

GEOAMBIENTE,  
S.A. DE C.V.



Una empresa de:





## ¿QUIÉN ES GRUPO SACMAG?

GRUPO SACMAG es un grupo de empresas de consultoría que ofrece servicios de INGENIERÍA, GERENCIA DE PROYECTO, ESTUDIOS DE CAMPO y LABORATORIO DE CALIDAD DE MATERIALES con objeto de ayudar a sus clientes públicos y privados en el exitoso desarrollo de sus proyectos de inversión.

Desde su fundación en 1960, GRUPO SACMAG se ha comprometido con sus clientes para ofrecer el mayor valor agregado a lo largo de la vida del proyecto:

- Impulsamos la adecuada planeación de cada proyecto para cubrir sus necesidades dentro del tiempo y el presupuesto requeridos.
- Llevamos a cabo los estudios de campo necesarios para conocer el entorno del proyecto. Algunos estudios son: mecánica de suelos, hidrología, manifestaciones de impacto ambiental, riesgo sísmico, geológico, etc.
- Desarrollamos ingeniería multidisciplinaria (a nivel conceptual, básico y de detalle) usando las herramientas más modernas del mercado (2D y modelos 3D/BIM) para generar proyectos eficientes, completos y bien integrados, que minimicen costos pero que maximicen funcionalidad.
- Gerenciamos, coordinamos o supervisamos el proceso de diseño, pre construcción, procura, construcción y comisionamiento para concretar el cumplimiento de los objetivos de seguridad, calidad, tiempo y costo.

En GRUPO SACMAG trabajamos en el desarrollo y maximización de los recursos de los diferentes sectores:

- Vías terrestres y mejor transporte: optimizamos el sistema de transporte y ayudamos a la sociedad a estar más comunicada.
- Edificación: desarrollamos proyectos donde las comunidades puedan disponer de agua limpia, estructuras y terminados confiables en sus hogares, centros de trabajo, hospitales, hoteles y centros comerciales.
- Industria y Minería: diseñamos y gerenciamos plantas industriales modernas y eficientes donde se pueden armar vehículos, procesar alimentos, desarrollar medicamentos, extraer metales de la tierra o cualquier otro producto; generando a la par, el desarrollo y crecimiento de las comunidades involucradas.
- Gas/Petróleo/Energía: participamos en los proyectos de extracción de petróleo y gas, en proyectos para su transportación y procesamiento, así como en proyectos de generación de energía.

Hoy en día GRUPO SACMAG está formado por 8 empresas: INGENIAL, CONSULTE, GEOAMBIENTE, SACMAG, CORDINA, SUPERVISA, CONTROL y EPESA, que mantienen su autonomía de operación, cuentan con su propio equipo administrativo y técnico, así como con sus instalaciones físicas; por lo tanto, pueden actuar de manera independiente en sus campos. GRUPO SACMAG también tiene la posibilidad de ofrecer un servicio integral con la intervención de todas o una parte de sus compañías, si el proyecto o el cliente así lo requieren.

En todos los casos, las empresas de GRUPO SACMAG actúan como consultores profesionales, sin intervenir directamente en la actividad de construcción ni en la fabricación o venta de materiales y equipos, pero cuando el mercado exige proyectos integrales IPC (Ingeniería, Procura y Construcción), GRUPO SACMAG se incorpora a un proyecto y ofrece las actividades de ingeniería, procura y/o coordinación formando parte de un equipo multidisciplinario.

Los miles de estudios, proyectos, obras supervisadas y muestras probadas en el laboratorio, permiten a GRUPO SACMAG ostentar su alto prestigio en el campo de la consultoría nacional e internacional.



## ¿QUIÉN ES GEOAMBIENTE?

GEOAMBIENTE es una de las ocho empresas que conforman GRUPO SACMAG. Nace en el año de 1994 con el fin de cubrir las necesidades de estudio especializados en el campo del medio ambiente. A partir de esa fecha ha crecido conforme las necesidades del mercado, diversificando su gama de servicios.

GEOAMBIENTE cuenta con personal técnico-científico de amplio nivel. La empresa está dividida en cinco áreas principales de desarrollo: geotécnica, protección ambiental y control de la contaminación, geología, hidrología y geofísica. A través de estas áreas contamos con la capacidad de desarrollar proyectos de alta especialización, asimismo, podemos amalgamar nuestras áreas de especialidad para desarrollar proyectos integrales.

