

<b>MURUETA</b> <small>ASTILLEROS-SHIPYARDS</small>	<b>Desempeño Ambiental</b> <b>Astilleros de Murueta, S.A.</b>	Rev.: 00 Fecha: 19/03/2018
---	--	----------------------------------

## 1. Introducción

Con el fin de demostrar un sólido desempeño ambiental, mediante el control de los aspectos e impactos asociados a nuestras actividades y servicios sobre el medio ambiente, y comunicar los logros ambientales al público, hemos implantado en Astilleros de Murueta, S.A. un Sistema de Gestión Ambiental en base a la norma UNE EN-ISO 14001:2015.

El objeto del presente informe, es el de facilitar a nuestras partes interesadas información relativa a nuestro desempeño y comportamiento ambiental, así como reforzar nuestro compromiso con la mejora continua del Sistema de Gestión Ambiental implantado.

Nuestro Sistema de Gestión Ambiental está desarrollado en los siguientes documentos:

- Manual del Sistema de Gestión Integrado: documento que contempla y desarrolla el alcance del sistema de gestión, la organización jerárquica y funcional de la empresa, los procedimientos que desarrollan el sistema y la Política de Astilleros de Murueta, S.A.
- Procedimientos, Registros de Control e Instrucciones: documentos que desarrollan los requisitos del sistema de gestión en los que se describe la operativa a desarrollar y la asignación de responsables.

## 2. Política del sistema de gestión integrado

Hemos definido, implantado y puesto a disposición de nuestras partes interesadas en nuestra web ([www.astillerosmurueta.com](http://www.astillerosmurueta.com)), nuestra Política del Sistema de Gestión Integrado; la cual es apropiada al propósito y líneas estratégicas de nuestra organización, e incluye nuestro compromiso de protección del medio ambiente y de prevención de la contaminación.

Así mismo, la Política es el marco de referencia para el establecimiento anual de nuestros Objetivos ambientales.

<b>MURUETA</b> <small>ASTILLEROS - SHIPYARDS</small>	<b>Desempeño Ambiental</b> <b>Astilleros de Murueta, S.A.</b>	Rev.: 00 <hr/> Fecha: 19/03/2018
---	--	--

### 3. Aspectos ambientales

En Astilleros de Murueta, S.A. hemos identificado todos los aspectos ambientales asociados a nuestras actividades y servicios; ya sean los directamente asociados a nuestra labor (aspectos directos), como aquellos asociados a las actividades de nuestros proveedores y contratistas (aspectos indirectos). Así mismo hemos identificado los aspectos ambientales asociados a posibles situaciones de emergencia.

Todos los aspectos identificados son evaluados para determinar aquellos que son significativos.

#### Aspectos Directos:

Para garantizar una correcta gestión y desempeño ambiental, y nuestro compromiso con la mejora continua, anualmente planteamos objetivos y metas ambientales. Dichos objetivos se establecen teniendo en cuenta los aspectos que han resultado significativos, con objeto de reducir el impacto ambiental generado.

Así mismo establecemos un control de todos los aspectos ambientales, significativos y no significativos, a través de indicadores de seguimiento. Y hemos establecido procedimientos de control operacional que nos ayudan a su control y a mantener evidencias de la gestión realizada.

Para prevenir la generación de aspectos asociados a situaciones de emergencia, hemos definido un procedimiento de actuación ante emergencias, y realizamos periódicamente simulacros que nos permiten formar y sensibilizar a nuestros trabajadores, y garantizar que contamos con los medios necesarios (técnicos y humanos) para actuar en caso de ocurrencia.

#### Aspectos Indirectos:

Para realizar un control y mejorar nuestra gestión ambiental relativa a los aspectos ambientales indirectos, hemos establecido una serie de acciones que nos permiten actuar en mayor o menor medida sobre los mismos e influir en su gestión (en la medida de nuestras capacidades); así, hemos implantado acciones como:

- La creación de criterios ambientales aplicables a proveedores y subcontratistas, que les

<b>MURUETA</b> <small>ASTILLEROS - SHIPYARDS</small>	<p style="text-align: center;"><b>Desempeño Ambiental</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Astilleros de Murueta, S.A.</b></p>	Rev.: 00 <hr/> Fecha: 19/03/2018
---	---	--

remitimos y en los que se comprometen a conocer y cumplir la legislación vigente de aplicación a sus actividades.

