



INVERSIONES SS&P, C.A.

# **BROCHURE EMPRESARIAL**



BRO-ESP-2024-004

CONSTRUIMOS EL PRESENTE, SEMBRAMOS EL FUTURO

# CONTÁCTANOS



## **VICE-PRESIDENTE**

Michele Soriente  
*michele.soriente@gmail.com*

## **GERENTE GENERAL**

Pedro Hernández  
+58 414-3312389  
*phernandezssyp@gmail.com*

## **GERENTE DE ZONA**

Leonardo Bravo  
+58 424-9207275  
*lbravossyp@gmail.com*

## **OFICINA PRINCIPAL**

+58 285-632.57.38  
*inversiones.ssyp@gmail.com*

## **GERENCIA DE COMERCIALES**

*gcomerciales.ssyp@gmail.com*

## **GERENCIA DE TALENTO HUMANO**

*ingresoinversionesssyp@gmail.com*

## **PÁGINA WEB**

[www.ssyp.com.ve](http://www.ssyp.com.ve)

## **INSTAGRAM**

*ssypconstruye*

# CONTENIDO

CONTÁCTANOS	PÁG. 02
SOBRE NOSOTROS, MISIÓN Y VISIÓN	PÁG. 04
NUESTROS VALORES	PÁG. 05
NUESTRA HISTORIA EN HITOS	PÁG. 06
NUESTROS CLIENTES	PÁG. 07
NUESTROS PRODUCTOS Y SERVICIOS	PÁG. 08
SERVICIO DE INGENIERÍA, PROCURA Y CONSTRUCCIÓN DE OBRAS CIVILES Y MECÁNICAS	PÁG. 10
SERVICIO DE MOVIMIENTO DE TIERRA	PÁG. 12
SERVICIO DE EXPLOTACIÓN EN CANTERA, PERFORACIÓN PARA MINERÍA Y MATERIAS PRIMAS	PÁG. 14
SERVICIO DE TRANSPORTE DE MATERIALES, MAQUINARIA Y LOGÍSTICA	PÁG. 16
SERVICIO DE SUMINISTRO DE AGREGADOS Y CONCRETO	PÁG. 18
SERVICIO DE ALQUILER DE MAQUINARIA PESADA Y VEHÍCULOS	PÁG. 20





# SOBRE NOSOTROS

Somos una empresa de ingeniería, construcción y servicios fundada en el año de 2007 en Ciudad Bolívar, Venezuela.

En nuestros **17 años** de experiencia hemos desarrollado más de **60 proyectos** a Nivel Nacional, tanto para el sector público como privado, comprometidos 100% en la construcción de obras de gran envergadura que contribuyan al desarrollo sostenible de nuestro país.

## RETOS. COMPROMISOS. RESULTADOS.

Son más que palabras, es nuestro credo. Apostamos al crecimiento estructural de la nación, profesando firmemente que Venezuela es un país para invertir.

En SS&P entendemos que cada estructura que construimos es más que acero y concreto: es la promesa de un mejor futuro, la semilla del progreso.

## MISIÓN

Ser el socio confiable y comprometido en la construcción de obras de gran calidad y envergadura que contribuyan al desarrollo sostenible de Venezuela; a través de un recurso humano comprometido y capacitado, dotado de tecnología y maquinaria de última generación.

## VISIÓN

Ser una organización Líder de Ingeniería, Construcciones y Servicios, en el sector público y privado a nivel nacional. Asegurando con la calidad de nuestro trabajo, la permanencia en la ejecución de proyectos de gran envergadura.



# NUESTROS VALORES

*“Somos la personificación de nuestros valores, la esencia que guía cada acción y decisión que tomamos.”*



## DISCIPLINA

Cumplimos con los deberes y obligaciones que nos exige el trabajo y la misión de la empresa, actuando ordenadamente de acuerdo a los valores éticos.



