

ANEXO 1. FORMULARIO DE AUDITORÍA ENERGÉTICA

DATOS DE LA EMPRESA					
Razón social					
Dirección		CPP			
Población		Provincia			
Teléfono		Fax			
Distancia al núcleo urbano más próximo (km)		Persona de contacto			
e-mail		web			
Año de puesta en marcha					
Repercusión aproximada del coste de la energía en el coste total de producción (%)		Número de empleados			
Grado de ocupación de la capacidad productiva (%)		Días de actividad / año			
Horario de trabajo	Fase	Días de la semana	Turno 1	Turno 2	Turno 3
	Extracción				
	Restauración				
	Tratamiento				

Si existen, indicar duración de paradas anuales y su fecha habitual.

DATOS DE PRODUCCIÓN					
1.1 Descripción del centro y del proceso productivo					
Haga un croquis, por favor.					
1.2 Datos de producción					
Indicar la producción en el último año por meses					
Mes	Producto (ton)	Producto (m ³)	Mes	Producto (ton)	Producto (m ³)
01 - Enero			07 - Julio		
02 - Febrero			08 - Agosto		
03 - Marzo			09 - Septiembre		
04 - Abril			10 - Octubre		
05 - Mayo			11 - Noviembre		
06 - Junio			12 - Diciembre		

ANEXO FORMULARIO

DATOS DE LAS INSTALACIONES					
1.3 Descripción general de las instalaciones eléctricas Adjuntar esquemas unifilares de la instalación eléctrica					
1.4 Instalaciones eléctricas generales					
Transformadores eléctricos					
Equipo	Potencia (kVA)	Equipo	Potencia (kVA)		
Motores, bombas y compresores					
Equipo	Potencia (kVA)	Regulación de la velocidad (si/no)	Equipo	Potencia (kVA)	Regulación de la velocidad (si/no)
1.5 Instalaciones eléctricas de proceso					
Equipos de perforación (jumbos, etc.)					
Equipo	Potencia (kVA)	Horas de operación / día			
Instalación de transporte (cintas, etc)					
Equipo	Potencia (kVA)	Horas de operación / día			
Instalaciones de tratamiento (trituration, molienda, clasificación, lavado etc.)					
Equipo	Potencia (kVA)	Horas de operación / día			
Otras instalaciones (iluminación, taller, etc.)					
Equipo	Potencia (kVA)	Horas de operación / día			

ANEXO

FORMULARIO

DATOS DE LAS INSTALACIONES

1.6 Equipos de combustión

Vehículos de arranque y carga		
Equipo	Consumo específico (kg/kWh)	Horas de operación / día
Equipo	Consumo específico (kg/kWh)	Horas de operación / día

Si alguna de las instalaciones de tratamiento funciona con motores de combustión, realizar listado con características.

Instalaciones de tratamiento (trituración, molienda, clasificación, lavado etc.)		
Equipo	Consumo específico (kg/kWh)	Horas de operación / día

1.7 Combustibles y electricidad

Tipos de combustible	Consumo anual (indicar unidades)	Cantidad máxima almacenada (indicar unidades)	Sistema de almacenaje	Poder Calorífico Superior (indicar unidades)	Poder Calorífico Inferior (indicar unidades)

Adjuntar fotocopia de facturas de los últimos 24 meses de combustibles y electricidad.

ANEXO FORMULARIO

DATOS DE LAS INSTALACIONES

1.8 Contadores instalados en la planta

¿Se dispone de algún contador específico de consumo del equipo?

En caso afirmativo, describir e indicar el consumo en cada uno de los últimos 12 meses de cada uno de ellos.

CONTADOR 1			
Mes	Producto (ton)	Mes	Producto (ton)
01 - Enero		07 - Julio	
02 - Febrero		08 - Agosto	
03 - Marzo		09 - Septiembre	
04 - Abril		10 - Octubre	
05 - Mayo		11 - Noviembre	
06 - Junio		12 - Diciembre	

1.9 Otra información de interés

Indique aquí cualquier otro dato que considere de interés.



Turismo, Medio Ambiente
y Política Territorial

Dirección General de Política Territorial

Realizan y editan:





**Gobierno
de La Rioja**

Turismo, Medio Ambiente
y Política Territorial

Dirección General de Política Territorial