



NÚMERO DE FICHA:

1

## 1. TÍTULO DEL COMPROMISO

### DISMINUR EL CONSUMO ENERGETICO E HIDRICO

## 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 los bienes y servicios

## 3. MEDIDAS CONCRETAS QUE COMPRENDE

- Uso de lámparas de bajo consumo y detectores de presencia.
- colocación de grifos con pulsador y fotocélula.
- muelles isotérmicos en zonas refrigeradas.
- sustitución de etiquetas de un solo uso por uso de tag's (muy reutilizables)
- doble panel aislante en almacén.
- almacenamiento automático a gran altura reduciendo uso de energía.
- modificación de procedimientos de limpieza para minimizar el consumo de agua.
- optimizar el consumo energético en la logística interna (control de tiempo de permanencia en funcionamiento de los motores)

## 4. BENEFICIOS AMBIENTALES ESPERADOS

Minimizar el consumo de agua y energía

## 5. CALENDARIO DE APLICACIÓN

Dichas medidas se ejecutarán durante 3 años, con un seguimiento anual por parte de la empresa

## 6. OBSERVACIONES O INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA

Centro de aplicación: planta de producción



NÚMERO DE FICHA:

2

## 1. TÍTULO DEL COMPROMISO

### CONSERVACIÓN DEL MEDIO AMBIENTE

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

Objetivo 2: minimizar la utilización y dispersión de sustancias peligrosas para la salud y el medio ambiente en la producción de bienes y servicios.

## 3. MEDIDAS CONCRETAS QUE COMPRENDE

- minimización del consumo de plaguicidas en la producción agrícola.
- disminución del uso de refrigerantes en cámaras, utilizando amoníaco con agua glicolada.
- Segregación y compactación de los residuos generados.

## 4. BENEFICIOS AMBIENTALES ESPERADOS

Rudicir el uso de productos fitosanitarios

Fomentar la agricultura ecológica

## 5. CALENDARIO DE APLICACIÓN

Dichas medidas se ejecutarán durante 3 años, con un seguimiento anual por parte de la empresa

## 6. OBSERVACIONES O INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA

Centro de aplicación: planta de producción



NÚMERO DE FICHA:

3

### 1. TÍTULO DEL COMPROMISO

**FOMENTO DEL RECICLAJE Y DE LAS BUENAS PRACTICAS DEL TRATAMIENTO DE RESIDUOS.**

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

Objetivo 3: Potenciar la reutilización y reciclabilidad de los materiales y minimizar la producción de residuos, vertidos y emisiones.

### 3. MEDIDAS CONCRETAS QUE COMPRENDE

- utilización del resto de materia vegetal como alimentación animal.
- utilización de sistemas de osmosis inversa en el tratamiento del agua previo a la alimentación de generadores de vapor.
- reutilización del agua de enfriamiento.
- reutilización del agua de lavado de envases.

### 4. BENEFICIOS AMBIENTALES ESPERADOS

Reutilización de los restos vegetales como subproductos para mejorar la gestión de residuos.

### 5. CALENDARIO DE APLICACIÓN

Dichas medidas se ejecutarán durante 3 años, con un seguimiento anual por parte de la empresa

### 6. OBSERVACIONES O INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA

Centro de aplicación: planta de producción



NÚMERO DE FICHA: 4

### 1. TÍTULO DEL COMPROMISO

**CONTROL Y REDUCCIÓN DEL CONSUMO DE PAPEL Y FOMENTAR EL SOPORTE  
INFORMÁTICO**

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

Objetivo 4: preservar los recursos naturales y promover el uso de los renovables

### 3. MEDIDAS CONCRETAS QUE COMPRENDE

- utilización de papel impreso no necesario para documentación interna.
- fomento de la intranet
- fomentar el uso del soporte informático en lugar de papel.

### 4. BENEFICIOS AMBIENTALES ESPERADOS

Aumentar el uso del soporte informático reduciendo el consumo de papel

### 5. CALENDARIO DE APLICACIÓN

Dichas medidas se ejecutarán durante 3 años, con un seguimiento anual por parte de la empresa

El calendario se planificará a partir de los seis meses de la firma del compromiso.

Se continuará desde la fecha de inicio hasta su finalización, noviembre de 2009

### 6. OBSERVACIONES O INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA

Centro de aplicación: planta de producción



NÚMERO DE FICHA:

5

## 1. TÍTULO DEL COMPROMISO

### MANTENIMIENTO PREVENTIVO DE LOS EQUIPOS E INSTALACIONES

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

Objetivo 6: alargar la duración de los productos e incrementar la intensidad del servicio de los bienes y servicios.

## 3. MEDIDAS CONCRETAS QUE COMPRENDE

- plan de mantenimiento preventivo para una larga vida de la maquinaria para disminuir el consumo de energía y reparaciones.
- construcción de maquinaria, equipos e instalaciones de acero inoxidable en lugar de galvanizado u otros materiales, para alargar su vida útil.
- instalación de sistemas de parada automática de transportes y otros equipos en ausencia de producto.
- colocación de aislante en los muelles de expediciones para evitar las pérdidas de frío.
- utilización de carretillas eléctricas en lugar de carretillas de combustible.
- incremento del número de envases reutilizables.

## 4. BENEFICIOS AMBIENTALES ESPERADOS

Aumentar la vida útil del equipamiento de las instalaciones

## 5. CALENDARIO DE APLICACIÓN

Dichas medidas se ejecutarán durante 3 años, con un seguimiento anual por parte de la empresa

## 6. OBSERVACIONES O INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA

Centro de aplicación: planta de producción



NÚMERO DE FICHA:

6

## 1. TÍTULO DEL COMPROMISO

**FOMENTAR EL DESARROLLO SOSTENIBLE**

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

Objetivo 7: Potenciar la ecoinnovación y el desarrollo de actividades económicas sostenibles.

## 3. MEDIDAS CONCRETAS QUE COMPRENDE

- incluir en el proceso de selección de proveedores criterios medioambientales.
- implantación de la ISO 14001

## 4. BENEFICIOS AMBIENTALES ESPERADOS

Mejorar sistema de gestión ambiental

Optimizar recursos naturales y procesos productivos.

## 5. CALENDARIO DE APLICACIÓN

Dichas medidas se ejecutarán durante 3 años, con un seguimiento anual por parte de la empresa

## 6. OBSERVACIONES O INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA

Centro de aplicación: planta de producción