

En Sevilla a 27 de noviembre de 2013

CARTA RENOVACION COMPROMISO

Estimados señores:

Un año más, Ayesa Advanced Technologies S.A (en adelante, Ayesa AT) muestra su compromiso, apoyo y promoción de los Diez Principios del Pacto Mundial de las Naciones Unidas, comunicando por la presente nuestra intención de renovación del compromiso suscrito el pasado 5 de diciembre de 2011.

De esta manera, hacemos llegar el Informe de Progreso correspondiente al ejercicio 2012, el cual recoge nuestros avances y cumplimiento de objetivos a lo largo de dicho ejercicio.

*En línea con los Derechos Humanos y Laborales, podemos anunciar la culminación en la creación de la **Oficina de Comunicación Interna**, siendo una herramienta directa de comunicación con nuestra plantilla, a través de la cual se facilita información, se atienden dudas y se realizan multitud de gestiones ante solicitudes de los empleados y empleadas.*

A lo largo del año 2012, la Oficina de Comunicación Interna ha atendido diariamente a una media de 15 empleados/as presencialmente, 70 incidencias vía correo electrónico y 15/20 llamadas entrantes.

Igualmente, la Oficina de Comunicación Interna ha supervisado directamente el Sistema de Control de Presencia de la empresa, a través del cual se registra la asistencia de los empleados/as y se verifican los justificantes de sus correspondientes ausencias.

Durante el presente ejercicio 2013 continuaremos destinando nuestros esfuerzos hacia el respeto al medio ambiente, así como a la difusión de tecnologías ecológicas.

Concretamente nos marcamos como objetivos próximos:

- **Medidas para evitar el gasto innecesario de energía**
 - Colocación de detectores volumétricos para el sistema de iluminación artificial y para el sistema de ventilación de circulación forzada. Estos detectores controlarán la presencia de personas en las distintas oficinas. En caso de no detectar presencia alguna, procederán al apagado automático de los sistemas de iluminación y ventilación. Con ello pretendemos minimizar el consumo de energía eléctrica y consecuentemente, disminuir las emisiones de Gases de Efecto Invernadero (GEI).

Ayesa Advanced Technologies, S.A.

Estadio Olímpico de Sevilla

Torre NO, Puerta P

Isla de la Cartuja - Sector Norte

41970 Santiponce (Sevilla)

Tel.: +(34) 955 04 36 00

Fax: +(34) 955 04 36 01

www.ayesa.com



- *Partiendo de la experiencia piloto del “Sistema de Apagado Automatizado de Ordenadores”, se están corrigiendo las deficiencias detectadas en el mismo, en paralelo con la ampliación de su alcance, realizando la implantación de este Sistema en todos los puestos de trabajo de Ayesa AT y de su filial Atech BPO.*

El Sistema de Apagado Automatizado de Ordenadores, tras un periodo de inactividad y dentro de una franja horaria establecida de forma predeterminada, pero configurable por el usuario, procede al apagado de los equipos.

Con ello se consigue minimizar el consumo de energía eléctrica innecesaria y la consiguiente disminución de emisiones de GEI.

- **Medidas para reducir consumo de energía**

- *En línea con la minimización del consumo de energía eléctrica y la disminución de emisiones de GEI a la atmósfera, se ha procedido a adelantar en una hora de trabajo el servicio de limpieza.*

De esta manera, al ser más temprano, conseguimos reducir el uso de iluminación artificial en una hora, obteniendo como resultados inmediatos la disminución del consumo eléctrico y de las emisiones de GEI derivadas.

- *Disminución de la potencia consumida de aire acondicionado (AA) del centro de procesamiento de datos (CPD).*

Se ha procedido a desconectar temporalmente uno de los equipos de AA realizando un seguimiento de la temperatura del CPD. Comparando el resultado obtenido con el resultado proporcionado en caso de conexión de todos los equipos de AA, podremos comprobar si queda manifiesta una disminución de la energía eléctrica consumida sin llegar a sobrepasar los márgenes establecidos de temperatura en el CPD.

ayesa 
Ayesa Advanced Technologies, S.A.

D. Germán del Real Urbano
Director General

Ayesa Advanced Technologies, S.A