## CALIDAD

Garantizamos la sustentabilidad y sostenibilidad de nuestros proyectos, obteniendo como resultado productos que compiten exitosamente en el mercado nacional.



## EFICIENCIA

Hacemos uso racional y equitativo de nuestros recursos para el cumplimiento de cada uno de los servicios y proyectos que desarrollamos.



## HONESTIDAD

Trabajamos con transparencia y claridad en cada una de nuestras acciones, para el desarrollo de los proyectos y en bienestar de nuestros clientes.



# NUESTRA HISTORIA EN HITOS



## 2007-2012

Fundada en Ciudad Bolívar-Venezuela en el año 2007, SS&P da sus primeros pasos trabajando en el **Complejo Hidroeléctrico “Manuel Carlos Piar”** en **Tocoma**, en el sector de servicios. Enfocada en contribuir al desarrollo del país, la empresa amplió su capacidad laboral, adquiriendo una nueva flota de maquinaria para afrontar nuevos retos en contratos de perforación, carga y acarreo de material. Lo que nos permitió ejecutar más de 20 contratos en el proyecto.



## 2013-2018

Posteriormente, la empresa comenzó a expandir progresivamente sus horizontes y el alcance de sus trabajos. De esta manera, SS&P ofreció sus servicios de **alquiler de equipos, ingeniería, diseño, procura y construcción tanto de obras civiles como mecánicas**. Contribuyendo al desarrollo del país con la construcción de obras de gran calidad y envergadura en el sector petrolero, vial e hidroeléctrico.



## 2019-2024

En los últimos años, SS&P ha continuado trabajando incansablemente en proyectos a lo largo del país, ofreciendo servicios de construcción, alquiler de maquinaria y vehículos, además de carga y transporte de materiales. **Apoyando la producción de las empresas nacionales y estableciendo alianzas con clientes alineados con nuestra misión de construir un mejor país**, creyendo firmemente en el progreso.

# NUESTROS CLIENTES

Gracias a nuestra amplia experiencia y trayectoria, contamos con un gran portafolio de clientes que han respaldado y creído en la calidad, el compromiso y el profesionalismo entregado en todos nuestros proyectos.



# NUESTROS PRODUCTOS Y SERVICIOS

**SERVICIO DE  
INGENIERÍA,  
PROCURA Y  
CONSTRUCCIÓN DE  
OBRAS CIVILES Y  
MECÁNICAS**



**SERVICIO DE  
EXPLOTACIÓN EN  
CANTERA,  
PERFORACIÓN PARA  
MINERÍA Y MATERIAS  
PRIMAS**



**SERVICIO DE  
SUMINISTRO DE  
AGREGADOS Y  
CONCRETO**





**SERVICIO DE  
MOVIMIENTO DE  
TIERRA**



**SERVICIO DE  
TRANSPORTE DE  
MATERIALES,  
MAQUINARIA  
Y LOGÍSTICA**



**SERVICIO DE  
ALQUILER DE  
MAQUINARIA PESADA  
Y VEHÍCULOS**



**CLIC AQUÍ**

**ESCANEA EL CÓDIGO QR O HAZ CLIC EN EL ENLACE  
PARA ACCEDER A NUESTRO AMPLIO PORTAFOLIO DE  
PROYECTOS EJECUTADOS**



## SERVICIOS DE INGENIERÍA, PROCURA Y CONSTRUCCIÓN DE OBRAS CIVILES Y MECÁNICAS

Nuestra mano de obra calificada y amplia gama de equipos nos han permitido expandir el alcance de nuestros servicios y participar en proyectos de gran envergadura en distintos sectores de desarrollo, como el sector petrolero, de gas y el sector hidroeléctrico. Ejecutando trabajos de movimiento de tierra, construcción de grandes elementos de concreto, tanques metálicos de almacenamiento, fabricación de tuberías enterradas, construcción de autopistas, diques, ataguías, perforación en roca, entre otros.

