

COP – CLIMATE 2014



SERVITEC MEDIOAMBIENTE

CONTIENE:

- DECLARACIÓN DE APOYO CONTINUO
- INFORME DE PROGRESO – CARING FOR CLIMATE 2013

DECLARACIÓN DE APOYO CONTÍNUO DEL DIRECTOR EJECUTIVO

Nos complace confirmar que desde Servitec Medioambiente reafirmamos un año más nuestro compromiso con las metas y objetivos establecidos por “Caring for Climate”, renovando nuestro apoyo continuo a la iniciativa, tratando de contribuir en la medida de lo posible en el desarrollo de estrategias y soluciones prácticas para el control de las emisiones de carbono y la lucha contra el cambio climático.

Mediante la adhesión a iniciativas internacionales como el Pacto Mundial o “Caring for Climate”, Servitec medioambiente amplía el compromiso ambiental adquirido con la implantación del Sistema de gestión (Sistema Integrado ISO 9001, ISO 14001 y OHSAS 18001), proyectando su responsabilidad corporativa a través del compromiso con los principios de la misma.

En esta Comunicación de Progreso sobre el cambio climático describimos las acciones implementadas para cumplir los cinco compromisos establecidos por “Caring for Climate”, así como, y siempre que ha sido posible, una medición de los resultados obtenidos en este sentido.

Les saluda atentamente,

Jose Carlos Esteban Berrocal

Director Ejecutivo

7 de Julio de 2015



Servitec
medioambiente



ISO 9001:2008



ISO 14001:2004



OHSAS 18001:2007

INFORME DE PROGRESO (Basado en *Appendix B: Basic COP-Climate template*)

COMPROMISO 1: ADOPTAR MÁS MEDIDAS PRÁCTICAS PARA MEJORAR DE MODO CONSTANTE LA EFICIENCIA EN EL USO DE LA ENERGÍA Y REDUCIR LAS EMISIONES DE CARBONO DE NUESTROS PRODUCTOS, SERVICIOS Y PROCEDIMIENTOS, FIJAR METAS VOLUNTARIAS PARA LOGRARLO, E INFORMAR PÚBLICAMENTE TODOS LOS AÑOS ACERCA DEL LOGRO DE ESAS METAS MEDIANTE NUESTRA COMUNICACIÓN SOBRE LOS PROGRESOS

ACCIONES IMPLEMENTADAS

CONSUMOS Y EMISIONES

Servitec Medioambiente ha tomado y mantiene una serie de iniciativas para la mejora del uso eficiente de energía y la reducción de emisiones de CO2.

Estas se implementan a través del **Sistema de Gestión Integrado** asumido por la empresa, más concretamente a través de protocolos establecidos en el Sistema de Gestión Ambiental (ISO 14001), como son:

COD.	DENOMINACIÓN	OBSERV.
PMA-01	IDENTIFICACIÓN Y EVALUACIÓN DE ASPECTOS AMBIENTALES	Como paso previo fundamental es necesario conocer los impactos que produce la actividad de la empresa, para lo cuál se realiza la identificación y posterior evaluación, conociendo así el grado de afección del impacto.
PMA-02	GESTIÓN DE CONSUMO DE RECURSOS	Se define el método establecido para el correcto control del consumo recursos durante la actividad de la empresa, proporcionando información sobre las oportunidades de mejora medioambiental y económica en la gestión de recursos. Proporciona así mismo información sobre la mejora continua de la protección ambiental en la empresa. El procedimiento aplica a los consumos de materias primas, agua y energía asociados a las actividades y servicios de la empresa y que el Responsable del Sistema considere relevantes cuantificar.
PMA-03	GESTIÓN DE SUSTANCIAS PELIGROSAS	Este procedimiento establece el modo adecuado de manipulación de las sustancias peligrosas empleadas en las actividades de la empresa en lo referente a su identificación, manipulación y almacenamiento de modo que se eviten o se minimicen los riesgos para los trabajadores y para el medio ambiente.
PMA-04	GESTIÓN DE RESIDUOS	Se define la metodología establecida para minimizar, recoger, almacenar, tratar y eliminar los residuos que se producen en las instalaciones de SERVITEC MEDIOAMBIENTE.

