

# PRESENTACION



# MISIÓN

Somos una empresa dedicada a la prestación de servicios integrales de excelente calidad en el sector industrial, nuestra misión es solventar todas las necesidades en el área metalmecánica y obras civiles, contamos con los recursos adecuados, talento humano comprometido y proveedores calificados, Orientados en la seguridad.

# VISIÓN

**AVR** En el 2020 será la empresa líder en el campo metalmecánico y de obras civiles, por proveer estándares de calidad, seguridad y profesionalismo en todos sus trabajos, buscando satisfacer las necesidades del cliente, contando con mano de obra calificada y tecnologías avanzadas.



# PRINCIPIOS CORPORATIVOS

- \* • **COMPROMISO:** Estricto cumplimiento de las normas legales, tiempos y costos dentro de la ejecución de nuestros proyectos.
- \* • **EXCELENCIA:** Aseguramiento Total de la calidad en todos nuestros productos y procesos, excelencia en el recurso humano; personal idóneo y competente.
- \* • **TRABAJO EN EQUIPO:** Poseemos una fuerte identidad colectiva que nos permite el logro de objetivos, resultado del aporte y esfuerzo de todos los integrantes de la organización.



# VALORES CORPORATIVOS

## **RESPONSABILIDAD:**

Cumplimiento del total de los compromisos adquiridos con nuestros clientes de manera sustentable.

**RESPECTO:** Consiste en saber valorar los intereses y necesidades de todos los integrantes de la organización y de nuestros clientes.

**HONESTIDAD:** Poseemos una base ética sólida para la ejecución de nuestros proyectos y la negociación de los mismos.

# POLITICA DE CALIDAD

## \* AVR

se compromete a prestar servicios que cumplan con los requisitos técnicos, del cliente y la organización; brindando un servicio a través de un sistema de gestión de calidad basado en la mejora continua, que nos permite tener una eficiencia en nuestros procesos y dar cumplimiento a los requisitos del cliente.



# OBJETIVOS DE CALIDAD

- Garantizar el desarrollo sostenible de la empresa dando cumplimiento a las especificaciones y requisitos pactados con el cliente.
- Suministrar productos de alta calidad, fortaleciendo la imagen existente en el mercado.
- Optimizar la disponibilidad de los recursos para los diferentes procesos.
- Garantizar el cumplimiento de las normas y procedimientos de Seguridad Industrial y Salud Ocupacional establecidos por la empresa.
- Asegurar el mantenimiento preventivo de las máquinas, herramientas, equipos e infraestructura.
- Potencializar el recurso humano garantizando la competencia para la prestación de los servicios.

# ¿QUIENES SOMOS?

- Constituida a partir del 30 de Abril de 2012, nace de la fusión de Soldadores Asociados Ltda. empresa fundada en 1989 con 12 años de experiencia.
- Prestamos servicios integrales de ingeniería para el sector industrial, mecánico, civil y eléctrico etc.
- \* Contamos con certificación en sistemas integrados de gestión las normas: ISO 9001:2015 ISO 14001:2015 / OHSAS 18001:2015; significando para nosotros un factor de competitividad y crecimiento.
- \* AVR estructura en el área administrativa y operativa, Con responsabilidades específicas, de esta forma ha venido prestando sus servicios con altos estándares de calidad e implementado sistemas de mejora continua en todos sus procesos, con el fin de posicionarse en el mercado como una empresa líder en el desarrollo de proyectos de construcción de obras de ingeniería civil.

# NUESTROS SERVICIOS

- \* Somos una empresa dedicada a
- \* Desarrollar proyectos integrales de ingeniería, construcción de obras civiles y mecánicas, tanques de almacenamiento de hidrocarburos, facilidades para pozos petroleros, desarrollo de obras relacionadas con estructura metálica, suministros técnicos y de personal en cualquier campo industrial, operación y mantenimiento de Generadores de Energía.



Nuestro objetivo es garantizar en tiempo y calidad la realización de sus proyectos al igual que la efectividad de la prestación de nuestros servicios; Para lo cual contamos con el apoyo de personal idóneo y equipos adecuados que se ajustan a sus necesidades.

