



DECLARACIÓN AMBIENTAL

Setembro 2018 - Agosto 2019



Concello de As Pontes de García Rodríguez

Xestión de Praias



**Realizado por:
Responsable do Sistema**

**Revisado por:
Alcalde**

**Aprobado por:
Alcalde**



DECLARACIÓN AMBIENTAL

Setembro 2018 - Agosto 2019



ÍNDICE

1. INTRODUCCIÓN	3
1.1	3
2. CONCELLO DE AS PONTES	6
2.1 PRESENTACIÓN DO MUNICIPIO	4
2.2 A PRAIA DE AS PONTES:.....	4
2.3 AXENTES IMPLICADOS: ÓRGANO XESTOR DE PRAIA	5
3.PERÍODO	8
4. DESCRIPCIÓN DO SISTEMA DE XESTIÓN AMBIENTAL.....	9
4.1 POLÍTICA AMBIENTAL DO CONCELLO DE AS PONTES:.....	9
4.2 ALCANCE DO SISTEMA DE XESTIÓN AMBIENTAL	10
5. ASPECTOS AMBIENTAIS	11
5.1 IDENTIFICACIÓN E AVALIACIÓN DE ASPECTOS AMBIENTAIS	11
6. COMPORTAMENTO AMBIENTAL	14
7. CUMPLIMENTO DA LEXISLACIÓN AMBIENTAL.....	20
8. OBXECTIVOS E METAS.....	24
9. OUTROS DATOS DE INTERÉS.....	26
9.1 IMPLICACIÓN DOS TRABALLADORES.....	28
9.2 COMUNICACIONES	29
9.3 PLANS DE EMERXENCIAS	30
9.4 VALIDACIÓN DA DECLARACIÓN.....	29



DECLARACIÓN AMBIENTAL

Setembro 2018 - Agosto 2019



1 INTRODUCCIÓN

1.1 Presentación do Proxecto

O Concello ten como unha base da súa economía o turismo, que busca potenciar o goce da súa praia. Por este motivo, o concello centra os seus esforzos en garantir unha prestación no servizo de explotación da praia que satisfaga totalmente aos seus usuarios ao mesmo tempo que sexa respetuosa co medio ambiente e garanta a conservación do ecosistema. A obtención da certificación segundo a norma UNE-EN ISO 14001:2015 e do Regulamento EMAS suporá ademais unha mellora nos recursos existentes, un recoñecemento ao esforzo realizado en materia de calidade turística e medio ambiente ao longo destes últimos anos, así como unha mellora na percepción por parte dos usuarios e a obtención dun recoñecemento externo.

O fin último da implantación do Sistema de Xestión Ambiental é demostrar a capacidade do concello para proporcionar, de forma coherente, un servizo que satisfaga os requisitos dos usuarios da praia e demais partes interesadas, os requisitos legais e reglamentarios de aplicación, apoiando a protección ambiental e a prevención da contaminación, establecendo uns obxectivos claros a implantar e manter un sistema integrado de xestión ambiental baseado en mellora continua, satisfacción do usuario e participación de todos os empregados e subcontratas relacionados coa xestión da praia.



DECLARACIÓN AMBIENTAL

Setembro 2018 - Agosto 2019



2. CONCELLO DE AS PONTES.

2.1 Presentación do municipio.

Situado no norte da provincia da Coruña, destaca por ser o municipio máis extenso desta e pertencente á comarca do Eume. A súa extensión é de 249,37 km² e alcanza unha poboación de 10437 habitantes de acordo aos datos do censo de 2018, o que se traduce nunha densidade de 41,85 hab./km².

O municipio limita ao norte cos municipios de Mañón e Ortigueira, ao leste e sureste cos de Muras e Xermade, ao suroeste co de Monfero e ao oeste con Capela, San Sadurniño e Somozas.

Debido a que o municipio de Pontes é o de maior extensión da provincia da Coruña, abarca unha gran variedade de paisaxes. O Monte Caxado, ao norte, constitúe cos seus 756 metros o punto máis elevado do municipio e un dos máis altos da provincia, superado polo Pico o Alicerce, próximo a Melide. Ao seu redor atópanse outras montañas como Pena da Loba (658 m), macizo Sucadio (66 m), os macizos de Penas de Noite (626 m) ou o de Deveso (558 m). Os ríos que discorren polo municipio son en xeral caudalosos, cun réxime bastante regular. Destaca entre eles o Eume, que ten unha extensión de 9 quilómetros.

No municipio aséntase a maior parte do bosque natural protexido Fragas do Eume, que é un bosque atlántico que bordea o embalse do Eume.

2.2 A praia:

A praia e a súa arenal sitúanse no lago das Pontes, que ocupa o oco da antiga mina de Endesa. As coordenadas do punto de acceso á praia son 43°27'13"N, 7°52'1"W.