Nos encontramos perfectamente alineados a las políticas de GRUPO SACMAG, como uno de los brazos de desarrollo contamos con el respaldo del resto de las empresas, conjugando nuestras nuestra muy variadas experiencias. De esta manera hemos tenido la oportunidad de abarcar proyectos no solo México, también en los Estados Unidos y a América Latina.





## MISIÓN

Satisfacer las necesidades de nuestros clientes de manera eficaz e innovadora, a través de nuestro capital humano especializado.

## VISIÓN

Creación de valor para nuestros clientes, nuestros empleados y nuestros socios, proporcionando servicios integrales para proyectos de infraestructura energética y turística, enfatizando el cuidado del medio ambiente

## POLÍTICA DE CALIDAD

Nuestra Política de Calidad incluye nuestro firme compromiso con los clientes y las partes interesadas de satisfacer plenamente sus requerimientos y expectativas, por lo que impulsamos una cultura de calidad basada en la mejora continua.



# SERVICIOS

## ESTUDIOS GEOTÉCNICOS

- Estudios de estabilidad de taludes.
- Estudios para el diseño de pavimentos
- Estudios para el mejoramiento de suelos
- Análisis Instrumental

## ESTUDIOS GEOLÓGICOS

- Geología regional
- Identificación de fallas y fracturas
- Estratigráfica regional
- Riego sísmico, volcánico

## HIDROLÓGICOS

- Determinación de Niveles de Agua Máximos Extraordinarios (NAME).
- Estudios para delimitar Zonas Federales
- Estudios para determinar caudales de arroyos, canales o ríos.
- Estudios batimétricos
- Estudios topo-hidráulicos.
- Estudios de Socavación.

## ESTUDIOS GEOHIDROLÓGICOS

- Estudios Geohidrológicos regionales.
- Volúmenes de agua disponibles en el acuífero
- Diseño de pozos de absorción
- Diseño de pozos de extracción
- Evaluación de pozos de extracción de agua.
- Determinación calidad de agua subterránea.

## ESTUDIOS GEOFÍSICOS

- Estudios electromagnéticos (Radar de Penetración)
- Estudios eléctrica (SEVs, polo-dipolo),
- Estudios sísmicos (tendidos, up-hole, down-hole, cross-hole)

# SERVICIOS

## PROTECCIÓN AMBIENTAL Y CONTROL DE LA CONTAMINACIÓN.

- Caracterización de Pasivos ambientales,
- Remediación de suelos contaminados
- Estudios de impacto ambiental
- Estudios Técnicos Justificativos para Cambio de Uso de Suelo
- Seguimiento a condicionantes
- Elaboración de programas ambientales
- Evaluación de riesgos industriales y ambientales
- Gestión de residuos (peligros, no peligros y de manejo especial)
- Gestión para Cumplimiento normativo,

## LABORATORIO

### PRUEBAS ÍNDICE

- Clasificación
- Contenidos de humedad
- Límites de atterberg
- Contracción lineal
- Porcentaje de finos
- Hidrómetro
- Densidades
- Pesos volumétricos
- Granulometrías
- Permeabilidad

### PRUEBAS MECÁNICAS

- Triaxial UU,
- Triaxial CU,
- Triaxial CD,
- Consolidaciones
- Valor relativo de soporte,
- Comp. Simple,
- CBR,
- Proctor

# INFORMACIÓN GENERAL

## GENERAL

Representante legal

Registro Federal De Contribuyentes (RFC)

Acta constitutiva

Notario.

Instituto Mexicano del Seguro Social

Dr. Benjamín Ponce Sibaja

GEO-940715-AL2

60455

No 62 del D.F. Lic. Heriberto  
Román Talavera.

B-18-15446-10-4

## REGISTROS

Registro en la Asociación Mexicana de la Industria de la  
Construcción

Autorización por la SEMARNAT para el tratamiento de Suelos  
Contaminados con hidrocarburos

Prestador de Servicios Ecológicos y Ambientales de Zacatecas

Prestador de Servicios Ambientales en el Estado de Guanajuato

Proveedor para el Gobierno del Estado de Aguascalientes

Pre-Registro Nacional de Instituciones y Empresas Científicas y  
Tecnológicas (CONACyT)

Número 1193

Autorización 9-V-39-11

Registro PSEA-048

Registro IEE-PAPSA-058/2016

Clave 16010736.