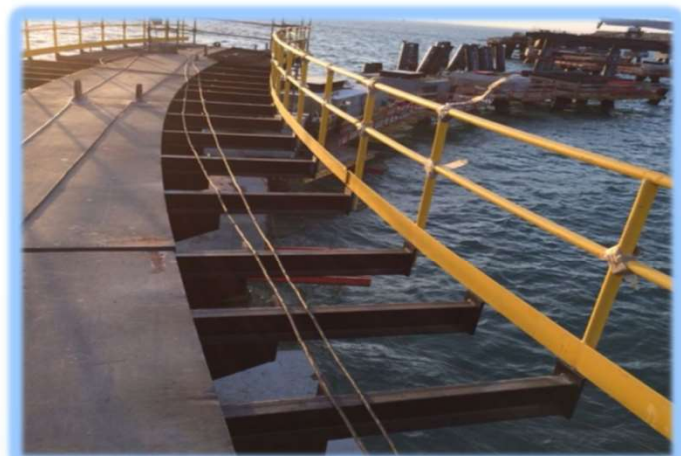


**Proyecto : Ampliación de puerto del complejo de minería Cerrejón – Contrato No. C1007-0107: Obras de Montaje y soldadura de Pilotes para P40.**

**Descripción:** Fabricación y soldadura de pilotes en 36" y 40", montaje de estructura Quadrantbeam, Trabajos off shore y on shore.

