

## Paso a paso prospección arqueológica

El **Grupo Energía Bogotá** realiza un **proyecto de investigación arqueológica** escrito que se radica ante el **Instituto Colombiano de Antropología e Historia (ICANH)** para solicitar la autorización de inicio de actividades de **prospección arqueológica**

El **Grupo Energía Bogotá** recibe la autorización por parte del **ICANH** para el inicio de actividades de **prospección arqueológica**

Los colaboradores del **Grupo Energía Bogotá** solicitan de manera formal la **autorización de ingreso** a los predios

Debidamente **uniformados e identificados** ingresarán a los predios del área de influencia del proyecto los **profesionales delegados para la actividad de prospección arqueológica**

Este documento contiene:

- Planteamiento y justificación
- Descripción del proyecto de infraestructura
- Antecedentes arqueológicos del área
- Objetivos de la investigación
- Metodología
- Propuesta arqueológica pública y divulgación
- Cronograma
- Presupuesto
- Bibliografía y anexos

Una vez en el predio, a través de un **plano de localización y un GPS** (herramienta de ubicación), los profesionales determinan y delimitan el **sitio de ubicación de la torre**

En el sitio de torre, los profesionales proceden a **determinar el espacio a intervenir** de acuerdo con el proyecto de investigación aprobado por el **ICANH**

Para iniciar la intervención se utiliza una pala para **escavar los pozos de sondeo** con una dimensión de **40cm x 40cm** a hasta una profundidad de **70 cm** aproximadamente

En los pozos, **cada 10cm** de profundidad, se recogen los **objetos o materiales encontrados**, ya sean: cerámicas, líticos, huesos, maderas o macro restos botánicos

Cada muestra se guarda en una **bolsa plástica** sello hermético con la debida **información del proyecto**, numero de torre, numero de pozo, tipo y profundidad en la que se encontraba el hallazgo

Una vez culminadas las excavaciones los profesionales encargados proceden a **cubrir los pozos de sondeo generados** en la actividad

Paralelamente, se realizó un **análisis y registro del terreno** para determinar: unidades de relieve, perfiles estratigráficos y cercanía de los recursos hídricos

Una vez **en el laboratorio** se realizó la limpieza respectiva a las muestras

Se procede a marcar cada elemento para **clasificar los hallazgos e inventariarlos**

Finalmente el **profesional a cargo** realiza el **análisis de las características** de cada una de las piezas



# Grupo Energía Bogotá



Tumbas de Cancel, Quimbaya (Quindío)



# Arqueología preventiva

- 📍 @GrupoEnergiaBog
- 📺 Grupo Energía Bogotá
- 📌 @GrupoEnergiaBogota
- 📷 grupoenergiabogota

**Oficina principal:**  
Carrera 9 #73-44  
PBX (571) 326 8000  
Bogotá D.C. Colombia

[www.grupoenergiabogota.com](http://www.grupoenergiabogota.com)



# Arqueología Preventiva

Hace miles de años los pobladores dispusieron de los recursos que tenían a mano y dejaron huella de esto en el territorio. Hoy en el siglo XXI el paso de líneas de conducción de gas o de energía eléctrica recorren nuevamente algunos de estos territorios **haciendo posible el reencuentro con nuestra historia y los ancestros**.

Es así como la investigación arqueológica del **Grupo Energía Bogotá** ha recorrido en los últimos años el territorio nacional a través de cada torre, cada gaseoducto y cada subestación que construye el Grupo.

Para el **Grupo Energía Bogotá** garantizar la correcta protección de los recursos naturales, los lugares de interés turístico y los elementos patrimoniales de nuestra historia nacional, **es un compromiso inquebrantable con la nación y las comunidades** pertenecientes al área de influencia nuestros proyectos.

El desarrollo de programas de **Arqueología Preventiva** para los diferentes proyectos, es un aspecto fundamental y obligatorio que llevamos a cabo en las diferentes regiones del país.

Estas investigaciones dan cuenta de los **testimonios arqueológicos** de los pueblos que habitaron cada una de las regiones, su adaptación a los diferentes ambientes y sus relaciones de intercambio.

En su compromiso, los arqueólogos del Grupo abordan como campo de estudio las zonas del país y contribuyen con su programa de **Arqueología Preventiva** a iluminar el tema de la identidad y recrear en lo posible las relaciones de intercambio, los **desarrollos técnicos sociales, económicos y simbólicos**, a partir de la cultura material que se recupera en cada proyecto, buscando entender la relación del hombre con el paisaje y la forma de apropiarlo en épocas remotas por aquellos maestros de la supervivencia, que con una plataforma instrumental muy básica lograron perdurar de generación en generación por muchos siglos en los territorios.

## Pasos del programa de Arqueología Preventiva:

### 1 Diagnóstico arqueológico

En esta fase, inicialmente se **recolecta y analiza información** secundaria para definir las características arqueológicas del territorio. Como resultado se obtiene una zonificación arqueológica preliminar, que permite establecer el grado esperado de complejidad que tendría el **tratamiento del patrimonio arqueológico** en el desarrollo de las obras.

### 2 Prospección arqueológica y formulación del Plan de Manejo Arqueológico

Es la exploración en detalle del **área de influencia** directa del proyecto. Allí se realiza la **toma de muestras** en campo y el **análisis** de las mismas en el laboratorio, para establecer las características arqueológicas del área y el estado de conservación de los contextos arqueológicos. Dichos análisis permiten proponer las medidas de manejo adecuado del patrimonio existente, para ser plasmadas en el Plan de Manejo Arqueológico.

### 3 Ejecución del Plan de Manejo Arqueológico

Es la hoja de ruta a seguir en la **ejecución de las medidas de manejo** para lo arqueológico, incluye: prospecciones de sitios nuevos o que no se realizaron anteriormente, **monitoreo de las acciones de construcción y/o rescates o documentaciones** de los sitios ya identificados.

### 4 Monitoreo arqueológico

Es una medida de manejo que se implementa paralelamente a las excavaciones de cimentaciones de la obra de infraestructura. Para llevarla a cabo, se requiere de la presencia puntual del **especialista de arqueología** quien inspecciona, revisa y recupera durante **los descapotes y las remociones de suelos**.

### 5 Definición del destino de los bienes recuperados

Durante todo el programa de **Arqueología Preventiva** se deben considerar las alternativas más apropiadas para la **disposición final de los hallazgos arqueológicos**, incluyendo el diagnóstico de las condiciones y capacidades de las **entidades culturales** del orden local, departamental o nacional, que eventualmente puedan ser candidatas para ejercer la tenencia formal de los elementos.

### 6 Divulgación de los resultados

Se diseñarán y aplicarán estrategias de divulgación durante las diversas fases de investigación arqueológica. De esta manera en el marco de las socializaciones del proyecto, incluimos la divulgación del alcance y los resultados de los estudios arqueológicos, dirigidos a las autoridades locales y comunidades del área de influencia directa, mediante charlas, conferencias, talleres o exposiciones.