

LISTADO HISTORICO DE PROYECTOS DESARROLLADOS EN EL PROGRAMA

Empresa o Institución Financiadora	Título del Proyecto
Fideicomiso de Riesgo Compartido FIRCO	Diseño y Desarrollo de Indicadores de Servicios Ambientales.
Fideicomiso de Riesgo Compartido FIRCO	Delimitación de microcuencas de la República Mexicana
Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales (SEMARNAT)	Manejo Integrado de Microcuencas en el Estado de Querétaro comunidad de San Ignacio/San Pedrito”
Municipio de Querétaro.	Elaboración de los planes rectores de producción y conservación de las Microcuencas “Tlacote el Bajo” y “Santa Rosa Jáuregui”.
Fideicomiso de Riesgo Compartido FIRCO	Capacitación para el Desarrollo y Aplicación de Indicadores de Servicios Ambientales.
Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales (SEMARNAT)	Realización de Actividades de Capacitación para el manejo de las microcuencas denominadas San Ignacio, El Nabo y Bravo, ubicadas en los Municipios de Huimilpan, Querétaro y Corregidora en el Estado de Querétaro.
Secretaria de Medio Ambiente y Recursos Naturales (SEMARNAT)	Diseño conceptual para la evaluación de los impactos ambiental, económico y social de los planes de manejo en las microcuencas denominadas San Ignacio, El Nabo y Bravo
Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales (SEMARNAT)	Evaluación. Capacitación y monitoreo de actividades efectuadas en las microcuencas denominadas San Ignacio, El Nabo y Bravo, Querétaro
Municipio de El Marqués	Plan de Manejo de la Microcuenca Galeras, Querétaro
Comisión Federal de Electricidad	Impacto ambiental y estudio técnico justificativo de la LTE Vizarrón-Jalpan, Querétaro
Fideicomiso de Riesgo Compartido FIRCO	Desarrollar servicios profesionales de apoyo al Programa para el fortalecimiento del Programa Nacional de Microcuencas (FIDA)
Municipio de San Miguel de Allende, Guanajuato	Programa de manejo y conservación de la zona de protección ecológica del charco del Ingenio y Zonas aledañas
Municipio de San Miguel de Allende, Guanajuato	Integración de tres planes rectores de producción y conservación en la zona de Los Picachos
SEMARNAT-QUERETARO	Actualización del plan de manejo de la microcuenca El Lindero
GOBIERNO DEL ESTADO DE COLIMA	Actualización de las interfases de la bitácora ambiental y programa de ordenamiento ecológico de la subcuenca Laguna de Cuyutlan
Municipio de San Miguel de Allende, Guanajuato	Línea de base científica para el manejo de la subcuenca Támbula-Picachos
Delegación SEMARNAT, Guanajuato	Plan de manejo de la microcuenca La Soledad

Delegación SEMARNAT, Querétaro	Estudio de actualización de las obras de la delegación federal de la SEMARNAT en Querétaro durante el periodo 2004-2008 en las microcuencas el Lindero, El Nabo, San Pedro/San Ignacio y Bravo de la cuenca Lerma-Chapala
Secretaría de Medio Ambiente y Desarrollo Sustentable, Jalisco	Actualización del ordenamiento ecológico del subcuenca de Zapotlán; Jalisco
Secretaría de Medio Ambiente y Desarrollo Sustentable	Áreas prioritarias para el desarrollo en el ordenamiento general del territorio
FGRA	Agenda jurídica del agua
Instituto Municipal de Planeación, León, Guanajuato	Actualización del Plan de Ordenamiento Territorial del Municipio de León
SEMARNAT	Jardín Comunitario Ambiental El Venado
SEMARNAT, MICHOACAN	Plan de Manejo de la Microcuenca Borregones
SEDESOL	Estrategias de Desarrollo Territorial para la Integración Urbano Rural en el Estado de Guanajuato
MUNICIPIO DE SAN MIGUEL DE ALLENDE	Programa de Ordenamiento Ecológico del Municipio de San Miguel de Allende, Guanajuato
INSTITUTO DE ECOLOGÍA DE GUANAJUATO	Culminación del Programa de Ordenamiento Ecológico del Municipio de San Miguel de Allende
GOBIERNO DEL ESTADO DE COLIMA	Fases 3 y 4 del Ordenamiento Ecológico del Puerto de Manzanillo, Colima
FUNDACIÓN GONZALO RIO ARRONTE	Creación del Centro Regional de Capacitación en Cuencas
SEMARNAT	La Carbonera: Comunidad Sustentable
UNIVERSIDAD DE SAN LUIS POTOSÍ	Caracterización y Diagnóstico Biofísicos del Programa de Manejo de la Reserva de la Biosfera Sierra Gorda Guanajuato
CONAGUA	Transferencia de Tecnología para la ejecución de Prácticas de Conservación del Suelo y Agua en Microcuencas de La Cuenca Alta Del Río Huixtla, Chiapas
COMISION ESTATAL DE AGUAS DEL ESTADO DE QUERETARO	Diagnóstico de factibilidad social de hidrotecnologías y proceso de capacitación tecnológica en la Sierra Gorda de Querétaro (Municipios De Arroyo Seco, Jalpan de Serra, Landa de Matamoros y Pinal de Amoles
Instituto Municipal de Planeación, León, Guanajuato	Manejo sustentable y mejora de la calidad de vida de los habitantes de las microcuencas de Ibarra, Ojo de agua de los Reyes, Alfaro y San José Potrero
INSTITUTO NACIONAL DE ECOLOGÍA, SECRETARÍA DE DESARROLLO SUSTENTABLE	PROCESO DE PLANEACIÓN PARTICIPATIVA DEL PROGRAMA ESTATAL DE ACCIÓN ANTE EL CAMBIO CLIMÁTICO