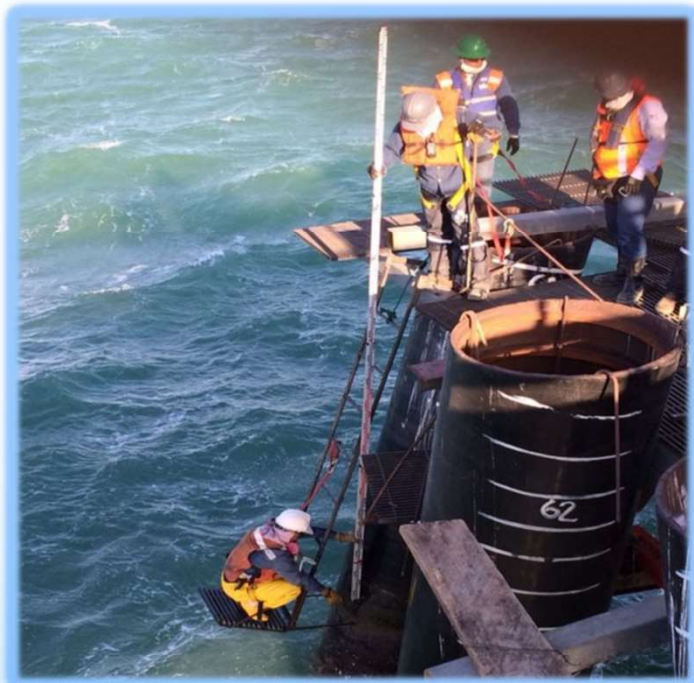






**Total Toneladas: 997 Ton**  
**Fecha de Inicio Contrato: Nov 25 /2012**  
**Fecha Finalización: Enero 15 de 2015**

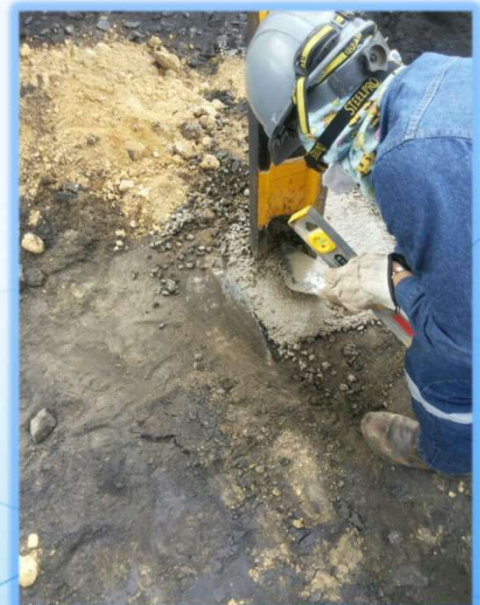




A V R

## Proyecto : P-40 Ampliación de puerto del complejo de minería Cerrejón.

**Descripción:** Obra Civil, instalación de Barreras protectoras para la malla vial del complejo de puerto Bolívar.



## Suministro

**Proyecto:** P-40 "Ampliación de puerto del complejo de minería Cerrejón .

**Descripción:** Suministro de vehículos tipo ballenas con aspersores para riego y camión grúas de 4 a 20 toneladas; Camiones de riego, Retrocargador, contenedores tipo Almacén y Bodegas de almacenamiento para equipos.



\* **PROYECTO: UNIBOL BARRANQUILLA, COGENERACION DE ENERGIA 5,8 MW**

\* **DESCRIPCIÓN:**

\* **OBRAS CIVILES PREFABRICACIÓN, ARMADO Y MONTAJE DE ESTRUCTURA METÁLICA, PARA CUARTO DE PODER, GENERADOR HYUNDAI 9MW EN LA CIUDAD DE BARRANQUILLA PARA UNIBOL S.A**



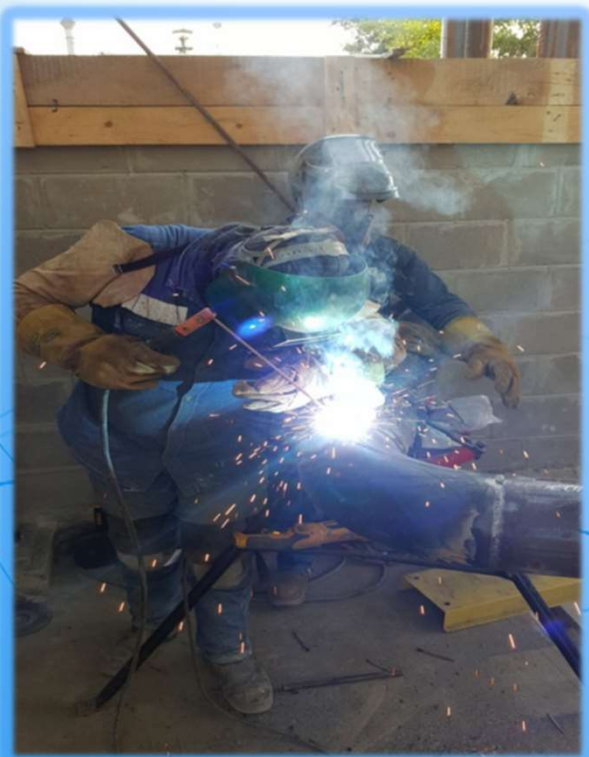
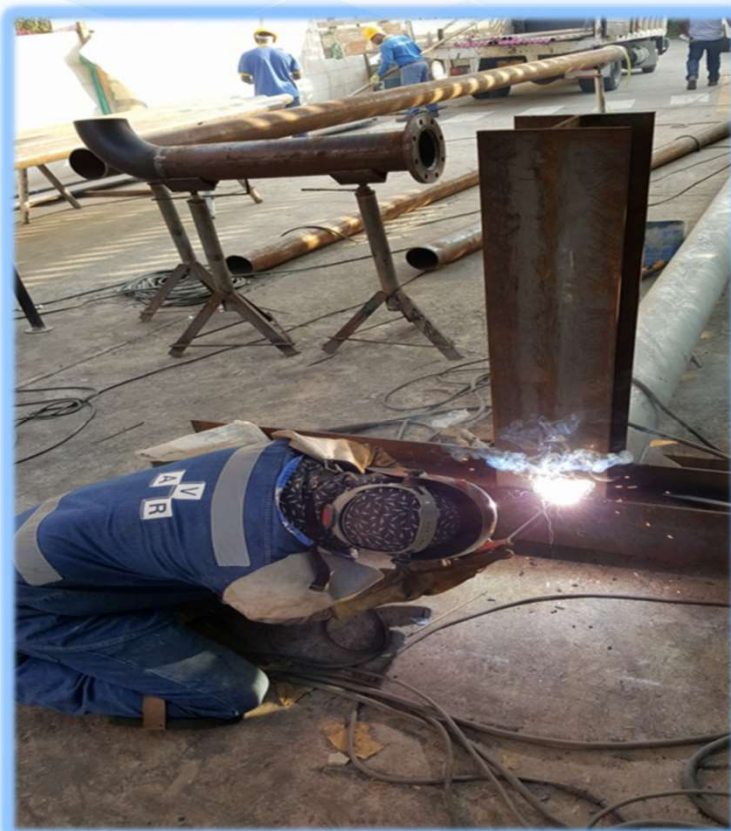