1704375



**GEOAMBIENTE**  
GRUPO SACMAG

# RELACIÓN DE PROYECTOS

CLIENTE	RAZÓN SOCIAL	PROYECTO	UBICACIÓN
APPLUS		Estudio de mecánica de suelos, geofísica E hidrología para el gasoducto Samalayuca, Sasasabe	Chihuahua, Sonora
APIVER			
BONATTI	Bonatti Spa	Proporcionar la información básica de lluvia de escurrimiento obtenida del estudio hidrológico para determinar el comportamiento del agua en la zona de interés, así como determinar los parámetros necesarios para el diseño de obras pluviales de protección del áreas de interés	Monte grande
BONATTI	Bonatti Spa	Reconocimiento de las propiedades del subsuelo en el tramo en la que se proyecta la construcción del camino de acceso, así como realizar ensayos de laboratorio requeridos para la verificación de calidad de los materiales muestreados en la vialidad	Tamiahua
BONATTI	Bonatti Spa	Realizar los estudios necesarios para la trayectoria de la ruta de la línea regular en los diferentes tramos para ejecución de sondeos y muestreo del suelo, estudio de resistividad eléctrica del suelo, pruebas de laboratorio, estudio de geología y sismicidad, nivel de aguas freáticas, índice de corrosividad, recomendaciones de diseño y construcción, reconocimiento visual de reuta, estudio geotécnico general y detallada, licuación del suelo, estudio de falla sísmica, riesgo sísmico y riesgo volcánico	Tuxpan Hasta Tamiahua
BONATTI	Bonatti Spa	Identificar las condiciones de flotación que pudieran presentarse en el tramo de higueros y monte grande y las medidas de control que pueden ser implementadas en caso de presentarse	Tramos Higueros y Monte grande
BONATTI	Bonatti Spa		Tampache, San Lorenzo y El Salto
BONATTI	Bonatti Spa	Reconocimiento de las propiedades físicas y mecánicas del subsuelo en el tramo del proyecto mediante la obtención de muestras de suelo y ensayos de laboratorio de tipo índice y mecánicas, reconocimiento superficial y a detalle, e identificación de fallas a lo largo de la zona de estudio mediante la elaboración y análisis de mapas y secciones geológicas y refracción sísmica y sondeos eléctricos verticales en dos direcciones	San Juan Del Río, Querétaro
BONATTI	Bonatti Spa	Reconocimiento de fallas activas en los cruces identificados mediante el análisis de mapas y secciones geológicas	SLP, Querétaro y Guanajuato
BONATTI	Bonatti Spa	Valoración de excavaciones y recomendación de talud, observación de materiales de fondo de excavación para detectar posibles zonas de riesgo, evaluación de taludes en cortes y recomendaciones sobre pendientes, medidas de protección de márgenes de ríos y arroyos, zonas de riesgo de deslizamientos, etc.	Tuxpan, Veracruz, Tula, Hidalgo
BONATTI	Bonatti Spa	Estudio geológico, geofísico y mecánica de suelos	SLP, Querétaro y Guanajuato
BONATTI	Bonatti Spa	Interpretación de mapas geológicos, visita A campo, identificación de áreas de riesgos, identificación de susceptibilidad sísmica, determinación de los parámetros de diseño, clasificación de suelos, propiedades de mecánica de suelos, etc.	Culiacán, Sin.
BONATTI	Bonatti Spa	Estudios preliminares para la construcción de el gasoducto el oro - Mazatlán	Oro, Mazatlán
BONATTI	Bonatti Spa	Análisis de la cuenca de aportación a la zona de estudio, índice de lluvia requerida para el diseño de obras pluviales, establecer los gastos máximos esperados en la zona de interés y realizar el análisis pluviométrico para ver el comportamiento de lluvia de la zona de estudio	La Lira y Salamanca



