

CERTIFICADO DE GESTIÓN EN SEGURIDAD Y SALUD OCUPACIONAL
CERTIFICATE OF OCCUPATIONAL HEALTH AND SAFETY

El Consejo Colombiano de Seguridad (CCS) certifica que el sistema de gestión de Seguridad y salud en el trabajo de:
Consejo Colombiano de Seguridad (CCS) certifies that the Occupational Health and Safety Management System of:



DOMINION COLOMBIA S.A.S.

Cra. 14 No. 89 - 48, Ofc. 201, Bogotá D.C., Colombia

Ha sido evaluado y aprobado con respecto a la norma:
Has been assessed and approved based on the international standard:

ISO 45001:2018

La empresa realiza las siguientes actividades:
The company develops the following activities:

Ver el certificado anexo para ver las actividades de la empresa certificadas

See the attached certificate to see the activities of the certified company

Esta aprobación está sujeta a que el sistema se mantenga de acuerdo con los requisitos establecidos en la norma, lo cual será verificado por el CCS
This approval is subject to the maintaining of the system according to the requirements established in the above mentioned standard, which will be verified by CCS

Cualquier verificación de la validez de este certificado podrá hacerse al teléfono (601) 9191920 Ext. 1152
Any verification of the validity of this certificate may be made by calling (601) 9191920 Ext. 1152

Certificado No. GS 982
Certificate No. GS 982

Fecha de aprobación ciclo inicial: 2018.10.12
Approval date of initial cycle: 2018.10.12

Fecha de restauración: 2021.12.03
Restore date 2021.12.03

Fecha de vencimiento ciclo anterior: 2021.10.11
Expiration date previous cycle: 2021.10.11

Fecha de vencimiento ciclo actual: 2024.10.11
Expiration date of actual cycle: 2024.10.11

Fecha última de modificación: 2023.02.24
Last modification date: 2023.02.24

Fecha auditoría de renovación: 2021.10.01
Renewal audit date: 2021.10.01

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Mayra J. Sarmiento".

Directora Técnica
Technical Director CCS



ISO / IEC 17021-1:2015
11-CGS-001



CERTIFICADO DE GESTIÓN EN SEGURIDAD Y SALUD OCUPACIONAL
CERTIFICATE OF OCCUPATIONAL HEALTH AND SAFETY

ANEXO
ANNEX

DOMINION COLOMBIA S.A.S.



Extracción manual y mecánica de lodos aceitosos de tanques, vasijas y piscinas. Suministro, operación y mantenimiento de plantas de tratamiento para el manejo integral de lodos aceitosos de la industria del petróleo, que incluye el tratamiento, recuperación de aceite, tratamiento de agua residual y gestión para la disposición final de residuos. Descontaminación de suelos y biorremediación.

Construcción obras eléctricas de alta tensión y civiles (edificaciones). Ajuste y puesta en marcha de equipos eléctricos para AT, MT, BT incluye subestaciones e instrumentación. Supervisión y ejecución a los proyectos E.P.C incluyendo ingeniería conceptual y suministro de equipos.

Mantenimiento correctivo y atención de emergencias eléctricas, mantenimiento programado (Predictivo y preventivo) e inspecciones de sistemas de distribución de energía eléctrica de media y baja tensión. Operaciones comerciales: Inspecciones, conexión del servicio, suspensión, corte y reconexión del servicio eléctrico domiciliario e industrial.

Control de pérdidas de energía eléctrica (por conexiones fraudulentas y fallas) de clientes de mercado masivo, clientes empresariales y clientes de otros comercializadores. Control de la medida fronteras. Sistema de medición avanzada y macro medición, levantamientos, definición, así como la ejecución de medidas técnicas, normalizaciones a la medida, aseguramiento de la lectura y control del sistema de telemetria en sitio del proceso de prestación del Servicio de Energía Eléctrica.

Gestión de la Vegetación (Poda – Tala – Rociería) en proximidad, interferencia o franjas de servidumbre en redes AT/MT/BT. Mantenimiento, expansión, modernización e instalación del alumbrado público, arquitectónico y navideño.