### PROYECTOS MÁS DESTACADOS



PRESENCIA EN EL PROYECTO OIV TOCOMA:  
**CONSTRUCCIÓN DEL COMPLEJO  
HIDROELÉCTRICO “MANUEL CARLOS PIAR”**

**CLIENTE:** OIV TOCOMA

**ALCANCE:** En 25 contratos ejecutados se realizaron trabajos de: perforación en roca, carga y acarreo de material de voladura, excavación, conformación de material, construcción de relleno, colocación de concreto, construcción de diques, enrocados, entre muchos otros.

**CANTIDAD TOTAL EJECUTADA:** 8.593.303,83 m<sup>3</sup>



## PRESENCIA EN EL PROYECTO EPC OF PRODUCTION EXPANSION FROM 105 MBD TO 165 MBD OF PSSA

**CLIENTE:** CHINA HUANQIU CONTRACTING & ENGINEERING COORP

**ALCANCE:** Fueron **más de 15 proyectos** los ejecutados entre la planta DDP ubicada en Monagas y la planta PMJ ubicada en Anzoátegui, realizándose actividades de movimiento de tierra para preparación de sitio, construcción de fundaciones de concreto para equipos de planta, soportes de tubería, losas, tanquillas, entre muchas otras actividades de construcción civil.



Además de desarrollar los proyectos de construcción civil, ofrecimos nuestro servicio de Ingeniería y procura para luego llevar a cabo la construcción de tanques metálicos de hasta 20mil BBL en la planta DDP. Ampliando aún más nuestro alcance de trabajo, ejecutamos la procura, fabricación e instalación de tuberías de procesos enterradas en la planta DDP. Así como también, muchos otros trabajos auxiliares dentro de la planta.



## PRESENCIA EN EL PROYECTO AUTOPISTA LA VEROTA-KEMPIS EDO. MIRANDA

**CLIENTE:** CONSORCIO SANTA LUCIA-KEMPIS

**ALCANCE:** Construcción de la sección de la autopista Santa Lucía-Kempis (progresiva 32+050 hasta 34+080), ejecutando actividades de movimiento de tierra (excavación, carga, compactación, transporte montañoso), obras de contención y protección, colocación de pavimento (imprimación, asfaltado, demarcación), construcción de muro de tierra armado, construcción de drenajes de concreto (colocación de acero de refuerzo y concreto).

**CANTIDADES:** 890.656,00 m<sup>3</sup> de movimiento de tierra – 24.480,00 TON de pavimento.



# SERVICIOS DE MOVIMIENTO DE TIERRA

Gracias a nuestra amplia trayectoria en obras de movimiento de tierra contamos con un equipo altamente capacitado y especializado en la utilización de maquinaria pesada para llevar a cabo cualquier tipo de proyecto en esta área, lo que nos permite ofrecer soluciones integrales a nuestros clientes.

## PROYECTOS MÁS DESTACADOS



**MOVIMIENTO DE TIERRA EN EL PROYECTO OIV TOCOMA:  
CONSTRUCCIÓN DEL COMPLEJO HIDROELÉCTRICO  
“MANUEL CARLOS PIAR”**

**CLIENTE:** OIV TOCOMA

**ALCANCE:** Dentro de los contratos ejecutados en el Proyecto, se realizaron trabajos de excavación, preparación de material, carga, transporte, colocación, extendido conformación y compactación para la construcción de diques, rocaplenes, puentes de servicio, entre otras obras desarrolladas tanto en áreas del margen derecho como el margen izquierdo de la presa.