CLIENTE	RAZÓN SOCIAL	PROYECTO	UBICACIÓN
BONATTI	Bonatti Spa	Geología y geotécnica en el trazado de la ruta para la construcción del gasoducto Tuxpan-Tula	Veracruz e Hidalgo
BONATTI	Bonatti Spa	Proporcionar información básica de lluvia escurrimiento obtenida para determinar el comportamiento del agua en la zona de interés, así como determinar los parámetros necesarios para el diseño de obras pluviales de protección del área de interés	Veracruz e Hidalgo
BONATTI	Bonatti Spa	Evaluar y verificar la capacidad hidráulica de la cuneta que se localiza en el camino de acceso A la estación de compresión Tuxpan para ver si la cuenta con la capacidad de transportar la parte de volumen de agua que se descargaría hacia la estación de compresión	Veracruz
CA-NAICM-PISTAS	Sacmag De México S.A. de C.V.	Coordinación de estudios geotécnicos, geofísicos, ambientales, hidrológicos, geo hidrológicos sustentables para la generación del diseño que afectará las instalaciones del nuevo aeropuerto de la ciudad de México	Ex Lago De Texcoco
CARSO			
CIATEQ PUERTO VALLARTA			
COCONAL DESALADORA	Coconal	Elaboración del anteproyecto para bombeo de agua de mar en Caborca, Son.	Caborca, Son.
DESARROLLO ARCANO	Operadora Pepelillo Ac	Proporcionar información básica de lluvia escurrimiento para determinar el comportamiento del agua en la zona de interés, así como determinar los parámetros necesarios para el diseño de obras pluviales y de protección del área de interés	Ixtapa, Guerrero
DURO FELGUERA		Factibilidad ambiental, informe preventivo de MIA, modalidad B con estudio de riesgo y gestión para tramite de LAU	Coahuila
EPESA-EST-OJINAGA	Epesa		Ojinaga
EPESA-VAR-MS		Análisis de riesgo ambiental, geotécnico, hidrogeológico y topografía del proyecto Lakach	Veracruz
EPESA-LAKACH			
FERROMEX	Ferrocarril Mexicano S.A. de C.V.		
FUERZA EÓLICA-HIDRO-TOPO	Fuerza Eólica Del Istmo		
GDI	Grupo Desarrollo Infraestructura S.A. de C.V.	Obtener la información estratigráfica del terreno en sitios específicos de Altamira y Tamiahua, y desarrollar la ingeniería de detalle en los dos muelles de Tamiahua	Altamira y Tamiahua
GDI	Grupo Desarrollo Infraestructura S.A. de C.V.	Revisión del diseño de la plataforma Eurohinca y realizar informes de capas para la plataforma con procedimientos y especificaciones de construcción de cada una de las capas que conforman la plataforma Eurohinca	Altamira, Tamaulipas
GDI SISM	GDI	Estudios preliminares para la construcción de un gasoducto	Tamazunchale
GRUPO ACERTA		Análisis de avenias de las ocho sub cuencas que cubren el proyecto del desarrollo el tamarindo	Nayarit
GRUPO DESARROLLO INFRAESTRUCTURA	Grupo Desarrollo Infraestructura		
GRUPO ELEKTRA			