**Total Toneladas: 240 Ton**  
**Fecha de Inicio Contrato: 15 Agosto /2015**  
**Fecha Finalización: Marzo 27 de 2016**





**Prefabricación y armado de todos los sistemas en tubería sch 40 para alimentación, ventilación, succión y combustible del generador Unibol.**





**Montaje y pruebas generales a los Sistemas, pruebas hidrostáticas, de Pintura y neumáticas.**



## PROYECTO: FAMILIA SANCELA MEDELLIN (Ant)

### Descripción:

Construcción cimentación, montaje de bodega planta de cogeneración y edificio de cuarto de control, montaje y conexiones generales de cogenerador Hyundai 9MW para fabrica de papel familia en la ciudad de Medellín.





**Total Toneladas: 268 Ton**  
**Fecha de Inicio Contrato: Octubre /2015**  
**Fecha Finalización: Junio de 2016**





**Desmorte General de Caldera Familia  
Total Toneladas: 350 Ton**



# FABRICACIÓN ARMADO, MONTAJE Y PUESTA EN MARCHA DE TANQUES HORIZONTALES Y VERTICALES PROYECTO TERMONORTE SANTA MARTA

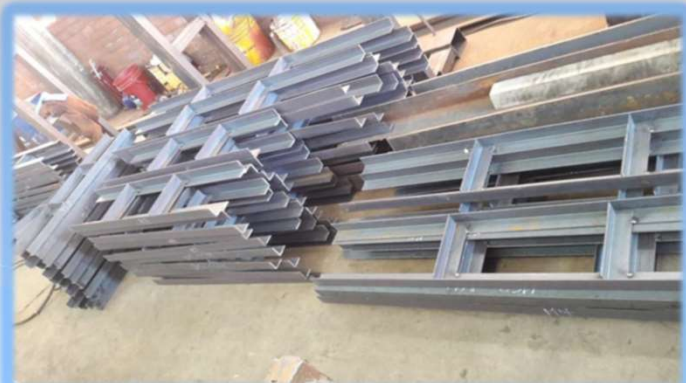


**Total Toneladas: 140 Ton**  
**Fecha de Inicio Contrato: 21 Julio /2017**



**PROYECTO: SUB ESTACIONES TERMONORTE, TERMOCOL 44,  
TERMOCOL 220 E INTERCOLOMBIA**  
DISEÑO, FABRICACIÓN ARMADO, OBRAS CIVILES GENERALES,  
MONTAJE Y PUESTA EN MARCHA DE SUB ESTACIONES ELECTRICAS  
PARA LA CONEXIÓN Y GENERACION EN  
TERMONORTE SANTA MARTA





**Total Toneladas: 400 Ton**  
**Fecha de Inicio Contrato: 21 Julio /2017**  
**Fecha finalización: Noviembre de 2018**





**Obras civiles generales y fundida de muros cortafuegos de 8mts de altura, para zona de Transformadores.**





**Contamos con 3000 m2 de Instalaciones completamente cubiertas para el proceso de Fabricación en nuestra Planta de Madrid Cundinamarca.**



\* **PROYECTO: CERROMATOSO Montelibano (Cordoba)**  
**COGENERACION DE ENERGIA 18MW**