Mantenimiento preventivo y correctivo, instalación y operación de equipos. Levantamiento de redes de planta interna y externa. Ejecución de obras civiles (canalizaciones, microcanalizaciones, cámaras de paso, tritubos, construcción de cajas de inspección, armarios, BTS) para el sector de telecomunicaciones.

Manual and mechanical extraction of oily sludge from tanks, vessels and pools. Supply, operation and maintenance of treatment plants for the comprehensive management of oily sludge of the petroleum industry, which includes treatment, oil recovery, treatment of residual water and management for the final disposal of residues. Soil decontamination and bioremediation

Construction of high voltage and civil electrical works (buildings). Setup and commissioning of electrical equipment for AT, MT, LV includes substations and instrumentation. Supervision and execution of E.P.C projects including conceptual engineering and supply of equipment.

Corrective maintenance and attention to electrical emergencies, scheduled maintenance (Predictive and preventive) and inspections of electrical energy distribution systems of medium and low voltage. Business operations: Inspections, service connection, suspension, cutting and reconnection of home and industrial electricity service.

Control of electrical energy losses (due to fraudulent connections and failures) of client's mass market, business customers and customers of other marketers. Control of the measure borders. Advanced measurement system and macro measurement, surveys, definition, as well as the execution of technical measures, customized standards, assurance of the reading and control of the telemetry system on site of the process of provision of the Electric Power Service.

Vegetation Management (Pruning – Logging – Rubbing) in proximity, interference or strips of easement in AT/MT/BT networks. Maintenance, expansion, modernization and installation of public lighting, architectural.

Preventive and corrective maintenance, installation and operation of equipment. Lifting inside and outside plant networks. Execution of civil works (pipelines, microchannels, passage chambers, tritubos, construction of inspection boxes, cabinets, BTS) for the telecommunications sector.

Certificado No. GS 982
Certificate No. GS 982

Fecha de aprobación ciclo inicial:	2018.10.12	Fecha de restauración:	2021.12.03
Approval date of initial cycle:	2018.10.12	Restore date	2021.12.03
Fecha de vencimiento ciclo anterior:	2021.10.11	Fecha de vencimiento ciclo actual:	2024.10.11
Expiration date previous cycle:	2021.10.11	Expiration date of actual cycle:	2024.10.11
Fecha última de modificación:	2023.02.24	Fecha auditoría de renovación:	2021.10.01
Last modification date:	2023.02.24	Renewal audit date:	2021.10.01

Directora Técnica
Technical Director CCS



ISO / IEC 17021-1:2015
11-CGS-001

CERTIFICADO DE GESTIÓN AMBIENTAL
CERTIFICATE OF ENVIRONMENTAL MANAGEMENT

El Consejo Colombiano de Seguridad (CCS) certifica que el sistema de gestión ambiental de:
Consejo Colombiano de Seguridad (CCS) certifies that the environmental management system of:



DOMINION COLOMBIA S.A.S.

Cra. 14 No. 89 - 48, Ofc. 201, Bogotá D.C., Colombia

Ha sido evaluado y aprobado con respecto a la norma:
Has been assessed and approved based on the international standard:

ISO 14001:2015

La empresa realiza las siguientes actividades:
The company develops the following activities:

Ver el certificado anexo para ver las actividades de la empresa certificadas

See the attached certificate to see the activities of the certified company

Esta aprobación está sujeta a que el sistema se mantenga de acuerdo con los requisitos establecidos en la norma, lo cual será verificado por el CCS
This approval is subject to the maintaining of the system according to the requirements established in the above mentioned standard, which will be verified by CCS

Cualquier verificación de la validez de este certificado podrá hacerse al teléfono (601) 9191920 Ext. 1152
Any verification of the validity of this certificate may be made by calling (601) 9191920 Ext. 1152

Certificado No. GA 311
Certificate No. GA 311

Fecha de aprobación ciclo inicial:	2018.10.12	Fecha de restauración:	2021.12.03
Approval date of initial cycle:			2021.12.03
Fecha de vencimiento ciclo anterior:	2021.10.11	Fecha de vencimiento ciclo actual:	2024.10.11
Expiration date previous cycle:	2021.10.11	Expiration date of actual cycle:	2024.10.11
Fecha última de modificación:	2023.02.24	Fecha auditoría de renovación:	2021.10.01
Last modification date:	2023.02.24	Renewal audit date:	2021.10.01



A handwritten signature in black ink, appearing to read "Mayra J. Vazquez Sarmiento".