De los anteriores destaca el procedimiento PMA-02 GESTIÓN DE CONSUMO DE RECURSOS, recogándose en el registro **RMA-02-01 TABLA DE CONSUMO DE RECURSOS**.

A través de este procedimiento se recogen una serie de datos de consumos diversos, como papel, combustibles fósiles, energía eléctrica o agua, los cuales son analizados para luego tomar medidas que supongan un ahorro en este tipo de recursos.

Las medidas específicas implementadas para este procedimiento, durante el periodo informado, se resumen en la tabla siguiente:

Medidas adoptadas en la Gestión de Consumo de Recursos

Recurso	Medida específica adoptada
Electricidad	Aplicación de "Buenas prácticas en ahorro de recursos en instalaciones (energía, materias primas,...)" (Formación 2013) Formación "Buenas prácticas para ahorrar energía y papel en el trabajo"
Papel	Aplicación de "Buenas prácticas en ahorro de recursos en instalaciones (energía, materias primas,...)" (Formación 2013) Formación "Buenas prácticas para ahorrar energía y papel en el trabajo"
Consumo relativo vehículos	Mejoras tecnológicas en infraestructuras: continuación campaña renovación de vehículos Aplicación Procedimientos Calidad (PC-05) mantenimiento de maquinaria. Aplicación Planes Mantenimiento 2014
Agua	Aplicación de "Buenas prácticas en ahorro de recursos en instalaciones (energía, materias primas,...)" (Formación 2013)

Por otro lado, existen una serie de procedimientos destinados a la correcta gestión de residuos como son el PMA-03 GESTIÓN DE SUSTANCIAS PELIGROSAS y el PMA-04 GESTIÓN DE RESIDUOS, mediante los cuales se definen diversas metodologías para la manipulación y la correcta gestión de los mismos, estableciendo medidas para minimizar, recoger, almacenar, tratar y eliminar los residuos producto de la actividad de Servitec Medioambiente.

ACTIVIDAD DE SERVITEC MEDIOAMBIENTE

PLANTACIONES

Una de las actividades más importantes de la empresa consiste en la ejecución de plantaciones forestales de diversa índole, tanto con coníferas como con frondosa y con diversos destinos (producción de madera, restauración paisajística, uso recreativo...). A través de esta actividad se consigue el aumento de la superficie arbolada, de forma que las nuevas masas forestales establecidas contribuyen a la fijación de carbono atmosférico a través del crecimiento de la vegetación y el aporte de materia orgánica al suelo.

TRATAMIENTOS SILVÍCOLAS

La base técnica de la gestión forestal sostenible es la Selvicultura, entendida como el conjunto de técnicas que tratan la conservación, mejora, aprovechamiento y regeneración de las masas forestales.

Entre las actuaciones silvícolas que lleva a cabo Servitec medioambiente y que pueden modificar sustancialmente el potencial de sumidero de los bosques, principalmente por favorecer el incremento en el crecimiento de la masa o la vida útil del producto final, destacan las siguientes:

- Clareos
- Claras y cortas de entresaca
- Densificación de arbolado
- Podas
- Gestión de restos de corta

PLANIFICACIÓN Y ORDENACIÓN FORESTAL

Servitec medioambiente realiza trabajos de planificación forestal a través de Planes o Proyectos de Ordenación por encargo de sus clientes o como iniciativa propia en los terrenos que gestiona de forma continuada.

