



**GOBIERNO de CANTABRIA**

CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE  
Dirección General de Medio Ambiente.  
Servicio de Prevención y Control de la Contaminación.

**LIBRO REGISTRO DE MEDICIONES**

**EMISIÓN DE CONTAMINANTES A LA ATMÓSFERA**

**PROCESOS INDUSTRIALES**



**GOBIERNO de CANTABRIA**

CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE  
Dirección General de Medio Ambiente  
Servicio de Prevención y Control de la Contaminación

**LIBRO REGISTRO DE MEDICIONES  
*PROCESOS INDUSTRIALES***

LIBRO Nº :  
EA:

De conformidad con lo que dispone la Orden del Ministerio de Industria de 18 de Octubre de 1976 sobre prevención y corrección de la contaminación industrial de la atmósfera, queda habilitado este Libro Registro de las mediciones de EMISIÓN DE CONTAMINANTES A LA ATMÓSFERA EN LOS PROCESOS INDUSTRIALES, que consta de ..... hojas foliadas y selladas por ésta Dirección General y con el número que figura en la parte superior.

Esta diligencia se extiende por duplicado, quedando el original unido al libro y la copia en poder de esta Dirección General ( Servicio de Prevención y Control de la Contaminación).

Los datos de la empresa y de la instalación son los que figuran a continuación.

Nombre de la Empresa	
NIF	
Actividad	
Dirección	
Localidad	
Término Municipal	

Recibí  
Por la Empresa

En ..... a ..... de .....

El director General de Medio Ambiente

**LISTADO DE FOCOS DE PROCESO**

<b>PÁGINA N°</b>	<b>FOCO N°</b>	<b>GRUPO</b>	<b>DENOMINACIÓN</b>	<b>FECHA ALTA</b>	<b>FECHA BAJA</b>	<b>OBSERVACIONES</b>
	1					
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					

<b><i>FOCO N°</i></b>
-----------------------

Foco emisor número ..... Denominación..... Planta de fabricación de ..... Fecha de puesta en marcha .....  
 Capacidad de producción .....  
 Contenido en las materias primas de elementos o sustancias que puedan dar lugar a emisión de contaminantes:

Materia prima ..... Materia prima ..... Materia prima ..... Materia prima .....

Elemento o sustancia	Contenido %	Elemento o sustancia	Contenido %	Elemento o sustancia	Contenido %	Elemento o sustancia	Contenido %

Clase de combustible ..... Consumo de combustible (t/h) ..... Contenido en azufre (%) .....  
 Filtro o depurador: { Teórico .....  
 Sistema ..... Marca ..... Fecha de montaje ..... Rendimiento { Real garantizado .....



Exigencias y recomendaciones de la Inspección Oficial

--

Observaciones (1)

--