A tempada de praia comprende do 15 de xuño ata o 15 de setembro.

O uso da praia é fundamentalmente turístico, aínda que no lago e a súa contorna celébranse outras actividades recreativas, culturais, sociais e deportivas ao longo de todo o ano (Northwest Trimán, Samurai Extreme Racing, Copa Galicia K-4 de piragüismo, Copa Galicia de Vaurient de vela...).





DECLARACIÓN AMBIENTAL

Setembro 2018 - Agosto 2019

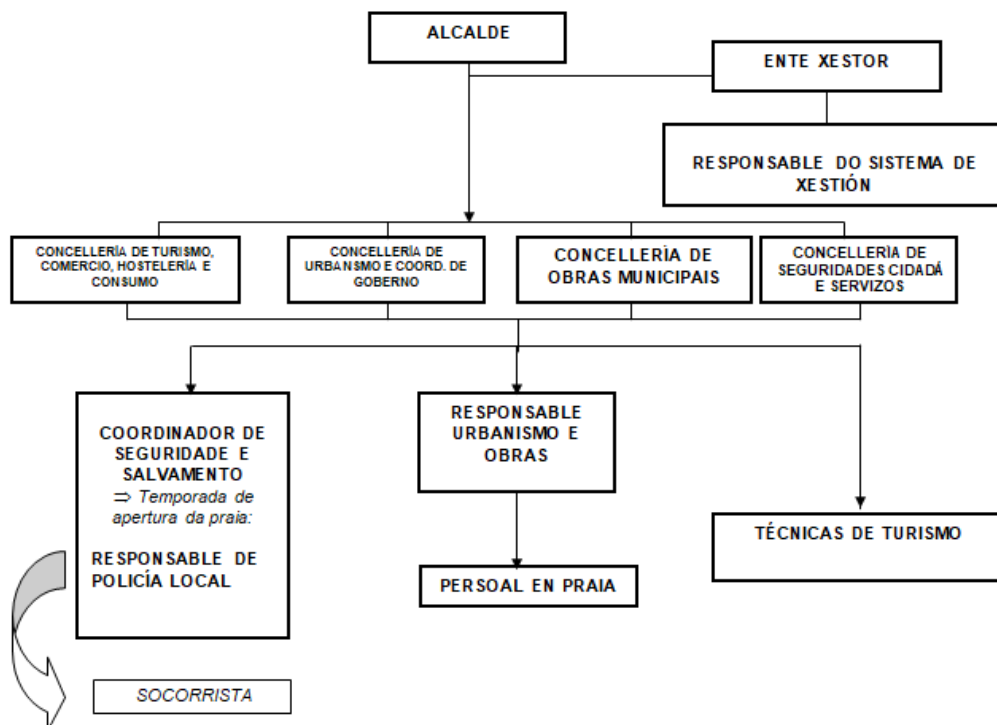


2.3 Axentes Implicados: Órgano Xestor de Praia

Para a xestión das praias establécese un órgano de xestión de carácter local, capaz de organizar funcionalmente a praia e controlar a xestión da mesma por todos os axentes implicados.

O Órgano Xestor de Praia está formado polos responsables de todos os axentes implicados na xestión da praia e o Responsable do Sistema de Xestión.

O Órgano de Xestión de Praias réunese como mínimo dúas veces ao ano, coincidindo en calquera caso, unha reunión antes da tempada estival e outra ao finalizar a mesma. Anualmente a Dirección do Órgano de Xestión de Praias realiza unha revisión do sistema para asegurarse do seu bo funcionamento, de que leva a cabo unha mellora continua no sistema e para tomar as decisións oportunas con respecto ao mesmo. Ademais, calquera dos seus Membros Permanentes pode solicitar unha reunión extraordinaria cun pre-aviso que permita difundir a información requirida aos convocados. O Órgano Xestor de Praias necesita planificar as súas actividades e coordinarse con outros ámbitos administrativos para maximizar a satisfacción de todos os usuarios e grupos de interese; recóllese no Organigrama que se presenta a continuación:



Organigrama Axentes implicados na xestión da praia



DECLARACIÓN AMBIENTAL

Setembro 2018 - Agosto 2019



As actividades e servizos do Concello con efectos ambientais teñen lugar en varias Áreas polo que estas teñen un papel activo na implantación do Sistema de Xestión Ambiental.