La planificación contribuye, a través de la consecución de sus objetivos, a la atenuación de los efectos del cambio climático por diversos motivos, entre los que se encuentran:

- Fomenta el crecimiento, la regeneración y la restauración de las masas arboladas, lo que implica un aumento de la tasa de biomasa existente, además de aumentar la superficie forestal existente.
- Favorece la estabilidad de la masa, protegiéndolas frente a posibles daños bióticos y abióticos, desarrollando estructuras de vegetación más resistentes contra las perturbaciones naturales.
- Busca un rendimiento sostenido y la obtención de un máximo de utilidades, ambos objetivos conducentes a la consecución de una gestión sostenible.
- Permite la obtención de productos forestales con mayor vida útil, de materiales de sustitución frente a otros no renovables, o como fuente de energía de sustitución frente a combustibles fósiles.

ENERGÍAS RENOVABLES: GESTIÓN DE BIOMASA Y PRODUCCIÓN DE BIOCOMBUSTIBLES

Servitec Medioambiente participa en la cadena de valor de la biomasa desde dos perspectivas diferentes y complementarias:

- Como empresa de obras y servicios forestales, incorporamos entre nuestras líneas de negocio el suministro de biomasa forestal primaria, constituida por madera y productos leñosos obtenidos directamente de los terrenos forestales en los que desenvolvemos nuestra actividad, procedentes fundamentalmente de restos de selvicultura o cortas de diversa índole.
- Como Operador Logístico de Biomasa (OLB), damos un salto cualitativo gestionando la biomasa a emplear como fuente de energía, muchas veces de origen diverso y heterogéneo, hasta conseguir un producto unificado que sirva a la planta de procesado. Para ello se aplican tratamientos en monte con maquinaria específica, gestionando la recogida y acopio de materiales para el posterior procesado en el centro de transformación, hasta obtener los biocombustibles de la calidad exigida por el consumidor final.

Estas dos líneas operativas confluyen en la producción de biocombustibles que son empleados en la obtención de energía limpia y de bajo coste.

De forma reciente, Servitec Medioambiente ha dado el salto en su apuesta por las energías renovables, participando junto a otros socios del sector en la creación de una **fábrica de Pellets**. Se trata de un producto económico y **sostenible**, con ventajas sobre otras formas de biomasa procesada por su alta densidad, proporcionando una mejor combustión, y por su reducido tamaño, permitiendo el almacenamiento en un espacio mínimo, y mayores facilidades de transporte y comercialización, además de ventajas técnicas en la alimentación de calderas de biomasa.

RESUMEN DE RESULTADOS

RESULTADOS ACTUALES

EMISIONES

Los resultados de consumos se plasman en una serie de registros incluidos en el Sistema de Gestión Ambiental de la empresa, y que luego son analizados para tomar medidas correctivas siempre que sea necesario. Se enumeran aquí algunos de estos registros:

- RMA-01-02 PRIORIZACIÓN DE ASPECTOS AMBIENTALES SIGNIFICATIVOS
- **RMA-02-01 TABLA DE CONSUMO DE RECURSOS**
- RMA-04-01 INVENTARIO DE RESIDUOS
- RMA-04-02 REGISTRO DE LA GESTIÓN DE LOS RESIDUOS
- RMA-04-03 ETIQUETA IDENTIFICATIVA DE RESIDUO

A partir de estos consumos se obtiene una estimación de las emisiones de CO₂ producto de la actividad de la empresa. Para el año 2014 se han obtenido los siguientes resultados:

Ud	Concepto	Año 2013		Año 2014		AHORRO	
		Consumo	Emisiones estimadas Tm CO2	Consumo	Emisiones estimadas Tm CO2	Reducción Consumo	Reducción emisiones estimadas Tm CO2
kw /h	Electricidad	21.928,00	5,44	18.437,00	4,57	3.491,00	865,77
kg	Papel	926,24	--	591,97	--	334,27	--
l/100 km	Consumo relativo vehículos*	10,69**	14.614,30	9,98	13.643,66	0,71	970,64
m3	Agua	180,00	--	129,00	--	51,00	--
TOTALES			14.619,74		13.648,23		1.836,41

* Se calcula en base a unos 490.000 km de recorrido anuales por toda la flota de Servitec Medioambiente

** En el informe del anterior periodo (22 -4- 2013 a 21-07-2014) se produjo un error en la estimación del consumo relativo de vehículos, el cuál ha sido subsanado en el actual COP.

