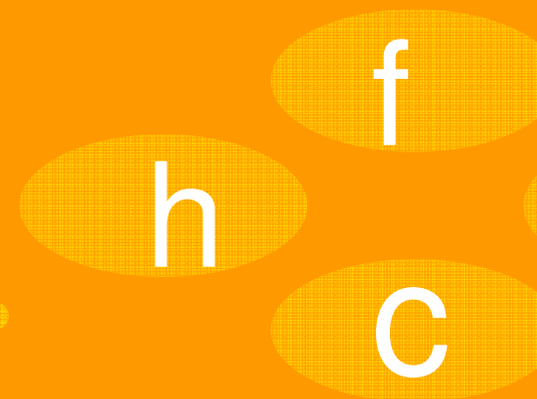


Gestión Ambiental



Gestión Ambiental



Gestión Ambiental

f

h

C

La mejora de las condiciones de vida conlleva problemas ambientales

- Lluvia ácida.
- Disminución capa de ozono.
- Efecto invernadero.
- Cambio climático...

Esto a llevado a:

LEGISLACIÓN

Endurecimiento de la legislación
Orientada a la prevención

ENTORNO

Reducción de la disponibilidad de
los recursos

SOCIEDAD

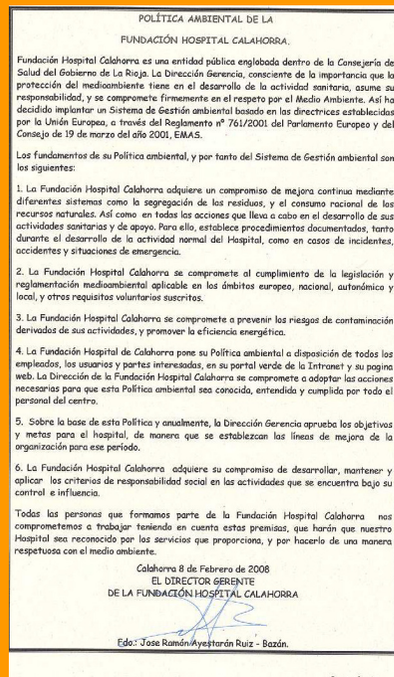
Aumento de la preocupación social
Calidad del entorno
información

EMPRESA

Rentabilidad
Compromisos más allá de los
legislativos

Fundación Hospital Calahorra:

- Certificación de acuerdo a la norma UNE-EN-ISO 14.001:2004.
- Adhesión al Reglamento Europeo de Ecogestión y Ecoauditoria (EMAS).



PORTAL ECOLÓGICO

En www.fhcalahorra.com

COMUNICACIÓN INTERNA

A través de BUZON ECOLÓGICO,
correos electrónicos o INTRANET.

ASPECTO AMBIENTAL:

Elemento de las actividades, productos o servicios que pueda interferir en el medio ambiente



IMPACTO AMBIENTAL:

Cualquier cambio en el medio ambiente, sea adverso o beneficioso.

DIRECTO:

Los que se generan como consecuencias de las actividades de la organización y sobre los que se tiene el control de la gestión.

INDIRECTO:

Los que se generan como consecuencia del desarrollo de las actividades y sobre los que la organización no tiene pleno control de la gestión

ASPECTO AMBIENTAL



IMPACTO AMBIENTAL

- Consumo de recursos naturales (energía eléctrica, gas natural, agua)
- Emisiones atmosféricas de calderas
- Generación de residuos

- Agotamiento recursos naturales
- Efecto invernadero, agotamiento capa de ozono
- Disminución de la calidad paisajística debido a la acumulación de residuos, consumo de energía en su gestión. Introducción en el medio de sustancias peligrosas activas.

ASPECTO AMBIENTAL



IMPACTO AMBIENTAL

- Vertidos
 - Consumo de materias primas
 - Emisiones sonoras
- Disminución de la calidad ambiental de las masas de agua. Consumo de energía en su gestión.
 - Efecto invernadero, agotamiento capa de ozono
 - Contaminación acústica

BUENAS PRÁCTICAS AMBIENTALES

- Apaga los aparatos eléctricos cuando no estén siendo utilizados.
- Aprovecha al máximo la luz natural y evita dejar encendidas las luces.
- Controla la temperatura de las estancias para que no sobrepase los 22°C.
- Evita las fugas y cierra bien el grifo cuando no lo esté utilizando. Avise al servicio de mantenimiento si se trata de una avería.
- El inodoro no es una papelera, por lo tanto, no lo uses como tal, así, colaborarás a no ensuciar las aguas residuales, a no contaminar los ríos y a disminuir el consumo de agua.



RESIDUOS

La contaminación por residuos se produce por una gestión inadecuada de los mismos, cuando se abandonan, se vierten o se queman incontroladamente o se entregan a gestores no autorizados

Gestión externa:

- Valorización: combustible, recuperación metales, tratamiento suelos,...
- Eliminación: depósito, embalse, vertido al mar, incineración,...
- **GESTORES AUTORIZADOS.**

¿Qué puedo hacer yo?:

- Puntos limpios. **SEGREGACIÓN.**
- Notificar incidentes.

RESIDUO

- Cualquier sustancia u objeto del cual se desprenda su poseedor o tenga la intención u obligación de desprenderse.
- Serán considerados como tales los incluidos en el catálogo Europeo de Residuos.

RESIDUO SANITARIO

- Cualquier sustancia u objeto del cual se desprenda su poseedor o tenga la obligación de desprenderse generados en actividades sanitarias

Clasificación de los residuos

RESIDUOS PELIGROSOS

Aquellos que figuren en la lista de residuos peligrosos, aprobada por RD 952/97, así como los recipientes o envases que los hayan contenido.

RESIDUO NO PELIGROSOS

RESIDUOS NO PELIGROSOS

Grupo I: Residuos Asimilables a Urbanos

Grupo II: Residuos Sanitarios no específicos

Otros: Aceites de cocina, cartuchos de tóner

RESIDUOS PELIGROSOS

Grupo III: Residuos Sanitarios Especiales

Grupo IV: Residuos tipificados en normativas específicas.

Otros: absorbentes contaminados

Grupo I

cartón, papel, material de oficina, restos orgánicos, vidrios, latas, plásticos.



Gestión Ambiental

f

h

C

Grupo II

origen: actividad sanitaria

Material de curas, yesos, equipos de goteros vacíos, bolsas de orina vacías, empapadores, etc. residuos no incluidos en el Grupo III



Gestión Ambiental

f

h

C

Grupo III

residuos sanitarios

se debe observar medidas de prevención en la manipulación, recogida, almacenamiento, transporte, tratamiento y eliminación.

Infecciosos, residuos anatómicos, sangre y hemoderivados, vacunas



Agujas y material punzante y/o cortante



Citostáticos



Grupo IV

Residuos tipificados en normativas singulares y que, en su gestión, están sujetos a requerimientos especiales desde el punto de vista higiénico y ambiental, tanto dentro como fuera del centro generador.

Envases contaminados



Medicamentos caducados

Restos de medicación
Envases vacíos de medicamentos



Disolventes no halogenados



Para cualquier duda o sugerencia que mejore el sistema de gestión de residuos estamos a tu disposición en la Unidad de Mantenimiento y Obras:

Extensión: 87731

Gracias por tu atención