Nas seguintes táboas indícase o persoal incluído no Sistema de Xestión (tendo en conta os socorristas, persoal de limpeza e xestión administrativa), así como o indicador de biodiversidade correspondente

Ano: 2018		
ÁREA PRAIA (m ²)	Nº TRAB	INDICADOR (m ² /trab.)
30000	5	6000
SUPERFICIE CONSTRUIDA (m ²)	Nº TRAB	INDICADOR (m ² /trab.)
0	5	0



DECLARACIÓN AMBIENTAL

Setembro 2018 - Agosto 2019



3 PERÍODO

A presente declaración Medioambiental é a segunda que se realiza, segundo a norma UNE-EN ISO 14001:2015 e aos requisitos do Regulamento EMAS (Reglamento (CE) 1221/2009 e Reglamento (UE) 2017/1505). O período da presente declaración reflicte a evolución cos datos obtidos e estimados da xestión da praia do concello das Pontes, desde o 1 de setembro de 2018 ata o 31 de agosto de 2019.



DECLARACIÓN AMBIENTAL

Setembro 2018 - Agosto 2019



4 DESCRIPCIÓN DO SISTEMA DE XESTIÓN AMBIENTAL

O concello das Pontes establece o Sistema como unha ferramenta para asegurar o funcionamento dos servizos do seu praia con respecto ao medio ambiente, para asegurar o cumprimento da lexislación, así como que a xestión de praias sexa adecuada á política de xestión.

O Sistema de Xestión inclúe unha estrutura organizativa, responsabilidades, Documentación baseada nun Mapa de Procesos, Manual, Procedementos, Instrucións e Registros que fan que a implantación do sistema sexa efectiva.

O Sistema de Xestión Ambiental componse dos seguintes elementos:

- Política ambiental.
- Programa ambiental, no que se recollen as actividades necesarias a realizar para o cumprimento de obxectivos e metas ambientais, establecidos anualmente.
- Documentación do Sistema de Xestión Ambiental, que consta de:
 - Manual de Xestión Ambiental. Describe as responsabilidades da dirección e da organización, así como o control das actividades e de todas as partes implicadas que causan ou son susceptibles de causar, efectos ambientais. .
 - Procedimentos operativos. Describen o desenvolvemento das actividades enunciadas no Manual de Xestión Ambiental en praias.
 - Auditoría ambiental interna. Como ferramenta para avaliar o desenvolvemento e a eficacia do Sistema de Xestión Ambiental implantado.

O Sistema de Xestión Ambiental cumpre os requisitos da Norma UNE UNE-EN-ISO 14001:2015 e dos Reglamentos 1221/2009 e 2017/1505.

O Sistema de Xestión depende formalmente do Responsable do Sistema e da Alcaldía, como responsables da xestión do mesmo. Tamén hae que destacar a importancia do persoal do Concello, e daqueles pertencentes a contratas e concesións, así como usuarios e visitantes da praia, que fan que o Sistema sexa eficaz.

O sistema ambiental parte da identificación e avaliación dos aspectos ambientais. Desta avaliación obtemos os aspectos ambientais significativos, que son os puntos onde debemos actuar e sobre os cales intentemos plantexar obxectivos e metas ambientais.



DECLARACIÓN AMBIENTAL

Setembro 2018 - Agosto 2019



Cada unha das actividades e servizos desenvolvidos na praia, conta con procedementos de traballo e instrucións de forma que desenrollen as súas actividades de forma respetuosa co medio, previndo e minimizando calquera posible impacto ambiental.

Aquelas actividades que se consideran de especial interese pola súa repercusión ambiental, xeran unha serie de rexistros, que son conservados polos responsables correspondentes e que serven de evidencia da xestión realizada.

4.1 POLÍTICA AMBIENTAL DO CONCELLO DE AS PONTES:

O Concello de As Pontes implantou un sistema de Xestión Ambiental que cumpre cos requisitos da Norma UNE EN-ISO 14001:2015 Sistemas de Xestión Ambiental e o Regulamento EMAS no seu arenal do lago da antiga mina de Endesa e que utiliza para facer visible o seu compromiso en mellora continua e prevención da contaminación na praia, mediante a consideración e establecemento dous necesarios medios técnicos e económicos para previr a contaminación na súa orixe así como previr e eliminar na medida do posible calquera impacto que poida causarse sobre o medio como consecuencia das súas actividades, así como a prevención dous riscos hixiénico-sanitarios asociados á actividade desenvolvida na praia.

O Concello ademais asume o seu compromiso coa xestión racional dos recursos (naturais, materias primas, enerxía) integrando na súa xestión a minimización dúas residuos, vertidos e emisións. Tamén existe o compromiso deste Concello para conservar e mellorar o ecosistema DO arenal e establecer as medidas necesarias para previr e minimizar o impacto ambiental asociada ás actividades desenvolvidas na praia.