Se aprecia una aparente reducción de consumos y en las emisiones de CO2 con respecto al 2013, posiblemente motivada a las políticas de ahorro seguidas.

FIJACIÓN CO₂

En el último año se ha realizado la plantación de aproximadamente 550 mil coníferas y unas 65 mil frondosas. En términos de fijación de CO₂ se estima que su fijación a lo largo de este último año ha sido de unas 7.300 Tm de CO₂.

En cualquier caso, esto es solo una pequeña porción de la fijación atribuible a la actividad de la empresa. Habría que tener en cuenta los aumentos de fijación por tratamientos silvícolas y la acumulación de carbono en plantaciones anteriores sobre las que aún se lleva a cabo una gestión forestal.

OBJETIVOS

Para este año, mejorar el método de medición periódico del indicador de consumo de energía eléctrica, de forma que permita tomar acciones en caso de desviaciones significativas no justificadas.

Mejorar la formación medioambiental impartida a nuestros empleados.

Ampliar los canales de transmisión de políticas e iniciativas medioambientales con nuestros clientes.

COMPROMISO 2: FOMENTAR EN NUESTRAS ORGANIZACIONES UNA CAPACIDAD SUSTANCIAL PARA COMPRENDER PLENAMENTE LAS IMPLICACIONES DEL CAMBIO CLIMÁTICO PARA NUESTRAS ACTIVIDADES Y ELABORAR UNA ESTRATEGIA EMPRESARIAL COHERENTE A FIN DE MINIMIZAR LOS RIESGOS Y DETECTAR LAS OPORTUNIDADES.

ACCIONES IMPLEMENTADAS

IMPLICACIONES DEL CAMBIO CLIMÁTICO EN LA ACTIVIDAD DE SERVITEC MEDIOAMBIENTE

ANÁLISIS DE RIESGOS Y OPORTUNIDADES DEL CAMBIO CLIMÁTICO

Servitec medioambiente es consciente de los riesgos procedentes del Cambio Climático a nivel global.

La actividad humana, especialmente en acciones como la quema de enormes cantidades de combustibles fósiles (petróleo, carbón,...), la tala incontrolada de árboles o la práctica de determinados métodos de explotación agrícola, redundan principalmente en un aumento en las concentraciones de Gases de Efecto Invernadero, entre los que destaca el CO₂, lo que supone una modificación del efecto invernadero que de forma natural hace habitable el planeta.

La consecuencia de esta modificación de la concentración de gases en la atmósfera se manifiesta en fenómenos físicos de diversa índole, como el calentamiento global del planeta, el aumento del nivel del mar por deshielo de los polos, inundaciones por lluvias intensas en determinados puntos del globo, y sequía extrema en las zonas con mayor temperatura, además del peligro inminente sobre la supervivencia de determinadas especies más sensibles al cambio climático.

La mayor parte de la actividad de Servitec Medioambiente está centrada en el medio natural, teniendo como puntos fuertes la producción y gestión de masas arbóreas de diferentes características. En este ámbito de trabajo, **la perspectiva de cambios en factores físicos del medio debidos al cambio climático supondría cambios sustanciales en determinados procesos**, tanto a nivel técnico como a nivel de diseño en fase de proyecto (cambios en métodos de producción de plantaciones o técnicas a aplicar en tratamientos silvícolas, variación de especies potenciales, ...), pudiendo suponer además una **repercusión económica** desde el punto de vista de una posible reducción en la producción en las latitudes en las que la empresa desarrolla su actividad (sequía, mayor riesgo de incendios,...)