\*

**DESCRIPCIÓN:**

- \* OBRAS CIVILES DESDE PILOTAJE, PREFABRICACIÓN, ARMADO Y MONTAJE DE ESTRUCTURA METÁLICA, PARA CUARTO DE PODER, GENERADORES HYUNDAI 18MW, OBRAS ELECTRICAS, PUESTA EN MARCHA DE TODO EL SISTEMA HASTA DEJAR OPERATIVA LA PLANTA









**Total Toneladas: 640 Ton**  
**Fecha de Inicio Contrato: Enero /2019**  
**Fecha finalización: Febrero de 2020**



\* **PROYECTO: TECNOPARK**  
**DESCRIPCIÓN:**

- \* EPC- OBRAS CIVILES DESDE PILOTAJE, PREFABRICACIÓN, ARMADO Y MONTAJE DE ESTRUCTURA METÁLICA, PARA TECNOPARK ACUEDUCTO VILLAVICENCIO (META)



# BUREAU VERITAS Certification

BUREAU VERITAS  
Certification



## Certificación

Otorgada a

**AVR INGENIERÍA S.A.S.**  
CARRERA 15 No. 74 - 43 OFICINA 203, BOGOTÁ D.C.  
COLOMBIA

*BVQI Colombia Ltda, certifica que el Sistema de Gestión en Seguridad y Salud Ocupacional de la organización mencionada ha sido evaluado y se muestra acorde con los requerimientos de la norma detallada a continuación.*

NORMA

### OHSAS 18001:2007

ALCANCE DEL SISTEMA

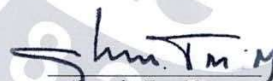
DISEÑO, SUMINISTRO, TRANSPORTE, ALQUILER DE EQUIPOS, PREFABRICACIÓN, MONTAJE DE ESTRUCTURAS MECÁNICAS Y CIVILES PARA EL SECTOR INDUSTRIAL, PETROQUÍMICO Y ENERGÍA, INCLUYENDO SOLDADURAS DE PILOTES EN TIERRA Y MAR, INSTALACIÓN DE CANUZA, FABRICACIÓN Y MONTAJE DE ESTRUCTURAS MARINAS, ESTRUCTURAS DE MUESTREO, TUBERÍAS DE FLUJO, SILOS Y TANQUES, BASES DE CIMENTACIÓN, MUROS, DIQUES DE CONTENCIÓN, INSTALACIÓN DE BARRERAS Y DEFENSAS VIALES

Fecha de aprobación original **Diciembre 17, 2014**

Sujeto a una continua y satisfactoria operación del Sistema de Gestión de Seguridad y Salud Ocupacional de la organización, el certificado es válido hasta: **Diciembre 16, 2017**

Para verificar la validez de este certificado llamar al teléfono (57 1- 3129191 Ext. 3190)  
Futuras aclaraciones en cuanto al alcance de este certificado y la aplicabilidad del Sistema de Gestión de Seguridad y Salud Ocupacional se pueden obtener consultando a la organización.

Certificado Número **CO241159** Fecha de emisión: **Diciembre 17, 2014**

  
Alexander Toro Montoya  
Gerente de Operaciones.



ACREDITADO  
ISO/IEC 17021:2011  
10-CSG-007

Oficina General : BVQI Colombia Ltda  
Calle 72 No 7-82 Piso 3, Edificio Acciones & Valores  
Bogotá D.C. Colombia



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificación

Otorgada a

**AVR INGENIERÍA S.A.S.**  
CARRERA 15 No. 74 - 43 OFICINA 203, BOGOTÁ D.C.  
COLOMBIA

*BVQI Colombia Ltda. Certifica que el Sistema de Gestión Ambiental de la organización mencionada ha sido evaluado y se muestra acorde con los requerimientos de la norma detallada a continuación.*