Directora Técnica
Technical Director CCS



ISO /IEC 17021-1:2015
11-CGS-001

CERTIFICADO DE GESTIÓN AMBIENTAL

CERTIFICATE OF ENVIRONMENTAL MANAGEMENT

ANEXO
ANNEX

DOMINION COLOMBIA S.A.S.



Extracción manual y mecánica de lodos aceitosos de tanques, vasijas y piscinas. Suministro, operación y mantenimiento de plantas de tratamiento para el manejo integral de lodos aceitosos de la industria del petróleo, que incluye el tratamiento, recuperación de aceite, tratamiento de agua residual y gestión para la disposición final de residuos. Descontaminación de suelos y biorremediación.

Construcción obras eléctricas de alta tensión y civiles (edificaciones). Ajuste y puesta en marcha de equipos eléctricos para AT, MT, BT incluye subestaciones e instrumentación. Supervisión y ejecución a los proyectos E.P.C incluyendo ingeniería conceptual y suministro de equipos.

Mantenimiento correctivo y atención de emergencias eléctricas, mantenimiento programado (Predictivo y preventivo) e inspecciones de sistemas de distribución de energía eléctrica de media y baja tensión. Operaciones comerciales: Inspecciones, conexión del servicio, suspensión, corte y reconexión del servicio eléctrico domiciliario e industrial.

Control de pérdidas de energía eléctrica (por conexiones fraudulentas y fallas) de clientes de mercado masivo, clientes empresariales y clientes de otros comercializadores. Control de la medida fronteras. Sistema de medición avanzada y macro medición, levantamientos, definición, así como la ejecución de medidas técnicas, normalizaciones a la medida, aseguramiento de la lectura y control del sistema de telemetria en sitio del proceso de prestación del Servicio de Energía Eléctrica.

Gestión de la Vegetación (Podar – Tala – Rociería) en proximidad, interferencia o franjas de servidumbre en redes AT/MT/BT. Mantenimiento, expansión, modernización e instalación del alumbrado público, arquitectónico y navideño.

Mantenimiento preventivo y correctivo, instalación y operación de equipos. Levantamiento de redes de planta interna y externa. Ejecución de obras civiles (canalizaciones, microcanalizaciones, cámaras de paso, tritubos, construcción de cajas de inspección, armarios, BTS) para el sector de telecomunicaciones.

Manual and mechanical extraction of oily sludge from tanks, vessels and pools. Supply, operation and maintenance of treatment plants for the comprehensive management of oily sludge of the petroleum industry, which includes treatment, oil recovery, treatment of residual water and management for the final disposal of residues. Soil decontamination and bioremediation

Construction of high voltage and civil electrical works (buildings). Setup and commissioning of electrical equipment for AT, MT, LV includes substations and instrumentation. Supervision and execution of E.P.C projects including conceptual engineering and supply of equipment.

Corrective maintenance and attention to electrical emergencies, scheduled maintenance (Predictive and preventive) and inspections of electrical energy distribution systems of medium and low voltage. Business operations: Inspections, service connection, suspension, cutting and reconnection of home and industrial electricity service.

Control of electrical energy losses (due to fraudulent connections and failures) of client's mass market, business customers and customers of other marketers. Control of the measure borders. Advanced measurement system and macro measurement, surveys, definition, as well as the execution of technical measures, customized standards, assurance of the reading and control of the telemetry system on site of the process of provision of the Electric Power Service.