Cada día más sectores de la sociedad demuestran una mayor sensibilidad frente al cambio climático, demostrando una mayor conciencia frente a este problema. Como **oportunidades** al cambio climático, Servitec Medioambiente aporta la diferenciación entre otras empresas de su sector, por su compromiso con la problemática ambiental existente, divulgándolo y poniéndolo en práctica a través de su certificado ISO 14001 y de los compromisos adquiridos con iniciativas internacionales como el *Pacto Mundial* o *Caring for Climate*, hechos que pueden aportar una ventaja competitiva frente al resto de compañías.

Por otro lado, Servitec Medioambiente baraja la posibilidad de introducirse en el mercado de los Proyectos MDL, mediante la elaboración y desarrollo de proyectos para empresas nacionales o internacionales que hayan sobrepasado los niveles de emisiones fijados, y que necesiten compensar esta situación por medio de inversiones en países que no estén obligados -según el Protocolo de Kioto- a modificar sus emisiones.

MECANISMOS DE SENSIBILIZACIÓN APLICADOS

Servitec Medioambiente establece procedimientos destinados a la formación y sensibilización de sus trabajadores y mandos directivos, con base en la educación, formación, habilidades y experiencia apropiadas, para el perfecto desarrollo de sus trabajos.

Una parte muy importante de estas acciones formativas tienen por objeto la sensibilización con las posibles afecciones sobre el medio ambiente que pueda tener la actividad desarrollada por la empresa y sus consecuencias, como pueda ser el cambio climático.

Por otro lado, a través de la página web de la empresa (www.servitecma.com) se manifiesta de forma clara el compromiso con iniciativas destinadas a la preservación del medio, como el “PACTO MUNDIAL” o el propio “CARING FOR CLIMATE”.

Además, en esta misma página web se puede acceder a textos con carácter informativo y divulgativo que la empresa realiza en su compromiso con el medio ambiente (“*Servitec contra el Cambio Climático*”).

FOMENTO DE UNA ESTRATEGIA EMPRESARIAL PARA LA MINIMIZACIÓN DE RIESGOS Y DETECCIÓN DE OPORTUNIDADES

La estrategia seguida por Servitec Medioambiente para la minimización de riesgos y detección de oportunidades consiste en la integración dentro de todo el proceso de gestión de la actividad de la empresa, de los procedimientos propios del Sistema de Gestión Ambiental (ISO 14001) implantado en la organización.

A través de dicho sistema se realiza una evaluación de los diferentes aspectos ambientales que implica la actividad de Servitec Medioambiente (procedimiento PMA-01 Identificación y evaluación de aspectos ambientales), que permiten la obtención de una evaluación de los riesgos existentes.

A partir de este análisis, se implementan a través de los procedimientos P-03 ACCIONES CORRECTIVAS Y PREVENTIVAS y del P-10 SEGUIMIENTO Y MEDICIÓN una serie de medidas destinadas a evitar y/o paliar los riesgos analizados.

Como ejemplo estratégico de oportunidades ofrecidas por el cambio climático tenemos las recientes iniciativas empresariales en el área de las energías renovables, participando de modo societario en la implementación de una fábrica de biocombustibles (Pellets), elaborando así un producto económico y sostenible coherente con la política medioambiental de la empresa.

Por otro lado, la entrada en el mercado de la elaboración y desarrollo de Proyectos MDL se plantea como una alternativa de negocio a corto/medio plazo, que pasaría a formar parte de la estrategia empresarial futura de la organización.

RESUMEN DE RESULTADOS

RESULTADOS ACTUALES

Como se ha visto, la capacidad para comprender las implicaciones del cambio climático se pone en marcha a través de **Mecanismos de Sensibilización**, basados principalmente en formación e información de tipo medioambiental, relacionada con la actividad de la empresa.

