



CORPORACION HA 85, C.A.

J-40204835-1.

**Centro Empresarial
Seguros La Paz**, Piso
7, Local 071 - 073,
California Norte,
Municipio Sucre,
Dtto. Capital,
Caracas,
Venezuela. Telf.:
0212-7160621.
Cel.: **0426-5105663 /
0414-2461486.**

Quienes somos, que queremos y hacia donde vamos.

CORPORACIÓN HA 85, C.A., somos una empresa **constructora que desarrolla proyectos de ingeniería** ofreciendo soluciones en la ejecución y proyección de obras civiles en todas sus especialidades, hidráulicas, eléctricas, de mantenimiento, ingeniería vial, explotación de recursos naturales, ingeniería ambiental, todo enfocado en procesos ambientalmente sostenibles. Se constituye bajo la premisa de contribuir y apoyar al **desarrollo social, urbanístico de la Nación**, aportando nuestros conocimientos, talento e ideas para la transformación de la sociedad y su convivencia equilibrada con el medio ambiente. Su constitución administrativa es la de una sociedad de profesionales cuya **fortaleza radica en la capacidad integradora de conocimientos y experiencias individuales**.

La experiencia adquirida por la labor desarrollada en la empresa durante parte importante de nuestro tiempo y los servicios prestados a nuestros clientes, nos permiten mirar los desafíos futuros con un enfoque innovador. Nuestros **profesionales** están en la **capacidad de solucionar rápidamente** cualquier proyecto de **ingeniería planteado** y así dar rápida respuesta a nuestro Clientes en el **menor tiempo posible**.

Información Legal

1.1. RAZÓN SOCIAL:	CORPORACION HA 85, C.A.
1.2. RIF:	J-40204835-1
1.3. DIRECCIÓN:	Centro Empresarial Seguros La Paz, Piso 7, Local 071 - 073, California Norte, Municipio Sucre, Dtto. Capital, Caracas, Venezuela.
1.4. TELÉFONO:	+58 212 822 03 61 / +58 4265105663 / +58 414 246 1486.
1.5. DATOS DE REGISTRO:	Registro Mercantil Primero del Distrito Capital y Estado Bolivariano de Miranda, Tomo 22-A, Número: 21 del Año 2013.
1.6. EPRESENTANTE(S) LEGAL(ES):	Ing. Christian Rafael Herrera Amodio / Cnel. Rafael Humberto Herrera.
1.7. DOCUMENTO DE IDENTIFICACIÓN:	C.I. N° V-3.593.594 y V- 17.205.663
1.8. CARGO(S):	Representantes Legales – Directores Generales

Servicios al Cliente

Áreas de la Ingeniería

- Ing. Conceptual - Básica
- Gerencia de Proyectos
- Geo ciencias
- Arquitectura y Diseño de Interiores
- Desarrollo y Ambiente
- Civil
- Estructural
- Eléctrica
- Mecánica
- Inspección de Obras
- Vialidad
- Hidráulica
- Movimiento de Tierra
- Control de Calidad
- Mantenimiento Preventivo - Correctivo

Principales Clientes

Es importante destacar que **CORPORACIÓN HA 85, C.A.**, a lo largo del tiempo ha tenido excelentes clientes tanto **Personas Jurídicas** como **Personas Naturales**, siempre dando lo mejor de Nosotros y cumpliendo todas los objetivos planteados, a continuación se presentan **algunas de las Empresas** con las cuales hemos tenido el gusto de trabajar.

ODEBRECHT
Engenharia e Construção

 **DEMO**
CONSTRUCCIONES

 **ZAGO**
MAQUINARIAS C.A.
RIF: J-30464361-6

 **Grupo Hilfe**
Asistencia Integral en Proyectos y Obras

**CAMARGO
CORRÊA**

 **ECAI**
ECOLOGIA - ARQUITECTURA - INGENIERIA

AVON

 **MATERIALES
PIEDRA
IMC
2001**
RIF: J-40320072-5


CONSORCIO
SANTA LUCIA - KEMPIS

VITRAF
CONSTRUCCIONES

Obras Ejecutadas

Las principales obras y proyectos ejecutados por **CORPORACIÓN HA 85, C.A.**, se exponen a continuación.