No desenvolvemento de todas aquelas actividades que se realicen no arenal incluído no alcance do Sistema de Xestión, o Concello comprométese a establecer iniciativas que aseguren o cumprimento da lexislación aplicable, ao mesmo tempo que as esixencias dous usuarios, outros requisitos aplicables ás actividades que se desenvolven nas praias ou calquera outro requisito que a nosa organización subscriba relacionado cos aspectos ambientais que poidan interactuar co medio ambiente.

Esta Política deberá servir ademais como un marco de referencia para definir e avaliar anualmente obxectivos de



DECLARACIÓN AMBIENTAL

Setembro 2018 - Agosto 2019



calidade e medio ambiente co obxecto de impulsar mellora continua na xestión da praia e xa que logo, na percepción de todos os seus usuarios.

Para rematar e debido ao carácter público e transparente desta política, anímase a que non soamente os implicados directamente na súa xestión, senón que todos os usuarios da praia colaboren e participen na protección e mellora do arenal, mediante a achega das súas suxestións.

A Política Ambiental do concello desenvólvese a través do Sistema de Xestión Ambiental, e ten como elementos básicos:

- *O cumprimento da lexislación ambiental e de seguridade aplicables aos servizos e actividades do Concello incluídos dentro do alcance do Sistema de Xestión Ambiental.*
- *A mellora continua en materia de xestión ambiental e a prevención da contaminación.*
- *A definición periódica de obxectivos e metas.*
- *A práctica periódica de auditorías para determinar a eficacia do sistema de xestión e as súas melloras.*
- *O compromiso da dirección de mellora continua do impacto ambiental das actividades ou servizos dentro do alcance do sistema.*
- *A adhesión ao sistema de Ecoxestión e Ecoauditoría promulgado pola Unión Europea.*

4.2 ALCANCE DO SISTEMA DE XESTIÓN AMBIENTAL

O Sistema aplica á xestión da praia do lago da mina de Endesa, situada no concello das Pontes, no ámbito físico correspondente á area e contorna lacustre dos bañistas.

O NACE (rev.2) da actividade Xestión de praias por entidades municipais e 84.11 Actividades xerais da Administración Pública e 81.29 Outras actividades de limpeza.



DECLARACIÓN AMBIENTAL

Setembro 2018 - Agosto 2019



5 ASPECTOS AMBIENTAIS

5.1 IDENTIFICACIÓN E AVALIACIÓN DE ASPECTOS AMBIENTAIS

O responsable do SGA da praia realiza de forma periódica unha identificación dos aspectos ambientais derivados da xestión de praias, para a continuación avalialos dacordo a uns criterios adaptados ás súas características e ubicación.

Establécese un Nivel de Significancia (NS) na Instrución IQMA-03-01 que será:

ASPECTOS AMBIENTAIS DIRECTOS

CONDICIONS NORMAIS/ANOMALAS DE FUNCIONAMIENTO: FRECUENCIA + MAGNITUDE + GRAVIDADE
(límite de significancia: puntuación > 6)

No resto de aspectos ambientais directos (xestionados a través de provedores) se procederá a súa avaliación segundo: $2 * \text{CONTROL AMBIENTAL} + \text{GRAVIDADE}$ (límite de significancia: puntuación > 6)

ACCIDENTES POTENCIAIS E SITUACIONES DE URXENCIA: FRECUENCIA DE OCORRENCIA DO SUCESO * CATEGORÍA DE INCIDENTE AMBIENTALBILIDAD AO MEDIO (límite de significancia: puntuación > 3)

ASPECTOS AMBIENTAIS INDIRECTOS

No caso de aspectos ambientais indirectos para os que se dispoña do dato de magnitude procederáse a súa avaliación según FRECUENCIA + MAGNITUDE + GRAVIDADE (límite de significancia > 6).

No resto de aspectos ambientais indirectos procederáse a súa avaliación segundo: $\text{CONTROL AMBIENTAL} + \text{GRAVIDADE}$ (límite de significancia: puntuación > 3)

No caso de aspectos ambientais directos e indirectos para os que a súa segregación e xestión se realice de forma conxunta procederáse a súa avaliación de igual forma que un aspecto ambiental indirecto.

Para os aspectos ambientais indirectos, para os cales se desconozca a información en cuanto a frecuencias, magnitudes, etc. por non ser responsabilidade directa do Concello, sino de provedores, pero que poidan ter algún tipo de repercusión ambiental nas praias se procederá do seguinte modo, mediante un control de provedores e subcontratistas que poideran ter realizado actividades con incidencia ambiental, mediante o establecemento de requisitos ambientais a cumprir para cada un deles, e evidencia do seu cumprimento. No caso de incumprimento de requisitos o incumprimento de pautas o procedementos ambientais por parte de un proveedor, se rexistrará a incidencia no documento "Folla de Seguimento de Provedores" e no caso de que a incidencia sexa catalogada como grave o moi grave (comportamento ambiental significativo) procederáse á



DECLARACIÓN AMBIENTAL

Setembro 2018 - Agosto 2019



apertura de un parte de non conformidade comunicándoselle a incidencia por escrito ao fornecedor. Se seguirá o procedemento de deshomologación de provedores establecido no SX.