En el periodo informado se han puesto en práctica las formaciones impartidas en el año anterior, repercutiendo aparentemente en un descenso de consumo de recursos, como se puede ver en las tablas aportadas en la sección dedicada al **Compromiso 1**.

Por otro lado, se han continuado con los cursos de formación, centrándose esta vez en los departamentos de Dirección y Administración. Concretamente se ha realizado el curso de formación “Buenas prácticas para ahorrar energía - papel en el trabajo”.

En cuanto a la detección de oportunidades, se manifiesta en la puesta en marcha de iniciativas como la puesta en marcha de una Fábrica de Pellets, suponiendo la fabricación de este producto una alternativa energética sostenible.

OBJETIVOS

Seguir con acciones formativas, ampliando las temáticas relacionadas con el cambio climático.

Realizar un seguimiento a la producción de Pellet y a su repercusión medioambiental.

Establecer métodos más específicos para detección de riesgos y oportunidades por el cambio climático.

Analizar pormenorizadamente e implementar, si procede, la entrada en el mercado de los Proyectos MDL.

COMPROMISO 3: COOPERAR MÁS ACTIVAMENTE CON NUESTROS PROPIOS GOBIERNOS NACIONALES, Y CON LAS ORGANIZACIONES INTERGUBERNAMENTALES Y DE LA SOCIEDAD CIVIL, A FIN DE FORMULAR POLÍTICAS Y MEDIDAS QUE PROPORCIONEN A LAS EMPRESAS UN MARCO PROPICIO PARA CONTRIBUIR EFICAZMENTE A LA CREACIÓN DE UNA ECONOMÍA CON UN BAJO NIVEL DE EMISIONES DE CARBONO Y UN CLIMA RESISTENTE.

ACCIONES IMPLEMENTADAS

Servitec Medioambiente es una empresa líder de su sector, siendo uno de sus principales clientes la administración pública. En este sentido, la empresa contribuye a la lucha contra el cambio climático mediante la aplicación de buenas prácticas y medidas preventivas recogidas en su **Sistema de Gestión Ambiental**, trasladando esta política a todos sus socios y colaboradores. Además, nuestro equipo técnico se encarga de asesorar, cuando es posible, sobre soluciones medioambientalmente sostenibles para acciones propuestas en proyecto.

Por otro lado, Servitec Medioambiente pertenece a la Asociación Nacional de Empresas Forestales (ASEMFO), a través de la cual realiza labores de consulta y asesoramiento sobre medidas establecidas a nivel legislativo (Ordenes,...) por las Administraciones nacionales y autonómicas, realizando alegaciones como parte interesada (agente empresarial). De esta forma tenemos la oportunidad de aportar nuestro enfoque medioambiental y nuestra estrategia a seguir en la consecución de la reducción de emisiones de carbono y la mejora a nivel climático.

Esta asociación sirve además de vínculo con el conjunto de empresas más importantes del sector forestal, sirviendo de plataforma para la creación de políticas y medidas conjuntas que proporcionen un marco propicio para los objetivos definidos en este compromiso.

RESUMEN DE RESULTADOS

RESULTADOS ACTUALES

Actualmente Servitec Medioambiente, en el seno de la Asociación Nacional de Empresas Forestales (ASEMFO), participa como órgano consultivo en la Revisión del Plan Forestal de Galicia, siendo esta una de las regiones de España con mayor potencial forestal.

A través del grupo de trabajo en el que participa, se trata de elevar las opiniones del sector para la revisión de dicho plan, el cual cuenta con áreas temáticas como la AT-7 - RECURSOS FORESTALES. TASA DE APROVECHAMIENTO ANUAL Y TIPOS DE PRODUCTO A OBTENER. FIJACIÓN DE CARBONO (lucha contra lo cambio climático) o la AT 10 - Protección, conservación y fomento de la BIODIVERSIDAD Y RIQUEZA DE HÁBITATS Y ESPECIES.