CONTRATANTE	OBRA	DESCRIPCIÓN
DEMO S.A.	Sistema de Tuberías Contra Incendio Mercado Plaza Los Teques	Instalación de todo el sistema de tuberías contra incendio del Mercado Plaza los Teques, aspersores, sensores, mangueras y bombas. Pruebas según normativas COVENIN y C.I.V., puesta en marcha de todo el sistema.
DEMO S.A.	Albañilería Mercado Plaza Los Teques	Construcción de paredes, frisos, empastado y pintura de paredes y tuberías, a lo largo del Mercado Plaza Los Teques.
Persona Natural	Construcción de Vivienda Unifamiliar en Baruta – Prados del Este.	Construcción en su totalidad de vivienda unifamiliar, desde la planimetría básica, hasta la ingeniería de detalle. Diseños y cálculos propios de la Empresa, se ejecutó la obra en todas sus especialidades.
ODEBRECHT VENEZUELA	Podas, Talas y Estudio Forestal – Pilares del Metro - Guatire.	Viaducto Guatire 1 a Guatire 2 pila 34. Desvío tránsito terrestre – tala/ trasplantes /poda/estudios fitosanitarios con el fin de determinar cualicuantitativamente la estructura florística de este determinado sector de Guatire, edo. Miranda, área donde se origina el proyecto para el metro de Guarenas – Guatire – caracas.

ODEBRECHT VENEZUELA Podas, Talas y Talas y estudio forestal para el Sector 24 y 5 de Julio en el Municipio Petare, Forestal – tareas que se realizaron para el estudio Petare proyecto del MetroCable. MetroCable

Persona Natural Urbanismo de 50 Viviendas Unifamiliares – Valles del Tuy

Construcción de 50 viviendas unifamiliar de 85 m2 cada uno, construcción del urbanismo en su totalidad. Todas y cada una de las áreas del proyecto fueron realizadas. Se inició desde movimiento de tierra, servicios básicos (acueductos, cloacas, electrificación, drenajes de lluvia), construcción del sistema de fundación de la vivienda, aguas blancas – negras, electricidad interna, albañilería, sistema metálico estructural y techos. Adicional se hicieron todos los trámites necesarios para la solicitud de la perisología pertinente y el medio de construcción fue a través de crédito bancario.

ODEBRECHT VENEZUELA Podas, Talas, Trasplantes y Estudio Forestal - Emboque Guarenas Metro.

Actividades realizadas en el Emboque Edo. Miranda, Municipio Ambrosio Plaza. Se realizó un Inventario forestal con el fin de conocer la flora existente, luego se comenzaron a realizar las talas para eliminar la vegetación y de esta manera Odebrecht comenzara la construcción de la infraestructura para el Túnel vía el metro Caracas-Guarenas- Guatire, en este sitio se han realizado la tala de más de 5000 individuos, de igual manera se han realizado un número menor de otros tratamientos fitosanitarios como poda y trasplante de árboles.

CAMARGO CORREA	Tala de Árboles y Conteo Arbóreo – Ocumare del Tuy.	Tala de árboles que presentaban riesgo para las estructuras a construir, árboles de gran altura y diámetro, por lo que intervenían en el desarrollo de la construcción de la infraestructura para el Proyecto de “Construcción De Un Nuevo Puesto Sobre El Río Tuy Para Vial De Acceso a Ocumare Del Tuy, Estado Miranda”.
---------------------------	---	--

ODEBRECHT VENEZUELA	Herbicidas y mantenimiento de Áreas verdes – Guatire Planta de Anillos.	Aplicación de herbicida para protección de maquinarias perforadoras de túneles, mantenimiento de áreas verdes, desmalezamiento y limpieza de áreas asignadas, Guatire – Planta de Anillos
--------------------------------	---	---