RISCOS HIXIÉNICO SANITARIOS

MAGNITUDE + GRAVIDADE PARA O USUARIO (límite de significancia: puntuación > 3 para os aspectos específicos de xestión ambiental)

Pola propia natureza das actividades realizadas nas praias, identificáronse unha serie de aspectos derivadas delas que xeran en maior ou menor medida un impacto sobre o medio ambiente, algúns son:

DIRECTOS:

- Enerxía: consumo de electricidade ou combustible para operación principalmente de limpeza.
- Auga: Consumo para operacións de limpeza
- Residuos: se considera directa a xestión realizada con eles cando se derivan de operacións de limpeza e mantemento.
- Consumo de combustibles derivados da xestión: os vehículos que operan na propia praia (recollo dos residuos). É difícil estimar o porcentaxe do consumo total que se deriva de ello, e en su maior parte é un consumo realizado polas empresas adxudicatarias dos servizos.
- Vertidos de augas: as augas de limpeza

INDIRECTOS:

- Auga: consumos de auga: recolle o auga consumida polos usuarios da praia.
- Residuos: os xerados polos usuarios e recollidos en papeleras, na arena (traídos polos auga e deixados polos usuarios).

Os aspectos significativos serán prioritarios á hora de establecer os obxectivos ambientais.

Anualmente, tras analizar os resultados dos indicadores do SX, según a evolución que tiveron, detectanse os aspectos ambientalmente significativos, caracterizados por ter un comportamento peor ou unha desviación máis considerable da esperada. É sobre estes aspectos sobre os que, no caso de ser factible, intentarase actuar no próximo ano.

Sempre e cando se proceda a realizar unha nova actividade na praia ou relacionada coa súa xestión procederase a ver si a mesma xera algún novo aspecto ambiental, nese caso procédese á ampliación do listado de



DECLARACIÓN AMBIENTAL

Setembro 2018 - Agosto 2019



aspectos ambientais de aplicación, incluíndoo dentro da categoría correspondente (normal anormal, hixiénico sanitario ou urxencias) e á avaliación do mesmo de acordo aos criterios previamente establecidos.

O resultado da identificación e avaliación de aspectos ambientais do ano 2018, deu como resultado os seguintes aspectos significativos:

LISTADO DE ASPECTOS AMBIENTAIS SIGNIFICATIVOS EN CONDICIONES NORMAIS E ANORMAIS

ASPECTO AMBIENTAL IDENTIFICADO	IMPACTO MEDIOAMBIENTAL	D/I
Consumo de papel	Esgotamento de recursos naturais	D/I
Consumo combustible camión	Esgotamento de recursos naturais	D
Consumo combustible porter	Esgotamento de recursos naturais	D
Consumo combustible tractor	Esgotamento de recursos naturais	D
Xeración residuos orgánicos	Contaminación do solo	I
Xeración residuos inorgánicos	Contaminación do solo	I
Residuos biosanitarios	Contaminación do solo	D
Emisións de gases de combustión	Contaminación atmosférica	D
Ocupación	Alteración Ecosistema	I

LISTADO DE ASPECTOS AMBIENTAIS SIGNIFICATIVOS EN CONDICIONS DE EMERXENCIA

ASPECTO AMBIENTAL IDENTIFICADO	IMPACTO MEDIOAMBIENTAL	D/I
Restos de material deteriorados por climatoloxía/ desprendementos	Contaminación del suelo	D
Modificación de la praia por climatoloxía/ desprendementos	Degradación del medio	D
Restos animais muertos por climatoloxía/ desprendementos	Degradación del medio	D
Animais recollidos	Degradación del medio	D
Ocupación	Alteración Ecosistema	I



DECLARACIÓN AMBIENTAL

Setembro 2018 - Agosto 2019





DECLARACIÓN AMBIENTAL

Setembro 2018 - Agosto 2019



6 COMPORTAMENTO AMBIENTAL

A continuación realizase una análise do comportamento ambiental do concello en relación aos aspectos máis relevantes generados debxerados debido ás actividades e servicios que se presta en su praia, empleando os indicadores ambientais establecidos no Sistema de Xestión (SX). Estos indicadores de comportamento ambiental correspondense cos indicares básicos establecidos no Anexo IV do Regulamento EMAS:

Na seguinte tabla indicanse os factores de conversión utilizados para adaptar os datos cos que se rexistran os aspectos ambientais ás unidades coas que se expresan os indicadores básicos.