NORMA

**ISO 14001:2004**

ALCANCE DEL SISTEMA

DISEÑO, SUMINISTRO, TRANSPORTE, ALQUILER DE EQUIPOS, PREFABRICACIÓN, MONTAJE DE ESTRUCTURAS MECÁNICAS Y CIVILES PARA EL SECTOR INDUSTRIAL, PETROQUÍMICO Y ENERGÍA, INCLUYENDO SOLDADURAS DE PILOTES EN TIERRA Y MAR, INSTALACIÓN DE CANUZA, FABRICACIÓN Y MONTAJE DE ESTRUCTURAS MARINAS, ESTRUCTURAS DE MUESTREO, TUBERÍAS DE FLUJO, SILOS Y TANQUES, BASES DE CIMENTACIÓN, MUROS, DIQUES DE CONTENCIÓN, INSTALACIÓN DE BARRERAS Y DEFENSAS VIALES

Fecha de aprobación original **Diciembre 17, 2014**

Sujeto a una continua y satisfactoria operación del Sistema de Gestión Ambiental de la organización, el certificado es válido hasta: **Diciembre 16, 2017**

Para verificar la validez de este certificado llamar al teléfono (57 1- 3129191 Ext. 3190)  
Futuras aclaraciones en cuanto al alcance de este certificado y la aplicabilidad del Sistema de Gestión Ambiental se pueden obtener consultando a la organización.

Certificado Número: **CO241158** Fecha de emisión: **Diciembre 17, 2014**



ACREDITADO  
ISO/IEC 17021:2011  
10-CSG-007

Alexander Toro Montoya  
Gerente de Operaciones

Oficina General - BVQI Colombia Ltda.  
Calle 72 No 7-82 Piso 3, Edificio Acciones & Valores  
Bogotá D.C. Colombia



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificación

Otorgada a

**AVR INGENIERÍA S.A.S.**  
CARRERA 15 No. 74 - 43 OFICINA 203, BOGOTÁ D.C.  
COLOMBIA

*BVQI Colombia Ltda. certifica que el Sistema de Gestión de Calidad de la organización mencionada ha sido evaluado y se muestra acorde con los requerimientos de la norma detallada a continuación.*

NORMA

**ISO 9001:2008**

ALCANCE DEL SISTEMA

DISEÑO, SUMINISTRO, TRANSPORTE, ALQUILER DE EQUIPOS, PREFABRICACIÓN, MONTAJE DE ESTRUCTURAS MECÁNICAS Y CIVILES PARA EL SECTOR INDUSTRIAL, PETROQUÍMICO Y ENERGÍA, INCLUYENDO SOLDADURAS DE PILOTES EN TIERRA Y MAR, INSTALACIÓN DE CANUZA, FABRICACIÓN Y MONTAJE DE ESTRUCTURAS MARINAS, ESTRUCTURAS DE MUESTREO, TUBERÍAS DE FLUJO, SILOS Y TANQUES, BASES DE CIMENTACIÓN, MUROS, DIQUES DE CONTENCIÓN, INSTALACIÓN DE BARRERAS Y DEFENSAS VIALES.

Fecha de aprobación original **Diciembre 17, 2014**

Sujeto a una continua y satisfactoria operación del Sistema de Gestión de Calidad de la organización, el certificado es válido hasta: **Diciembre 16, 2017**

Para verificar la validez de este certificado llamar al teléfono (57 1- 3129191 Ext. 3190)  
Futuras aclaraciones en cuanto al alcance de este certificado y la aplicabilidad del Sistema de Gestión de Calidad se pueden obtener consultando a la organización.

Certificado Número: **CO241157** Fecha de emisión: **Diciembre 17, 2014**



ACREDITADO  
ISO/IEC 17021:2011  
10-CSG-007

Alexander Toro Montoya  
Gerente de Operaciones

Oficina General : BVQI Colombia Ltda  
Calle 72 No 7-82 Piso 3, Edificio Acciones & Valores  
Bogotá D.C. Colombia