CONSORCIO SANTA LUCIA KEMPIS	Estudio Fitosanitario - Sector Santa Lucia Oruza.	Inventario forestal con el fin de determinar cualicuantitativamente la estructura florística del Sector La Concepción; Santa Lucia Edo. Miranda, área donde se origina el Proyecto para la Autopista Santa Lucia – Oruza, mismo que está siendo ejecutado por la Empresa Construcciones Camargo Correa. En el inventario se hace una identificación del árbol y se toman datos cuantitativos y cualitativos del mismo, es una manera de conocer la flora y su distribución en el área afectada, área estimada 72 Ha.
---	---	--

<p>CONSORCIO SANTA LUCIA KEMPIS</p>	<p>Estudio Fitosanitario Oruza.</p>	<p>Proyecto autopista Santa Lucia- Oruza. Edo. Miranda, dónde se realizó el estudio fitosanitario de 22,5 ha en el tramo Oruza, para la construcción de la autopista de Oriente entre las progresivas 36+500 a 38+000.</p>
<p>Persona Natural</p>	<p>Remodelación PH – Campo Alegre</p>	<p>Remodelación de Ph ubicado en Campo Alegre. Se ha realizado el diseño completo del apartamento, incluye cocina, cuartos, baños y sala de planta baja. En esta área se construyeron dos obras de arte laterales en la doble altura de la sala.</p>
<p>Persona Natural</p>	<p>Urbanismo de 120 Viviendas Unifamiliares – Valles del Tuy</p>	<p>Construcción de 50 viviendas unifamiliar de 85 m2 cada uno, construcción del urbanismo en su totalidad. Todas y cada una de las áreas del proyecto fueron realizadas. Se inició desde movimiento de tierra, servicios básicos (acueductos, cloacas, electrificación, drenajes de lluvia), construcción del sistema de fundación de la vivienda, aguas blancas – negras, electricidad interna, albañilería, sistema metálico estructural y techos. Adicional se hicieron todos los trámites necesarios para la solicitud de la perisología pertinente y el medio de construcción fue a través de crédito bancario.</p>
<p>AVON COSMETICS</p>	<p>Diseño e Instalación de Jardines – Guatire.</p>	<p>Diseño de paisajismo en las instalaciones de AVON COSMETICS, construyendo caminerías, recuperando áreas perdidas y haciendo mantenimiento a zonas verdes.</p>

ODEBRECHT VENEZUELA Jardines U.E. Consuelo Navas – Petare. **Instalación de jardines decorativos en la Unidad Educativa Consuelo Navas, como parte de las Obras complementarias del Metro de Caracas para la apertura del MetroCable Petare.**

ODEBRECHT VENEZUELA Jardines El Morro / Av. Perimetral – Guarenas. **Instalación y recuperación de áreas verdes en el campamento Base de Odebrecht en Guarenas, siembra de palmeras, vetiver, grama y colocación de piedras decorativas.**

CAMARGO CORREA Desmalezamiento del Parque Dos Lagunas y las Guaguitas - Valles del Tuy **Recuperación del Antiguo Vertedero ilegal de Basura Las Guaguitas, en el sector Mata Linda, Charallave Edo Miranda (2ha de terreno) y el Parque Dos Lagunas en el Sector Dos Lagunas Santa Teresa de Ocumare (2.5 ha).**

ODEBRECHT VENEZUELA Sendero Ecológico – Emboque Guarenas. **Construcción de un sendero ecológico, siembra de 2000 plantas, construcción de puentes en madera, señalización de especies y demarcación del camino con mecatres ecologicos. Emboque Guarenas/ salida del túnel tren dirección Guarenas – Guatire, senderos ecológicos, reforestación y paisajismo.**

ODEBRECHT VENEZUELA Reforestación – Guarenas/Guatire. **En el 2015 se realizó una jornada de reforestación junto con la comunidad y niños de las escuelas de Guatire, fueron plantados 200 árboles de almendrón Terminalia catappa en las diferentes avenidas y cancha del sector, con el fin de proporcionarle sombra y una readecuación de los espacios verdes.**

**Persona
Natural**

Estructura
Metálica en
Vivienda
Unifamiliar
Macaracuay

Construcción de techos en vivienda existente sobre los estacionamientos en acabados de machihembrado, incluyendo todas las obras preliminares de albañilería. Confección de todo el sistema estructural en tubos conduven atados al sistema de fundación establecido para esta nueva parte de la vivienda.

Redes Sociales