Con esta participación, Servitec Medioambiente colabora en el desarrollo de planes y políticas que favorezcan la lucha contra el cambio climático.

OBJETIVOS

Continuar colaborando en iniciativas administrativas y gubernamentales que permitan aportar fórmulas para la lucha contra el cambio climático y la desertización.

Establecer mejores mecanismos de medición de la cooperación con gobiernos, empresas u otros organismos de interés en materia de reducción de emisiones y cambio climático.

COMPROMISO 4: CONTINUAR LA COLABORACIÓN CON OTRAS EMPRESAS A NIVEL NACIONAL Y SECTORIAL, Y A LO LARGO DE NUESTRAS CADENAS DE VALOR AGREGADO, PARA ESTABLECER NORMAS Y ADOPTAR INICIATIVAS CONJUNTAS ENCAMINADAS A REDUCIR LOS RIESGOS CLIMÁTICOS, CONTRIBUIR A LA ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO Y APROVECHAR LAS OPORTUNIDADES RELATIVAS AL CLIMA.

ACCIONES IMPLEMENTADAS

Servitec Medioambiente establece un vínculo con colaboradores y clientes en el tema de las emisiones de efecto invernadero.

Con sus colaboradores establece un compromiso a través del documento “Requisitos de la subcontrata”, incluida en el P-09 PROVEEDORES del Sistema de Gestión Integrado asumido por la empresa, mediante el cual estos adquieren la responsabilidad de seguir una serie de pautas en la prestación de su servicio, muchas de ellas con carácter medioambiental, además de adherirse a la política ambiental de Servitec Medioambiente.

Con sus clientes, la empresa hace una labor de divulgación y asesoramiento en materia ambiental, manifestando de forma pública su compromiso con iniciativas como el “Global Compact” o “Caring for Climate”, y aportando en su actividad un enfoque preventivo en contaminación y consumo de recursos.

RESUMEN DE RESULTADOS

RESULTADOS ACTUALES

Servitec Medioambiente cuenta con un registro de los compromisos adquiridos con sus colaboradores, sumando más de 95 subcontratas y proveedores adheridos.

OBJETIVOS

Renovar registros ya existentes incluyendo compromisos específicos sobre el cambio climático a los requisitos exigidos a nuestros colaboradores.

COMPROMISO 5: TRANSFORMARNOS EN ACTIVOS PALADINES EMPRESARIALES PARA LOGRAR MEDIDAS RÁPIDAS Y AMPLIAS AL CAMBIO CLIMÁTICO, TRABAJANDO CON NUESTROS COLEGAS, EMPLEADOS, CLIENTES E INVERSIONISTAS, Y CON EL PÚBLICO EN GENERAL.

ACCIONES IMPLEMENTADAS

El compromiso de Servitec Medioambiente en este punto pasa por continuar con las medidas adoptadas hasta el momento, tanto en la reducción de emisiones y vertidos, como en la reducción de consumos, en la formación de nuestros empleados en materia ambiental o en la divulgación del compromiso adquirido con la mitigación del cambio climático.

Resultará de gran importancia para cumplir con este compromiso realizar esfuerzos en la mejora de la colaboración con empresas y gobiernos, tanto en la toma de medidas conjuntas como en la creación de políticas y marcos legales propicios para la reducción de emisiones y la lucha contra el cambio climático.

Por último, seguir diferenciándonos como empresa comprometida con el medio, promoviendo la búsqueda de oportunidades, no solo poniendo en marcha dentro de nuestro modelo de negocio la elaboración y desarrollo de proyectos MDL, sino asumiendo nuevas estrategias que integrar en el desarrollo de la actividad de la empresa.

RESUMEN DE RESULTADOS

RESULTADOS ACTUALES

Actualmente no se dispone de un sistema de seguimiento para los resultados de este compromiso.

OBJETIVOS

Mejorar las acciones implementadas en todos los compromisos adquiridos con la iniciativa “Caring for Climate”.