CLIENTE	RAZÓN SOCIAL	PROYECTO	UBICACIÓN
INFONAVIT	Immobiliare Un Estilo De Vida S.A. de C.V.	Estudios hidrológicos y proyectos ejecutivos para INFONAVIT	Acapulco
INFONAVIT	Constructora Hogares Del Centro S.A. de C.V.	Mecánica de suelos para canal superior fraccionamiento el dorado	Huehuetoca, Edomex
INFONAVIT	Constructora Hogares Del Centro S.A. de C.V.	Revisión del estudio hidrológico del canal superior, fraccionamiento el dorado	Huehuetoca, Edomex
INFONAVIT	Constructora Hogares Del Centro S.A. de C.V.	Supervisión del canal superior, fraccionamiento el dorado	Huehuetoca, Edomex
INFONAVIT	Constructora Hogares Del Centro S.A. de C.V.	Estudio hidrológico para determinar la zona federal de protección en la laguna de palos, en el área del fraccionamiento paraíso diamante	Tres Palos, Guerrero
INFONAVIT	Constructora Hogares Del Centro S.A. de C.V.	Proyecto ejecutivo canal superior	
INFONAVIT	Constructora Hogares Del Centro S.A. de C.V.	Visitas de supervisión el dorado	El Dorado
KATOEN	Sacmag De México S.A. de C.V.		
KATOEN-NATIE	Katoen Natie Da S.A. de C.V.	Renta de brigada para trabajos de topografía en la zona de logística del proyecto etileno xxi	
MORALES y ASC-REM-CULIACÁN	Morales y Asociados	Estudio de caracterización para evaluar el siniestro ocurrido en el poliducto de Pemex de 10", km 203+751 Topolobampo-Guamúchil-Culiacán	Culiacán, Sin.
NESTLÉ	Sacmag De México S.A. de C.V.	Perforación y pruebas de permeabilidad para inyección de material impermeable y estabilidad en el cerro de la fabrica como parte de un paquete de estudios de geofísica, geotecia, hidrología, geo hidróloga y diseño de estructuras para control de avenidas	Tlaxcala, Tlax.
ODEBERECHT	Odebrecht Ingeniería Y Construcción Internacional	Estudios geofísicos para el rio san Antonio correspondiente al proyecto del gasoducto "los ramones fase ii",	
ODEBERECHT-LOS RAMONES	Aot Pipelines		
OPERARI	Operari	Aportar información geotécnica para determinar las características físicas y secuencia estratigráfica del subsuelo que prevalece en el sitio de interés y de tal forma definir la capacidad de carga y asentamientos	Edomex
PARK PERALES	Park Perales	Exploración geotécnica para la determinación de estrato permeables como parte de actividades de tercera para muestreo de material contaminado, pruebas de permeabilidad y estudio geológico y de modelación	Nuevo León, Mty.
PEMEX	Sacmag De México S.A. de C.V.		Villahermosa, Tab.
PEÑOLES	Sacmag De México S.A. de C.V.		
PEÑOLES PRESA DE JALES	Compañía Minera Sabinas S.A. de C.V.	Ingeniería de detalle para cierre de presas de jales 1, 2 y 3 y 4	
RECLUSORIO	Sacmag De México S.A. de C.V.		
RE RIESGO VERACRUZ			
REV. HIDRO INFOVAVIT	Constructora Hogares Del Centro S.A. de C.V.	INFONAVIT	
SAC-SOBS-AZCAMS	Sacmag De México		
SAC-TANE	Sacmag De México	Exploración y muestreo geotécnico A lo largo de 8.0 km del camino Texcatepec - Ixtacahuayo, 7.3 km del camino Texcatepec - Ayotuxtla y 5.0 km del camino naranjos - Ilatatlan	Veracruz, Ver.

CLIENTE	RAZÓN SOCIAL	PROYECTO	UBICACIÓN
SAC-CUERNAVACA	Sacmag De México S.A. de C.V.	Estudio geotécnico de pavimentos, estudio hidrológico E impacto ambiental para la construcción del eje Cuernavaca Jiutepec - Zapata, boulevard metropolitano Cuernavaca	Cuernavaca, Mor.
SAC-EDOMEX-MEXIBUS	Sacmag De México S.A. de C.V.	Desarrollo del estudio hidrológico y estudio de mecánica de suelos para el proyecto ejecutivo y construcción del carril de rodamiento para la operación de Mexibus indios verdes-Tlalnepantla-Ecatepec-Tecámac-Edomex	Estado de México
SAC-SUPERVISA-PIRÁMIDES	Sacmag De México S.A. de C.V.	Estudio ambiental para la rehabilitación del camino san Antonio de las palmas a santa María palapa	
SAC-WARNER	Sacmag De México S.A. de C.V.		
SAC-METROBUS LÍNEA 6	Sacmag De México S.A. de C.V.	Estudio geotécnico de cimentaciones y pavimentos para la construcción de la línea 6 del metrobus que proyecta construirse en la zona norte del Distrito federal	CDMX
SAC-CT002-BICENTERARIO MS	Sacmag De México S.A. de C.V.		
SAC-DEPORTIVO PUEBLA	Sacmag De México S.A. de C.V.		
SACMAG	Sacmag De México S.A. de C.V.	Determinar los hidrogramas de los tres canales principales considerados en el proyecto pluvial del boulevard aeropuerto, así como de todas las alcantarillas localizadas en el trayecto del boulevard, las cuales son 16 alcantarillas	Ex Lago De Texcoco, CDMX
SACMAG	Sacmag de México S.A. de C.V.	Mecánica de suelos y laboratorio para el tramo de la línea 6 del metrobus	CDMX
SACMAG	Sacmag de México S.A. de C.V.	Coordinación de estudios geotécnicos, geofísicos, ambientales, hidrológicos, geo hidrológicos sustentables para la generación del diseño que afectará las instalaciones del nuevo aeropuerto de la ciudad de México	Ex Lago De Texcoco
SACMAG	Sacmag de México S.A. de C.V.	Estudio de manifestación de impacto ambiental al proyecto del nuevo aeropuerto de la ciudad de México	Ex Lago De Texcoco
SACMAG	Sacmag de México S.A. de C.V.	Estudio de manifestación ambiental al proyecto del nuevo aeropuerto de la ciudad de México	Ex Lago De Texcoco, Edomex
SACMAG	Sacmag de México S.A. de C.V.	Establecer un mecanismo de regulación de obras y/o actividad de competencia federal que por su ubicación, dimensiones y/o características de producir impacto ambiental puedan ser regulados A través de disposiciones normativas que establezca la legislación ambiental vigente	Saltillo, Coahuila
SACMAG	Sacmag de México S.A. de C.V.	Estudios de mecánica de suelos para el diseño de cimentación profunda para una nueva fabrica	Tlaxcala
SACMAG	Sacmag de México S.A. de C.V.		Toluca
SACMAG	Sacmag De México S.A. de C.V.	Llevar A cabo las acciones necesarias tanto de campo como de gabinete con la finalidad de realizar los proyectos para extraer el azolve en las presas, cuya operación y mantenimiento se encuentra a lo largo del sistema de aguas de la CDMX en la temporada de estiaje 2017-2017	CDMX
SACMAG	Sacmag De México S.A. de C.V.	Estudio de suelos para obtención de parámetros de análisis de socavación en el boulevard NAICM y análisis de socavación para los cruces del boulevard aeropuerto con el río Churubusco y el dren general del valle para el NAICM	Edomex
SAIPEM	SAI Mexicana S.A. de C.V.		Topolobampo, Son.
SAIPEM		Estudio geotécnico del proyecto "TGNN - gasoducto Topolobampo pipeline"	Topolobampo
SICIM	Constructora Sicim S.A. de C.V.	Construcción del gasoducto en los tramos terrestres localizados en Altamira, Tamaulipas y Tamiahua, Veracruz	Altamira y Tamiahua
SICIM	Constructora Sicim S.A. de C.V.	Estudios geológicos - geotécnicos para el sistema de transporte el encino - la laguna	Encino, Laguna