Vegetation Management (Pruning – Logging – Rubbing) in proximity, interference or strips of easement in AT/MT/BT networks. Maintenance, expansion, modernization and installation of public lighting, architectural.

Preventive and corrective maintenance, installation and operation of equipment. Lifting inside and outside plant networks. Execution of civil works (pipelines, microchannels, passage chambers, tritubos, construction of inspection boxes, cabinets, BTS) for the telecommunications sector.

Certificado No. GA 311 Certificate No. GA 311

Fecha de aprobación ciclo inicial:	2018.10.12	Fecha de restauración:	2021.12.03
Approval date of initial cycle:			Restore date 2021.12.03
Fecha de vencimiento ciclo anterior:	2021.10.11	Fecha de vencimiento ciclo actual:	2024.10.11
Expiration date previous cycle:	2021.10.11	Expiration date of actual cycle:	2024.10.11
Fecha última de modificación:	2023.02.24	Fecha auditoría de renovación:	2021.10.01
Last modification date:	2023.02.24	Renewal audit date:	2021.10.01



Mayra Díaz Sarmiento

DIRECTORA TÉCNICA
Technical Director CCS



ISO / IEC 17021-1:2015
11-CGS-001

CERTIFICADO DE GESTIÓN DE CALIDAD
CERTIFICATE OF QUALITY MANAGEMENT

El Consejo Colombiano de Seguridad (CCS) certifica que el sistema de Gestión de la Calidad de:
Consejo Colombiano de Seguridad (CCS) certifies that the quality management system of:



DOMINION COLOMBIA S.A.S.

Cra. 14 No. 89 - 48, Ofc. 201, Bogotá D.C., Colombia

Ha sido evaluado y aprobado con respecto a la norma:
Has been assessed and approved based on the international standard:

ISO 9001:2015

La empresa realiza las siguientes actividades:
The company develops the following activities:

Ver el certificado anexo para ver las actividades de la empresa certificadas

See the attached certificate to see the activities of the certified company

Esta aprobación está sujeta a que el sistema se mantenga de acuerdo con los requisitos establecidos en la norma, lo cual será verificado por el CCS
This approval is subject to the maintaining of the system according to the requirements established in the above mentioned standard, which will be verified by CCS

Cualquier verificación de la validez de este certificado podrá hacerse al teléfono (601) 9191920 Ext. 1152
Any verification of the validity of this certificate may be made by calling (601) 9191920 Ext. 1152

Certificado No. GC 312
Certificate No. GC 312

Fecha de aprobación ciclo inicial: 2018.10.12
Approval date of initial cycle: 2018.10.12

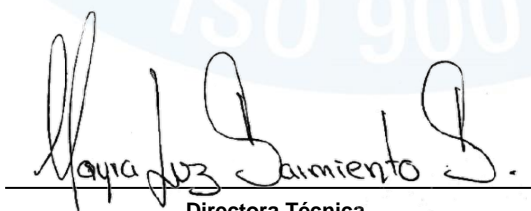
Fecha de restauración: 2021.12.03
Restore date 2021.12.03

Fecha de vencimiento ciclo anterior: 2021.10.11
Expiration date previous cycle: 2021.10.11

Fecha de vencimiento ciclo actual: 2024.10.11
Expiration date of actual cycle: 2024.10.11

Fecha última de modificación: 2023.02.24
Last modification date: 2023.02.24

Fecha auditoría de renovación: 2021.10.01
Renewal audit date: 2021.10.01



Directora Técnica
Technical Director CCS



ISO/IEC 17021-1:2015

11-CGS-001

CERTIFICADO DE GESTIÓN DE CALIDAD

CERTIFICATE OF QUALITY MANAGEMENT

ANEXO
ANNEX

DOMINION COLOMBIA S.A.S.



Extracción manual y mecánica de lodos aceitosos de tanques, vasijas y piscinas. Suministro, operación y mantenimiento de plantas de tratamiento para el manejo integral de lodos aceitosos de la industria del petróleo, que incluye el tratamiento, recuperación de aceite, tratamiento de agua residual y gestión para la disposición final de residuos. Descontaminación de suelos y biorremediación.