FUNDACIÓN GONZALO RÍO ARRONTE, FUNDACIÓN DE APOYO INFANTIL	PLAN ESTRATÉGICO PARA EL MANEJO Y GESTIÓN DE LA SUBCUENCA ALTA DEL RIO LAJA (ALLENDE)
FUNDACIÓN HOMBRE NATURALEZA Y FUNDACIÓN GONZALO RÍO ARRONTE	PROGRAMA DE MANEJO INTEGRADO DE LA SUBCUENCA DEL RÍO SABINAL, CHIAPAS
SEMARNAT	LA CARBONERA COMUNIDAD SUSTENTABLE III
FUNDACIÓN GONZALO RÍO ARRONTE, COMISIÓN ESTATAL DE AGUAS DE QUERETARO	Modelo de toma de decisiones para instalación de hidrotecnologías y manejo de cuencas en localidades dispersas de alta marginación
COMISIÓN ESTATAL DE AGUAS	Diagnóstico de factibilidad social de hidrotecnologías y proceso de capacitación tecnológica en la Sierra Gorda de Querétaro (Municipios de Arroyo Seco, Jalpan de Serra, Landa de Matamoros y Pinal de Amoles).
INSTITUTO MUNICIPAL DE PLANEACION, LEON GUANAJUATO	IMPLEMENTACIÓN Y SEGUIMIENTO DEL PLAN DE MANEJO DE LAS MICROCUENCAS IBARRILA, ALFARO, OJO DE AGUA DE LOS REYES
INSTITUTO MUNICIPAL DE PLANEACION, LEON GUANAJUATO	DIAGNÓSTICO AMBIENTAL DEL MUNICIPIO DE LEÓN DE LOS ALDAMA, GUANAJUATO
COMISIÓN FEDERAL DE ELECTRICIDAD	EVALUACIÓN AMBIENTAL ESTRATÉGICA PRELIMINAR PARA EL APROVECHAMIENTO HIDROELÉCTRICO SUSTENTABLE DE LA CUENCA DEL RÍO USUMACINTA EN LOS ESTADOS DE CHIAPAS Y TABASCO
MINISTERIO DE CIENCIA DE ESPAÑA	CANARIAS
MUNICIPIOD DE PINAL DE AMOLES Y JALPAN /CONANP	PRPC DE LA MICROCUENCA JALPAN-PINAL
SAGARPA-SEDEA-MUNICIPIO DE COLÓN	PROMOCIÓN DEL DESARROLLO AGROPECUARIO MEDIANTE LA CONSERVACIÓN DEL CAPITAL NATURALE EN LA SUBCUENCA EL ZAMORANO, COLÓN.
WWF-BID-CONAGUA	ANALISIS DEL CAUDAL ECOLOGICO EN LAS CUENCAS SANTA MARÍA, TAMPAON Y RIO VERDE

Profesores del Núcleo Básico Participando en proyectos	Num. de Proyectos con Participación
Dominguez Cortazar Miguel A.	12
García Rubio Oscar	5
Gilio Medina Ma. Carmen	1
Luna Soria Hugo	16
Pineda López Raul	46
Hernández Guerrero Juan Alfredo	3
Osorno Sanchez Tamara	2
Díaz Pereira Alba	4
Guevara Escobar Aurelio	2