# TRAYECTORIA ECONOMICA

CUADRO RESUMEN DE CONTRATOS GRUPO A V R

Entidad Contratante	Ejecutor	Empresa	Objeto del contrato	EXPERIENCIA GENERAL			Año	Valor total del contrato COP	USD / TRM 4050
				INICIO	FIN				
RIOGRANDE INGENIERIA	AVR		TRAMO A POLIDUCTO DEL PACIFICO, Yumbo Lombo-Gerrero			1995	\$ 2.078.175.000,0	\$ 513.129,63	
RIOGRANDE INGENIERIA	AVR		GASODUCTO AGUAZUL- CUSIANA RAMALES, Monterrey y Tauramena.			1996	\$ 790.120.000,0	\$ 195.091,4	
RIOGRANDE INGENIERIA	AVR		GASODUCTO CHINU- LORICA			1997/1998	\$ 1.437.700.000,0	\$ 354.987,7	
Subcontrato a: EMECON LTDA	AVR		PUENTES PEATONALES DESDE CLL 116 A- 170 ETAPA II TRANSMILENIO, BOGOTA			2000	\$ 1.450.800.000,0	\$ 358.222,2	
Subcontrato a: EMECON LTDA	AVR		CENTRO COMERCIAL ATLANTIS. CONSTRUCCIÓN DE COLUMNAS EN LAMINA DE ACERO PARA PILOTES ENCAMIZABLES.			2000	\$ 782.950.000,0	\$ 193.321,0	
Subcontrato a: IMMAGEN S.A.	AVR		AMPLIACIÓN BODEGAS DE ALMACENAMIENTO. FONTIBÓN ZONA NORTE Y BODEGAS DE SOPLADO.			2005	\$ 1.297.750.000,0	\$ 443.888,9	
Subcontrato a: IMMAGEN S.A.	AVR		FABRICACIÓN Y MONTAJE CHELTERS PARA PRODUCCIÓN BIO-DIESEL PLANTA MANSILLA.			2007	\$ 2.900.300.000,0	\$ 716.123,5	
Subcontrato a: PERT DPM S.A.	AVR		FABRICACIÓN Y MONTAJE. PLANTA CARTAGENA A ECO PETROL.			2008/2009	\$ 3.594.500.000,0	\$ 887.530,9	
Subcontrato a: PERT DPM S.A.	AVR		PILOTAJE Y FABRICACIÓN TANQUE DE ALMACENAMIENTO SISTEMA SUCCIÓN 13.000 BLS BOGOTÁ.			2009	\$ 5.290.000.000,0	\$ 1.306.172,8	
Subcontrato a: PERT DPM S.A.	AVR		AMPLIACIÓN SISTEMA DE LUBRICANTES EN MINA PRIBENOW.			2010	\$ 2.185.000.000,0	\$ 539.506,2	
Subcontrato a: PERT DPM S.A.	AVR		TRAZADO Y CORTE DE PILOTES CON BICEL DE LUBRICANTES EN PUERTO NUEVO			2010	\$ 480.000.000,0	\$ 118.618,5	
Subcontrato a: PETRO-PETROSERVICIOS	AVR		SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE CANUSA PARA OBRAS ESPECIALES OLEODUCTO BICENTENARIO TRAMO A.			2012	\$ 714.000.000,0	\$ 176.296,3	
ISMOCOL DE COLOMBIA	AVR		FABRICACIÓN Y SUMINISTRO CAMPAMENTOS MÓVILES POZOS COLORADOS - YOPAL- BUCARAMANGA			2012	\$ 348.000.000,0	\$ 85.925,9	
Subcontrato a: PETRO-PETROSERVICIOS	AVR		SUMINISTRO DE COMPRESORES 825 SUMINISTROS DE TORRES DE ILUMINACIÓN, CAMIÓN GRUA DE 5 TONELADAS PARA OLEODUCTO BICENTENARIO.			2013	\$ 264.000.000,0	\$ 65.185,2	
SPINMOBILIARIA	AVR		CONSTRUCCION DE 400 UNIDADES DE VIVIENDAS VIS/ VIP EN TORRES DE 5 NIVELES EN USMECUND	feb-14	dic-14	2014	\$ 1.532.511.000,0	\$ 378.397,8	
