



vidasostenible.org

fundación vidasostenible

Calle Ruiz, 26 bajo izq.
28010 Madrid

TELÉFONO
91 446 18 34

FAX
91 446 91 21

E-MAIL
fundacion@vidasostenible.org

WEB
www.vidasostenible.org

Certificación Ambiental
EMAS. Registro ES-MD-000055

Inscrita en el Registro de Fundaciones del Ministerio de Medio Ambiente, nº 280020. CIF G-83607770

Política ambiental

En la línea de nuestra visión general de trabajo de promover, motivar y divulgar buenas prácticas ambientales entre todos los públicos, la Fundación Vida Sostenible se compromete, a cumplir la legislación ambiental, a poner en práctica las más adecuadas soluciones ambientales en el entorno de la oficina, al mantenimiento y mejora continua de un Sistema de Gestión Ambiental, a prevenir la contaminación y a involucrar a todos los trabajadores y grupos de interés en el desarrollo de buenas prácticas ambientales.

Por ello, de acuerdo con los 10 principios de la Red de Pacto Mundial, de las Naciones Unidas, a los que nos hemos adherido, asumimos los siguientes valores de actuación:

Continuar con la adecuada gestión de todos los tipos de residuos que se generan en la oficina.

- Continuar realizando un uso eficiente del agua y la energía.
- Empezar una política de mejora continua.
- Empezar una comunicación externa sobre las acciones, logros, galardones y certificaciones que consiga la organización.
- Promover el logotipo EMAS entre otras organizaciones y proveedores de servicios.
- Trabajar progresivamente en los aspectos significativos detectados para reducir y prevenir impactos ambientales reduciendo la contaminación.
- Detectar, medir y evaluar periódicamente los aspectos ambientales significativos y no significativos.
- Establecer y conservar un esquema de responsabilidades ambientales para involucrar a todos los empleados en la gestión sostenible de la organización.
- Convertirnos en una referencia de comunicación ambiental entre todos nuestros grupos de interés.

En nombre de la Fundación Vida Sostenible, la Dirección.

Madrid, junio de 2011