Construcción obras eléctricas de alta tensión y civiles (edificaciones). Ajuste y puesta en marcha de equipos eléctricos para AT, MT, BT incluye subestaciones e instrumentación. Supervisión y ejecución a los proyectos E.P.C incluyendo ingeniería conceptual y suministro de equipos.

Mantenimiento correctivo y atención de emergencias eléctricas, mantenimiento programado (Predictivo y preventivo) e inspecciones de sistemas de distribución de energía eléctrica de media y baja tensión. Operaciones comerciales: Inspecciones, conexión del servicio, suspensión, corte y reconexión del servicio eléctrico domiciliario e industrial.

Control de pérdidas de energía eléctrica (por conexiones fraudulentas y fallas) de clientes de mercado masivo, clientes empresariales y clientes de otros comercializadores. Control de la medida fronteras. Sistema de medición avanzada y macro medición, levantamientos, definición, así como la ejecución de medidas técnicas, normalizaciones a la medida, aseguramiento de la lectura y control del sistema de telemetria en sitio del proceso de prestación del Servicio de Energía Eléctrica.

Gestión de la Vegetación (Poda – Tala – Rociería) en proximidad, interferencia o franjas de servidumbre en redes AT/MT/BT. Mantenimiento, expansión, modernización e instalación del alumbrado público, arquitectónico y navideño.

Mantenimiento preventivo y correctivo, instalación y operación de equipos. Levantamiento de redes de planta interna y externa. Ejecución de obras civiles (canalizaciones, microcanalizaciones, cámaras de paso, tritubos, construcción de cajas de inspección, armarios, BTS) para el sector de telecomunicaciones.

Manual and mechanical extraction of oily sludge from tanks, vessels and pools. Supply, operation and maintenance of treatment plants for the comprehensive management of oily sludge of the petroleum industry, which includes treatment, oil recovery, treatment of residual water and management for the final disposal of residues. Soil decontamination and bioremediation

Construction of high voltage and civil electrical works (buildings). Setup and commissioning of electrical equipment for AT, MT, LV includes substations and instrumentation. Supervision and execution of E.P.C projects including conceptual engineering and supply of equipment.

Corrective maintenance and attention to electrical emergencies, scheduled maintenance (Predictive and preventive) and inspections of electrical energy distribution systems of medium and low voltage. Business operations: Inspections, service connection, suspension, cutting and reconnection of home and industrial electricity service.

Control of electrical energy losses (due to fraudulent connections and failures) of client's mass market, business customers and customers of other marketers. Control of the measure borders. Advanced measurement system and macro measurement, surveys, definition, as well as the execution of technical measures, customized standards, assurance of the reading and control of the telemetry system on site of the process of provision of the Electric Power Service.

Vegetation Management (Pruning – Logging – Rubbing) in proximity, interference or strips of easement in AT/MT/BT networks. Maintenance, expansion, modernization and installation of public lighting, architectural.

Preventive and corrective maintenance, installation and operation of equipment. Lifting inside and outside plant networks. Execution of civil works (pipelines, microchannels, passage chambers, tritubos, construction of inspection boxes, cabinets, BTS) for the telecommunications sector.

Certificado No. GC 312 Certificate No. GC 312

Fecha de aprobación ciclo inicial:	2018.10.12	Fecha de restauración:	2021.12.03
Approval date of initial cycle:	2018.10.12	Restore date	2021.12.03
Fecha de vencimiento ciclo anterior:	2021.10.11	Fecha de vencimiento ciclo actual:	2024.10.11
Expiration date previous cycle:	2021.10.11	Expiration date of actual cycle:	2024.10.11
Fecha última de modificación:	2023.02.24	Fecha auditoría de renovación:	2021.10.01
Last modification date:	2023.02.24	Renewal audit date:	2021.10.01



Directora Técnica
Technical Director CCS



ISO /IEC 17021-1:2015
11-CGS-001