 2009
- Talleres de Formación y Capacitación en Turismo Alternativo a Comunidades en Microcuencas de Guanajuato. Convenio N° SEMARNAT-MICROCUENCAS-CAPACITA12HADMBGA-GTO-09-01. 2009.
- Acciones de Rehabilitación y Restauración en Microcuencas de la Subcuenca La Purísima, Séptima Etapa. Municipio de Guanajuato. 2009



- Proyectos Ejecutivos para la Construcción de 2 Bordos para Almacenamiento de Agua Pluvial en las Comunidades La Era de Bravo y Miguel Hidalgo. Municipio de San Felipe, Gto. 2009
- Talleres CECOP: Talleres de Intercambio de Experiencias en Restauración y Rehabilitación Ambiental. CECADESU-SEMARNAT. 2009
- Talleres CECOP: Monitoreo Ambiental de Humedales Ribereños en Microcuencas de Guanajuato. CECADESU-SEMARNAT. 2008
- Plan Maestro para la Operación de Circuitos Turísticos del Municipio de Purísima del Rincón, Gto. SEDETUR. 2008
- Diagnóstico y Plan de Manejo de la Subcuenca Alta del Río San Marcos. Municipio de San Miguel de Allende, Gto. 2008
- Acciones de Rehabilitación y Restauración en Microcuencas de la Subcuenca La Purísima, Sexta Etapa. Municipio de Guanajuato. 2008
- Diagnóstico y Plan de Manejo de la Subcuenca Baja del Río San Marcos. Municipio de San Miguel de Allende, Gto. 2007
- Acciones de Conservación, Restauración y Aprovechamiento Sustentable de los Recursos Naturales Ubicados en el Área Natural Protegida Cuenca de La Soledad. Instituto de Ecología del Estado. 2007
- Talleres CECOP: Conservación y Manejo de Humedales Ribereños. CECADESU-SEMARNAT. 2007
- Acciones de Rehabilitación y Restauración en Cinco Microcuencas de la Subcuenca La purísima, Quinta etapa. Municipio de Guanajuato. 2007
- Proyecto Ejecutivo de Adecuación de Parque Ecológico y Rehabilitación del Medio Físico en Presa de San Renovato, Presa de La Olla y su Entorno Natural. Instituto de Ecología del Estado de Guanajuato. 2005
- Planes Rectores de Protección y Conservación de 7 Microcuencas de la Subcuenca Laja-Peñuelitas. Municipio de Guanajuato. 2003
- Operación del Monumento Natural “Cerro del Sombrero”. Municipio de Guanajuato. 2003
- Diagnóstico del Nopal Xoconostle en 5 municipios de la Región II Norte de Guanajuato. CODERNORTE, 2002
- Proyecto Ejecutivo de Adecuación y Rehabilitación del Medio Físico del Río las Palomas. Municipio de Guanajuato. 2002
- Proyecto Ejecutivo Ambiental “Río Batán”. Presidencia Municipal de Dolores Hidalgo. 2002
- Elaboración de Planta Arquitectónica del “Jardín San Pablo”. Municipio de Dolores Hidalgo. 2002
- Seguimiento del Programa de Manejo del Monumento Natural “Cerro del Sombrero” con el proyecto de “Adecuación del Museo de Sitio”. Municipio de Guanajuato. 2002



- Elaboración del Diagnóstico y Programa de Manejo del Monumento Natural “Cerro del Sombrero”. Municipio de Guanajuato. 2001

Reconocimientos

- Punto Focal No Gubernamental de la Iniciativa de Comunicación, Educación y Concienciación del Público en materia de Humedales (CECoP-México); encabezada por el Centro de Educación y Capacitación para el Desarrollo Sustentable (CEDADESU) de la SEMARNAT.
- Postulación al Premio al Merito Ecológico 2005 por la Delegación de la SEMARNAT en Guanajuato.

Instituciones Colaboradoras

En veinte años de trabajo, hemos recibido el apoyo y patrocinio de instituciones gubernamentales nacionales e internacionales, así como de organizaciones de la sociedad civil, destacando las siguientes:

CECADESU-SEMARNAT

Delegación en Guanajuato de la SEDESOL

Delegación en Guanajuato de la SEMARNAT

INDESOL

Instituto de Ecología del Estado de Guanajuato

Legambiente, Italia

LKJ SACHSEN - ANHALT e.V. Programa Weltwärts

North American Wetlands Conservation Act.

Presidencia Municipal de Guanajuato

Presidencia Municipal de San Miguel de Allende

Salvemos al Río Laja, AC

Save the Laja, Inc.

Secretaría de Desarrollo Social y Humano

Secretaría de Medio Ambiente y Ordenamiento Territorial

Semillas para el Desarrollo, AC

Texas Christian University

Universidad Tecnológica de León, UTL