- La publicación en nuestra página web de los aspectos asociados al ciclo de vida del producto que obtenemos en nuestra actividad, para darlos a conocer a nuestras partes interesadas, de manera que contribuimos a la sensibilización ambiental necesaria y a trabajar por un mayor respeto ambiental.

## 4. Desempeño ambiental

Indicamos a continuación, los principales aspectos ambientales identificados con objeto de darlos a conocer externamente.

### 1. MATERIAS PRIMAS Y AUXILIARES:

#### Materia (unidad)

Argón (kg)  
 CO2 (kg)  
 O2 (kg)  
 N técnico (kg)  
 Argón técnico (kg)  
 Acetileno (kg)  
 Ferromaxx 7 (kg)  
 Propano Comercial (kg)  
 Protar (kg)  
 Chapa de acero (kg)  
 Grasas (l)  
 Aceites (l)  
 Pintura (l)  
 Disolventes (l)

### 2. RECURSOS NATURALES:

#### Recurso Natural (unidad)

Agua potable (m3)  
 Electricidad (kwh)  
 Gas natural (m3)  
 Gasoil (l)  
 Gas propano (l)

<b>MURUETA</b> <small>ASTILLEROS - SHIPYARDS</small>	<b>Desempeño Ambiental</b> <b>Astilleros de Murueta, S.A.</b>	Rev.: 00 <hr/> Fecha: 19/03/2018
---	--	--

### 3. RESIDUOS PELIGROSOS:

#### Residuo Peligroso (kg)

Aceite Residual  
 Ceras y grasas usadas  
 Condensadores  
 Baterías  
 Envases metálicos contaminados  
 Material contaminado  
 Material eléctrico y electrónico  
 Residuos de pintura y barnices  
  
 Emulsión Aceitosa  
 Envases de plástico contaminados  
 Látex  
 Disolventes  
 Envases de pintura contaminados  
 Fluorescentes  
 Pilas  
 Éster vegetal de transformadores

### 4. RESIDUOS NO PELIGROSOS, URBANOS E INERTES:

#### Residuos Inertes y Urbanos (kg)

Escombros Clasificados  
 Madera  
 Metales (chatarra férrea)  
 Mezclas de materiales  
 Papel y cartón  
 Plástico  
 Residuos de granallado o chorreado  
 Residuos de tintas  
 Residuos de tóner de impresión

### 5. VERTIDOS:

#### Identificación del vertido

Aguas Sanitarias  
 Aguas Pluviales

6. EMISIONES:

Foco

Máquina corte

Pintura

Legionella

Caldera

Granallado

Soldadura

Cepillado

7. RUIDO:

Punto de medición

P1 Acceso Norte

P2 Explanada almacén Norte

P3 Parque de Materiales

P4 Almacén de Equipos Sur

P5 Acceso Astillero

8. SUELOS:

Zona evaluada

Almacén Residuos Peligrosos (cubierto)

Almacén Temporal RPs (intemperie)

Almacenamiento de aceites (intemperie)

Almacén Equipos (Cubierto)

Depósito de gasoil

Almacén aceites y grasas mantenimiento

Taller de mantenimiento

9. SITUACIONES DE EMERGENCIA:

Situación de emergencia

Incendio

Explosión

Derrame de sustancias peligrosas suelo

Derrame de sustancias peligrosas DPMT

Derrame de sustancias NO peligrosas DPMT

Superación de límites en emisión

Incursiones por mareas altas o temporales

<b>MURUETA</b> <small>ASTILLEROS - SHIPYARDS</small>	<b>Desempeño Ambiental</b> <b>Astilleros de Murueta, S.A.</b>	Rev.: 00
		Fecha: 19/03/2018

Anualmente, se realizan evaluaciones del grado de significancia de los mismos y se comparan los datos obtenidos con los de los últimos años. De este modo, se obtienen datos evolutivos de la tendencia de cada uno.

Estos datos cuantitativos no se exponen públicamente pero, si alguna entidad estuviera interesada en conocerlos podría realizar la solicitud formal al siguiente correo electrónico: [mail@astillerosmurueta.com](mailto:mail@astillerosmurueta.com)

## 5. Programa de gestión ambiental

Para garantizar una correcta gestión y desempeño ambiental, y nuestro compromiso con la mejora continua, anualmente planteamos objetivos y metas ambientales. Dichos objetivos se establecen teniendo en cuenta los aspectos que han resultado significativos, con objeto de reducir el impacto ambiental generado.