**CANTIDAD EJECUTADA APROXIMADA:**

5.079.253,64 m<sup>3</sup>



### MOVIMIENTO DE TIERRA EN EL PROYECTO TUY IV: CONSTRUCCIÓN DE LA PRESA CUIRA DEL PROYECTO TUY IV, EDO. MIRANDA.

**CLIENTE:** CONSTRUÇÕES E COMÉRCIO CAMARGO CORRÊA, S.A.

**ALCANCE:** Con un total de 3 contratos ejecutados en el proyecto: se realizaron actividades de excavación, carga, construcción de relleno, transporte montañoso, perforación, excavación con explosivos, colocación de concreto, entre muchos otros para la construcción de la ataguía, el decape de la cantera, la excavación y acondicionamiento de los estribos.

**CANTIDAD TOTAL EJECUTADA:** 933.743,36 m<sup>3</sup>



### MOVIMIENTO DE TIERRA EN EL PROYECTO EPC OF PRODUCTION EXPANSION FROM 105 MBD TO 165 MBD OF PSSA

**CLIENTE:** CHINA HUANQIU CONTRACTING & ENGINEERING COORP

**ALCANCE:** Preparación del Sitio para los trabajos de construcción en la Planta DDP en Morichal, los cuales se nos adjudicarían posteriormente en otro contrato. Se llevaron a cabo actividades de excavación, carga, construcción de relleno, reemplazo de material, conformación de terrazas, compactación, construcción de fosa temporal, entre otras.

**CANTIDAD EJECUTADA:** 795.260,24 m<sup>3</sup>



### MOVIMIENTO DE TIERRA EN EL PROYECTO CONSTRUCCIÓN DE VIALIDAD DE ACCESO Y PREPARACIÓN DEL SITIO DE LA MACOLLA 8 Y 9 EN MORICHAL.

**CLIENTE:** PETROLERA SINOVENSA, S.A.

**ALCANCE:** Se realizaron las actividades de preparación del sitio y construcción de la vialidad para las macollas 8 y 9, lo cual comprendía obras de excavación, carga, descarga, relleno, compactación, construcción de base para la macolla y la vialidad, entre otras.

**CANTIDADES EJECUTADAS:** 1.027.909,20 m<sup>3</sup>



**CLIC AQUÍ**

ESCANEA EL CÓDIGO QR O HAZ CLIC EN EL ENLACE PARA ACCEDER A NUESTRO CATÁLOGO DE EQUIPOS DE MOVIMIENTO DE TIERRA



# SERVICIOS DE PERFORACIÓN DE MINERÍA, PETRÓLEO Y GAS

Las perforadoras hidráulicas en nuestra flota de equipos, acompañado de nuestros operadores especializados y la vasta experiencia en trabajos de perforación en importantes proyectos nacionales, nos permiten ofrecer a nuestros clientes este servicio en el sector de la minería, petróleo y gas.



**CLIC AQUÍ**

ESCANEA EL  
CÓDIGO QR O  
HAZ CLIC EN EL  
ENLACE PARA  
ACCEDER A  
NUESTRO  
CATÁLOGO DE  
EQUIPOS DE  
PERFORACIÓN



## PERFORACIÓN EN CANTERA EN EL PROYECTO TOCOMA

---

**CLIENTE:** OIV TOCOMA

**ALCANCE:** Perforación en roca para la colocación de explosivos para voladura en las canteras del margen derecho y en el canal de descarga del Complejo Hidroeléctrico “Manuel Carlos Piar” en Tocoma.

**CANTIDAD EJECUTADA:** 1.197.007,22 m<sup>3</sup>

---



## PERFORACIÓN EN EL PROYECTO TUY IV PARA EL DECAPE DE LA CANTERA Y LA EXCAVACIÓN EN LOS ESTRIBOS DE LA PRESA

---

**CLIENTE:** CONSTRUÇÕES E COMÉRCIO CAMARGO CORRÊA, S.A.

**ALCANCE:** Perforación en roca tanto para los trabajos de decape de la cantera como en la excavación de los estribos de la presa.