CONSORCIO SNC/LAVALING	AVR		AMPLIACIÓN DE PUERTO DEL COMPLEJO DE MINERÍA CERREJÓN, OBRA FABRICACION, MONTAJE Y SOLDADURA DE PILOTES, CUADRANT BEAN MARINE WORKS	dic-12	may-15	2012/2015	\$ 13.500.000.000,0	\$ 3.333.333,3	
AXIA ENERGIA	AVR		EPC - CONSTRUCCION OBRAS CIVILES GENERALES, OBRAS MECANICAS Y ELECTRICAS PARA CENTRAL DE COGENERACION 5,8MW CON MOTOR HYUNDAI HIMSEM 14H135GV, UNIBOL EN LA CIUDAD DE BARRANQUILLA.	ene-00	feb-16	2015	\$ 3.000.000.000,0	\$ 740.740,7	
AXIA ENERGIA	AVR		EPC - CONSTRUCCION OBRAS CIVILES GENERALES, OBRAS MECANICAS Y ELECTRICAS PARA CENTRAL DE COGENERACION 5,8MW CON MOTOR HYUNDAI HIMSEM 14H135GV, FAMILIA EN LA CIUDAD DE MEDELLIN	oct-15	nov-16	2015 / 2016	\$ 3.600.000.000,0	\$ 888.888,9	
AXIA ENERGIA	AVR		CONSTRUCCION OBRAS CIVILES GENERALES, OBRAS MECANICAS Y ELECTRICAS PARA CENTRAL DE COGENERACION 93MW, PARA SUB ESTACIONES TERMOCOL 44KV Y TERMOCOL 220KV EN LA CIUDAD DE SANTA MARTA	jun-17	nov-18	2017/2018	\$ 4.280.000.000,0	\$ 1.056.790,1	
AXIA ENERGIA	AVR		EPC - CONSTRUCCION OBRAS CIVILES GENERALES, OBRAS MECANICAS Y ELECTRICAS PARA CENTRAL DE GENERACION 18,6 MW CON DOS MOTORES HYUNDAI HIMSEM 20H3540GV, PARA CERRMOTOSO SA EN LA CIUDAD DE MONTELIBANO CORDOBA	nov-18	feb-20	2018/2020	\$ 7.200.000.000,0	\$ 1.777.777,8	
CERRMOTOSO SA	AVR		OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO CENTRAL DE GENERACION 18,6mw MOTORES HYUNDAI HIMSEN 20H3540GV	jun-20	ACTUALMENTE OPERANDO	ACTUAL	\$ 9.900.000.000,0	\$ 2.444.444,4	
CONCIVILESA	AVR		CONSTRUCCION DE OBRAS CIVILES Y MECANICAS PARA LAS BARRERAS CORTAVIENTO EN PERIMETRO DE PILAS DE CARBON EN PUERTO BOLIVAR LA GUAJIRA PARA CARBONES DEL CERRREJON SA	mar-21	feb-22	2021/2022	\$ 6.654.000.000,0	\$ 1.642.963,0	
COL GC	AVR		EPC - CONSTRUCCION OBRAS CIVILES GENERALES, OBRAS MECANICAS Y ELECTRICAS PARA TECNOPARK ACUEDUCTO VILLAVICENCIO	nov-22	sep-23	2022/2023	\$ 4.673.523.785,0	\$ 1.153.956,49	
							\$ 78.453.329.785,00	USD 19.371.194,54	



- \* Km 2 Vía Madrid – Puente piedra
- \* Parque Ind. San Isidro Bodega 9
- \* PBX: 5466654 / 3154004169
- \* **Gerencia Comercial / Financiera :**
  - \* Vladimir Ilich Rojas Prieto
- \* [vladimir.rojas@avringenieria.com.co](mailto:vladimir.rojas@avringenieria.com.co)
- \* **Gerencia de Proyectos :**
  - \* Ing. Alvaro Fernando Rojas Prieto
- \* [arojas@avringenieria.com.co](mailto:arojas@avringenieria.com.co)
- \* [www.avringenieria.com.co](http://www.avringenieria.com.co)