ASPECTO	FACTOR DE CONVERSIÓN
Consumo de papel	2,5 kg / paquete A4
Consumo tóner	0,3 kg cartucho tóner 8400pag/cartucho
Consumo productos limpieza / xabón manos	1 kg/ L (por tratarse de productos en base acuosa)
Consumo gasoil	0,85 Kg/L 43 GJ/t (*)
Emisións combustible	Gasoil: 74,1 kg CO ₂ /GJ (*)
Residuos orgánicos	131 kg/m ³
Residuos envases	65 kg/m ³
Residuos papel	89 kg/m ³
Residuos algas e restos vexetais	359 kg/m ³
Residuos vidro	196 kg/m ³
Lancetas	5g/unidade

(*) datos extraídos do inventario nacional de emisións de gases de efecto invernadoiro ed. 2017.

- **CONSUMO DE AUGA E ENERXÍA:**

A praia non ten consumo de auga nin de enerxía eléctrica, pois as infraestructuras de que dispón non necesitan de acometida de auga nin acceso á rede eléctrica xa que non existe alumado na mesma.

Actualmente (agosto 2019) lévanse a cabo obras de instalación de baños e alumado, tamén rede de saneamento.

- **CONSUMO DE MATERIAS PRIMAS:**



DECLARACIÓN AMBIENTAL

Setembro 2018 - Agosto 2019



Refírese este indicador ás unidades de materias primas usadas nas praias. Inclúense nestas materias tóner, papel, contenedores, etc. Para prever a contaminación e diminuír o impacto ambiental das nosas actividades, trátase de minimizar o uso destas materias primas, sendo o seu uso o máis eficaz posible. As materias primas que se utilizan son as que se presentan a continuación, diferenciando dous casos:

PAPEL:

O consumo de papel fai referencia ao consumo deste material para las tarefas administrativas e de xestión do Sistema Ambiental en praia.

CONSUMO	Xaneiro – agosto 2018 (tn/traballador)	Setembro 2019 – agosto 2019 (tn/traballador)
Papel	0,0005	Estimado: 0.0001 (50 folios utilizados)

TONER:

O consumo de tóner fai referencia ao consumo deste material para las tarefas administrativas e de xestión do Sistema Ambiental en praia.

CONSUMO	Xaneiro – agosto 2018 (tn/traballador)	Setembro 2019 – agosto 2019 (tn/traballador)
Tóner	0,0006	1 Tóner

COMBUSTIBLE

A continuación, se detalla o indicador correspondiente ao consumo de combustible dos vehículos adicados ao mantemento e limpeza da praia:

CONSUMO DE COMBUSTIBLE		
Xaneiro-agosto 2018		
CAMION (GJ/traballador)	PORTER (GJ/traballador)	TRACTOR (GJ/traballador)
0,3748	2,1742	0,996



DECLARACIÓN AMBIENTAL

Setembro 2018 - Agosto 2019



CONSUMO DE COMBUSTIBLE		
Setembro 2018-agosto 2019		
CAMION (GJ/traballador)	PORTER (GJ/traballador)	TRACTOR (GJ/traballador)
0,3748	2,1742	0,996

*Son os mesmos xa que leváronse a cabo as mesmas labores

• XERACIÓN DE RESIDUOS:

As cantidades de residuos e calidade dúas residuos xerados nas praias varían enormemente en función de varios factores: climatoloxía, temporais sendo un dous aspectos de máis difícil control.

A continuación móstranse os resultados dous indicadores:

XERACIÓN DE RESIDUOS ORGÁNICOS E INORGÁNICOS:

A xeración de residuos orgánicos refírese á cantidade de residuos depositados nos contenedores de materia orgánica próximos ao arenal e os restos orgánicos que se atopan no arenal nas operacións de limpeza, en tempada de baño. Fóra de tempada de baño é a cantidade de residuos depositados nos mesmos contenedores polo persoal presente nas inmediacións das praias.

Xaneiro-agosto 2018 (tn/traballador)
13,9652

Setembro 2018- agosto 2019 (tn/trabajador)
20.56*

*Este ano non se recolleron algas nin restos vexetais

XERACIÓN DE ABSORBENTES CONTAMINADOS

No período que abarca a presente declaración, non consta a súa xeración ni recollida.



DECLARACIÓN AMBIENTAL

Setembro 2018 - Agosto 2019



XERACIÓN DE PAPEL

Refírese á cantidade de papel que se deposita no contenedor próximo ao arenal.

Xaneiro 2018-agosto 2018 (kg/m3)
0

Setembro 2018-agosto 2019 (kg/m3)
8188

XERACIÓN DE VIDRO

Refírese á cantidade de vidro que se deposita no contenedor próximo ao arenal.

