



NÚMERO DE FICHA:

1

1. TÍTULO DEL COMPROMISO

Reducir el consumo energético

2. OBJETIVO U OBJETIVOS DE SOSTENIBILIDAD EN EL QUE SE ENMARCA

Objetivo 1. Minimizar el consumo de materiales y de energía en la producción de bienes y servicios.

Objetivo 3. Minimizar la producción de residuos

3. MEDIDAS CONCRETAS QUE COMPRENDE

Sustitución de alumbrado mediante tubos fluorescentes por lámparas de bajo consumo.

Instalación de sistemas de parada automática en la maquinaria con ausencia de producto.

4. BENEFICIOS AMBIENTALES ESPERADOS

Reducción consumo energético

Reducción de la peligrosidad de los residuos generados

5. CALENDARIO DE APLICACIÓN

Mayo 2010–Noviembre 2012



NÚMERO DE FICHA:

2

1. TÍTULO DEL COMPROMISO

Retirada de residuos para reciclado o reutilización.

2. OBJETIVO U OBJETIVOS DE SOSTENIBILIDAD EN EL QUE SE ENMARCA

Objetivo 3. Minimizar la producción de residuos

3. MEDIDAS CONCRETAS QUE COMPRENDE

Gestión de plásticos de embalaje para reciclaje (film del retractilado)

4. BENEFICIOS AMBIENTALES ESPERADOS

Reducción del consumo de productos de origen petrolífero.

5. CALENDARIO DE APLICACIÓN

Mayo 2010–Noviembre 2012



NÚMERO DE FICHA:

3

1. TÍTULO DEL COMPROMISO

Prolongar la vida útil de la maquinaria

2. OBJETIVO U OBJETIVOS DE SOSTENIBILIDAD EN EL QUE SE ENMARCA

Objetivo 3. Minimizar la producción de residuos, vertidos y emisiones

3. MEDIDAS CONCRETAS QUE COMPRENDE

Mejorar el sistema de mantenimiento de la maquinaria de fabricación

4. BENEFICIOS AMBIENTALES ESPERADOS

Reducción del consumo de materias primas y energía en la fabricación de equipamientos industriales.

5. CALENDARIO DE APLICACIÓN

Mayo 2010–Noviembre 2012



NÚMERO DE FICHA:

4

1. TÍTULO DEL COMPROMISO

Reducir el consumo de agua

2. OBJETIVO U OBJETIVOS DE SOSTENIBILIDAD EN EL QUE SE ENMARCA

Objetivo 4. Preservar los recursos naturales

3. MEDIDAS CONCRETAS QUE COMPRENDE

Empleo de agua a presión en la fabricación (aire + agua)

4. BENEFICIOS AMBIENTALES ESPERADOS

Reducción del consumo de agua

5. CALENDARIO DE APLICACIÓN

Mayo 2010–Noviembre 2012