CLIENTE	RAZÓN SOCIAL	PROYECTO	UBICACIÓN
SICIM	Constructora Sicim S.A. de C.V.	Evaluación de áreas de licuefacción potenciales A lo largo del tramo <i>direct pipe</i> , A través de la correlación de datos geológicos con la información obtenida de campo del estudio geotécnico proporcionada por el cliente	Altamira y Tamiahua
SICIM-MS-GEOFÍSICA	SICIM-MS-Geofísica	Estudios geológicos - geotécnicos para el sistema de transporte el encino - la laguna	Encino, Laguna
SOLBE	Solbe	Estudios de geofísica, geotécnica y geología para la mejora de ductos y ubicación de nuevos lugares	Huachinango, Pue.
SUP-PFP-MS	Supervisa		
SUPERVISA	Supervisores Técnicos S.A. de C.V.	Apoyo geotécnico para garantizar el cumplimiento de las recomendaciones del estudio de mecánica de suelos de proyecto y poder tomar decisiones ante la identificación de condiciones no previstas en la revisión de proyecto	Atacomulco, Edomex
TRADECO	Sacmag De México S.A. de C.V.	Estudio de permeabilidad para la zona de la BAM	Santa Lucía
TRADECO	Sacmag De México S.A. de C.V.	Estudio de la BAM	
TRANSCANADA	Infraestructura Marina Del Golfo S. De R.L. De C.V.	Investigación geotécnica para el proyecto sur de Texas-Tuxpan	Altamira, Naranjos, Tuxpan, Tamiahua
UAM	Universidad Autónoma Metropolitana		
VIS CONSTRUCCIONES	Vis Constructora S.A. de C.V.	Trabajos adicionales para las recomendaciones de pavimentos de campus Biometropolis	
		Estudio hidrológico para el camino de acceso del NAICM	Ex Lago De Texcoco

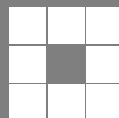


GEOAMBIENTE, S.A. DE C.V.

Av. Revolución #1597, 4to p.  
Col. San Ángel, C.P. 01000  
Ciudad de México

Tels. (55) 4444.2120  
(55) 4444.2121

Contacto:  
Dr. Benjamín Ponce Sibaja  
[geoambiente@grupo-sacmag.com.mx](mailto:geoambiente@grupo-sacmag.com.mx)



[www.grupo-sacmag.com.mx](http://www.grupo-sacmag.com.mx)