

# INSTRUCCIÓN

## |BUENAS PRÁCTICAS AMBIENTALES- PRODUCCIÓN|



### APRUEBA

Puesto: Responsable del SGA

Fecha: 31/01/2022

### PRÁCTICAS ADQUISICIÓN DE PRODUCTOS, EQUIPOS Y MATERIAL



#### ADQUISICIÓN MAQUINARIA Y PRODUCTOS

#### Maquinaria y equipos:

- Adquirir equipos y maquinaria que tengan los **efectos menos negativos para el medio** (con bajo consumo de energía y agua, baja emisión de ruido, etc.).
- Elegir **herramientas y útiles más duraderos** y con menos consumo, en su elaboración, de recursos no renovables y energía.

#### Productos y materiales:

- **Evitar materiales fabricados con sustancias que produzcan emisiones tóxicas.**
- **Utilizar**, en lo posible, **envases fabricados con materiales reciclados, biodegradables** o que puedan ser retornables a los proveedores.
- **Comprar evitando el exceso de envoltorios y en envases** de un tamaño que permita reducir la producción de residuos de envases.
- Comprobar que los **productos comprados están correctamente etiquetados**, con instrucciones claras de manejo.

### PRÁCTICAS PRODUCCIÓN



#### PRODUCCIÓN

**Emplear maquinaria y utensilios menos ruidosos** y mantener desconectados los aparatos cuando no se estén utilizando.

**Reutilizar**, en lo posible, materiales, componentes, etc.

**Agotar por completo los productos** dejando los envases totalmente vacíos para evitar contaminaciones.

Evitar caducidad de los productos.

Tener en funcionamiento la maquinaria el tiempo imprescindible para **evitar consumos innecesarios** y la emisión de ruido y gases contaminantes. (Salvo especificación de máquina)

Ahorrar energía durante el desarrollo del trabajo aprovechando al máximo la luz natural, colocando en la medida de lo posible lámparas de bajo consumo, usando aparatos de bajo consumo, etc.

**Mantener tu espacio de trabajo ordenado y limpio**

**Evitar la mezcla de residuos**

**Disponer de las medidas de contención de derrames que eviten accidentes.**

Poner especial cuidado en la manipulación de sustancias contaminantes junto a suelo desprotegido o cerca de puntos de vertido (canaletas, sumideros, etc.)