Xaneiro 2018-agosto 2018 (kg/m3)
0

Setembro 2018-agosto 2019 (kg/m3)
748

*A comparativa de papel e vidro non se fixo debido a que o ano pasado non se tiñan referenciados os datos

XERACIÓN DE PLÁSTICOS (Ponderado cos residuos orgánicos, pois o indicador é de orgánico e inorgánico)

Refírese á cantidade de envases de plástico que se deposita no contenedor próximo ao arenal.

XERACIÓN DE RESIDUOS BIOSANITARIOS:

Estos residuos se contabilizan en función do número de lancetas que usan os socorristas para atender aos usuarios das praias e da súa variación depende do número de asistenciaes aos mesmos

Xaneiro-agosto 2018 (tn/traballador)
0,000012

Setembro 2018-agosto 2019 (tn/trabajador)
Sin datos

XERACIÓN TOTAL DE RESIDUOS:



DECLARACIÓN AMBIENTAL

Setembro 2018 - Agosto 2019



A evolución da xeración dos residuos indicase na seguinte tabla:

RESIDUO	Xaneiro-agosto 2018
Orgánicos + Inorgánicos	13,96 (tn/trab)
Papel	0
Vidro	0
Perigosos	0
Biosanitarios	0,012 (tn/trab)

RESIDUO	Setembro 2018-agosto 2019
Orgánicos + Inorgánicos	20.56 (tn/trab)
Papel	8188 (kg/m ³)
Vidro	748 (kg/m ³)
Perigosos	0
Biosanitarios	-

- **VERQUIDOS**

Ao non existir servizo de suministro de auga, non se producen verquidos á praia, a excepción dos que se poideran producir como consecuencia de una emerxencia, ou intencionalidade ou accidente. No período analizado, non hai constancia de ningún verquido.

- **CALIDADE DE AUGAS:**

Actualmente, la calificación das augas de baño realízase sobre a base da Directiva 2006/7/CE, traspuesta á lexislación española polo Real Decreto 1341/2007, de 11 de outubro, sobre a xestión da calidade das augas de baño (BOE nº 257 de 26-10-2007). A calidade das augas mídese polo máximo legal permitido de UFC/100 ml. O valor máximo permitido pola lexislación é de 1000 ufc/100 ml de auga.



DECLARACIÓN AMBIENTAL

Enero-Agosto 2018



REGISTRO DE CONTROL DE AUGAS AÑO 2018

27/05/2018	12/06/2018	25/06/2018	08/07/2018	18/07/2018	17/08/2009	05/08/2018	20/08/2018
9 9	9 9	9 9	9 9	9 9	9 9	9 9	9 10

REGISTRO DE CONTROL DE AUGAS AÑO 2019

26/05/2019	11/06/2019	24/06/2019	07/07/2019	17/07/2019	04/08/2019	19/08/2019	01/09/2019
9 9	9 9	75 31	10 9	42 9	9 9	9 10	42 10

Nota: O valor da esquerda refírese ao resultado de *Escherichia Coli* e o da dereita a *Enterococo Intestinal*.

Datos obtidos de <https://www.sergas.es/Saude-publica/Tempada-baño-Datos-controis>



DECLARACIÓN AMBIENTAL

Enero-Agosto 2018



Como se pode observar a maioría dos datos obtidos son moi baixos con respecto aos límites máximos lexislados, polo que lle corresponde ás augas de baño, a cualificación de excelente.

- **EMISIONS**

As emisións asociadas á xestión das praias son as asociadas ao funcionamento dous vehículos que acceden ás praias (limpeza) e das embarcacións de salvamento. En ambos casos sométense aos mantementos e inspeccións correspondentes polo que se asegura un correcto funcionamento dous mesmos así como unhas emisións de gases de combustión dentro do establecido pola lexislación en vigor.

EMISIONS Xaneiro-agosto 2018		
CAMION (Tn CO ₂ /traballador)	PORTER (Tn CO ₂ /traballador)	TRACTOR (tn CO ₂ /traballador)
0,0184	0,1065	0,370
EMISIONS Setembro 2018-agosto 2019		
CAMION (Tn CO ₂ /traballador)	PORTER (Tn CO ₂ /traballador)	TRACTOR (tn CO ₂ /traballador)
0,0184	0,1065	0,370

- **CALIDADE DA LÁMINA DE AUGA:**

O responsable do Sistema revisa quincenalmente en tempada de baños e durante o resto do ano cada vez que se realice unha limpeza, o estado da lámina de auga. As inspeccións faranse para determinar a ausencia de residuos flotantes (madeira, plásticos..) e a través de comprobacións visuais a ausencia de situacións anómalas tales como verquidos, animais mortos, etc. Realizáronse ditas inspeccións de acordo á periodicidade establecida na praia do Concello incluída dentro do alcance do Sistema de Xestión Ambiental. Todas as revisiones ata o día de hoxe foron satisfactorias.