**CANTIDAD TOTAL EJECUTADA:** 550.338,38 m<sup>3</sup>

---



## PERFORACIÓN EN EL PROYECTO DE ALQUILER DE EQUIPOS PARA LA EMPRESA CEMENTERA CERRO AZUL.

---

**CLIENTE:** CEMENTOS CERRO AZUL, C.A.

**ALCANCE:** Como parte de los servicios ofrecidos a la empresa cementera, se incluye la perforación de material caliza para el proceso de producción de cemento.

**CANTIDAD EJECUTADA:** 8.700,00 ml de perforación

---



# SERVICIOS DE TRANSPORTE DE MATERIALES, MAQUINARIAS Y LOGÍSTICA

Nuestra amplia flota de maquinaria pesada, camiones y equipos livianos de transporte nos ha permitido ejecutar proyectos de transporte materiales, agregados, movilización de equipos y maquinaria pesada, entre otras actividades de transporte derivadas de las necesidades propias de cada proyecto.

Entre nuestros equipos de transporte se listan los siguientes:

**CAMIONES  
ARTICULADOS  
CAMIONES ROQUEROS  
CAMIONES VOLTEO  
CAMIONES  
PLATAFORMA  
LOW-BOY  
VOLQUETAS  
MEZCLADORAS**



**CLIC AQUÍ**

**ESCANEA EL  
CÓDIGO QR O  
HAZ CLIC EN EL  
ENLACE PARA  
ACCEDER A  
NUESTRO  
CATÁLOGO DE  
EQUIPOS DE  
TRANSPORTE**



## TRANSPORTE DE MATERIALES EN EL PROYECTO TOCOMA

---

**CLIENTE:** OIV TOCOMA

**ALCANCE:** Fuimos responsables de llevar a cabo múltiples contratos de transporte de material (arcilla, filtro, roca, de desecho, entre otros) como parte del proyecto de construcción del Complejo Hidroeléctrico “Manuel Carlos Piar” en Tocomá.

**CANTIDAD EJECUTADA:** 1.500.000,00 TON

---



## TRANSPORTE DE MATERIALES EN LA PLANTA DE FERROMINERA DEL ORINOCO

---

**CLIENTE:** JORIN, C.A.

**ALCANCE:** Durante 3 años de presencia en el proyecto, se realizó la carga y el transporte de material rocoso y/o mineral en las instalaciones de FERROMINERA a una distancia entre 0 y 500 metros.

**CANTIDAD EJECUTADA:** 1.550.000,00 TON

---



## TRANSPORTE DE MATERIALES PARA LA PRODUCCIÓN DE CEMENTO DE LA EMPRESA CEMENTERA CERRO AZUL.

---

**CLIENTE:** CEMENTOS CERRO AZUL, C.A.

**ALCANCE:** Como parte de los servicios ofrecidos a la empresa cementera, se incluye el transporte de material caliza para el proceso de producción de cemento.

**CANTIDAD EJECUTADA:** 405.859,05 TON

---



# SERVICIOS DE SUMINISTRO DE AGREGADOS Y CONCRETO

## SUMINISTRO DE AGREGADOS



### CANTERA KM 50 – ESTADO BOLÍVAR

**PRODUCCIÓN  
ESTIMADA**  
200 m<sup>3</sup>/día

**PRODUCTOS**  
Piedra picada ¾”  
Arrocillo – Material Integral de (0 a 5mm, de 5 a 9mm)



## PLANTA EN MORICHAL EDO. MONAGAS

### CAPACIDAD DE DESPACHO

200 m<sup>3</sup>/día

### PRODUCTOS

- ↘ Arena-Cemento (6 : 1)
- ↘ Concreto Convencional Rcc 140 kg/cm<sup>2</sup>
- ↘ Concreto Convencional Rcc 180 kg/cm<sup>2</sup>
- ↘ Concreto Convencional Rcc 210 kg/cm<sup>2</sup>
- ↘ Concreto Convencional Rcc 250 kg/cm<sup>2</sup>
- ↘ Concreto Convencional Rcc 280 kg/cm<sup>2</sup>
- ↘ Concreto Hidrófugo Rcc 280 kg/cm<sup>2</sup>



## PLANTA EN TALLER CDAD. BOLÍVAR ESTADO BOLÍVAR

### CAPACIDAD DE DESPACHO

200 m<sup>3</sup>/día

### PRODUCTOS

- ↘ Arena-Cemento (6 : 1)
- ↘ Concreto Convencional Rcc 140 kg/cm<sup>2</sup>
- ↘ Concreto Convencional Rcc 180 kg/cm<sup>2</sup>
- ↘ Concreto Convencional Rcc 210 kg/cm<sup>2</sup>
- ↘ Concreto Convencional Rcc 250 kg/cm<sup>2</sup>
- ↘ Concreto Convencional Rcc 280 kg/cm<sup>2</sup>
- ↘ Concreto Hidrófugo Rcc 280 kg/cm<sup>2</sup>



## PLANTA EN LA CANTERA KM 50 ESTADO BOLÍVAR

### CAPACIDAD DE DESPACHO

100 m<sup>3</sup>/día

### PRODUCTOS

- ↘ Arena-Cemento (6 : 1)
- ↘ Concreto Convencional Rcc 140 kg/cm<sup>2</sup>
- ↘ Concreto Convencional Rcc 180 kg/cm<sup>2</sup>
- ↘ Concreto Convencional Rcc 210 kg/cm<sup>2</sup>
- ↘ Concreto Convencional Rcc 250 kg/cm<sup>2</sup>
- ↘ Concreto Convencional Rcc 280 kg/cm<sup>2</sup>
- ↘ Concreto Hidrófugo Rcc 280 kg/cm<sup>2</sup>



# SERVICIOS DE ALQUILER DE MAQUINARIA PESADA Y EQUIPOS

En SS&P también ponemos a disposición nuestro extenso catálogo de equipos y maquinarias para ofrecer soluciones a nuestros clientes por medio del alquiler de los mismos, con o sin operador.

Teniendo un gran abanico de opciones, que incluyen:

**Equipos de carga, excavación, compactación, conformación, acarreo, perforación, deforestación, izamiento, colocación de concreto y asfalto, fabricación y soldadura, transporte de materiales y equipos, entre muchos otros.**



**CLIC AQUÍ**

**ESCANEA EL CÓDIGO QR O HAZ CLIC EN EL ENLACE PARA ACCEDER A NUESTRO COMPLETO CATÁLOGO DE MAQUINARIA PESADA Y EQUIPOS.**

**EN LA PÁGINA SIGUIENTE PUEDES ACCEDER A CADA CATÁLOGO INDIVIDUALMENTE HACIENDO CLIC EN LA CATEGORÍA.**



**EXCAVACIÓN Y CARGA**



**TRANSPORTE DE MATERIAL**



**CONFORMACIÓN Y COMPACTACIÓN**



**PERFORACIÓN**



**IZAMIENTO**



**ASFALTADO**



**CISTERNA**



**TRITURACIÓN**



**PARA PRODUCCIÓN**



## CONTÁCTANOS

### OFICINA PRINCIPAL



Avenida Andrés Bello, Edificio Nepimar, P.B.,  
Local N° 3, Sector Aeropuerto.  
Ciudad Bolívar, Estado Bolívar.



+58 285-632.57.38



### E-MAIL PRINCIPAL

inversiones.ssyp@gmail.com

### E-MAIL GERENCIA DE COMERCIALES

gcomerciales.ssyp@gmail.com



[www.ssyp.com.ve](http://www.ssyp.com.ve)



[ssypconstruye](#)



### CLIC AQUÍ

ESCANEA EL CÓDIGO QR O HAZ  
CLIC EN EL ENLACE PARA MÁS  
INFORMACIÓN