DECLARACIÓN AMBIENTAL

Enero-Agosto 2018



7 CUMPRIMENTO DA LEXISLACIÓN AMBIENTAL

Como parte do Sistema, dispónse dunha metodoloxía que asegura o coñecemento por parte da Organización dos requisitos legais aplicables ás actividades que se levan a cabo na praia e permisos ambientais cos que debe contar. Nesta liña de protección ambiental, os principios que van rexer a xestión das praias son os seguintes:

- Identificación e avaliación de impactos medioambientais derivados da xestión das praias, para reducilos ou eliminalos na medida do posible, co fin de previr a contaminación, e así alcanza-la mellora continua do Sistema de Xestión Ambiental.
- Cumprimento da lexislación e normativa vixente, aplicable á xestión e explotación do litoral, así como a calidade das súas augas.

Como firme compromiso de coñecemento e cumprimento da lexislación aplicable, a organización conta cunha metodoloxía conforme ao Procedemento PMA-07: Procedemento para a identificación e rexistro de requisitos legais e outros requisitos, para a identificación, actualización, rexistro e avaliación do cumprimento dos requisitos ambientais aplicables, tanto legais, como outros subscritos voluntariamente.

A organización evalúa polo menos dúas veces ao ano, as disposicións actuais aplicables á nosa organización e evidencia o seu cumprimento.

Asegúrase o cumprimento de todos os requisitos legais de aplicación en materia ambiental nos seguintes ámbitos:

- Residuos: asimilables a urbanos, inertes e peligrosos (cando se determine a súa existencia).
- Ruído: vehículos
- Outra lexislación de aplicación

Non existe ningunha sanción das administracións competentes relativa á tempada de baño comprendida no período desta declaración ambiental.

Amósanse a continuación os principais requisitos identificados:



DECLARACIÓN AMBIENTAL

Enero-Agosto 2018



TÍTULO	ART. / REQUISITOS DE APLICACIÓN	CUMPRIMIENTO
Directiva 76/160/CEE de consejo, de 8 de diciembre de 1975, relativa a la calidad das aguas de baño	3,4, 12 Definición da temporada de baño Realización de analíticas calidad agua de baño Información dos resultados das analíticas realizadas	De forma anual se determina la duración da temporada de baño Se realizan analíticas da calidad DO agua de forma periódica durante la temporada de baño (resultados obtenidos confirman cumplimiento límites establecidos) Los resultados das analíticas pueden ser consultados a través de página web Xunta e los paneles informativos das praias
RD 1341/2007 Gestión da calidad das aguas de baño	4,5,6,15 Definición da temporada de baño Realización de analíticas calidad agua de baño. Mantener las praias en condiciones de limpieza e salubridad Información dos resultados das analíticas realizadas	De forma anual se determina la duración da temporada de baño Se realizan analíticas da calidad DO agua de forma periódica durante la temporada de baño (resultados obtenidos confirman cumplimiento límites establecidos) Las praias disponen de servicio de limpieza e de socorrismo (éste último durante la temporada de baño) Los resultados das analíticas pueden ser consultados a través de página web Xunta e los paneles informativos das praias
RD 833/1988 Aprueba el reglamento de residuos tóxicos e peligrosos	10, 13 RESIDUOS PELIGROSOS. Registro como productor de RP'S RESIDUOS NO PELIGROSOS Entrega a un gestor de residuos. Almacenamiento en correctas condiciones de higiene e seguridad. Segregación de residuos de aplicación general, desarrollada por la legislación autonómica	Por el tipo de residuos generados en la actividad de gestión de praias no es necesario darse de alta como productor de residuos peligrosos En cuanto al resto de residuos todos se segregan según su naturaleza, se almacenan en correctas condiciones e se gestionan de forma adecuada
Lee 11/1997 Lee de envases y residuos de envases	6.2 e 12 El poseedor final deberá entregarlos en condiciones adecuadas de separación por materiales a un agente económico para su reutilización, a un recuperador, a un reciclador o a un valorizador autorizados	Los residuos de envases generados se gestionan a través da recogida municipal En el concello, existe punto limpio.
RD 782/1998 Reglamento para el desarrollo e ejecución da Lee 11/97 de envases e residuos de envases	15 El poseedor final deberá entregarlos en condiciones adecuadas de separación por materiales a un agente económico para su reutilización, a un recuperador, a un reciclador o a un valorizador autorizados	Los residuos de envases generados se gestionan a través da recogida municipal
Decreto 460/1997, 21 de noviembre, por el que se establece la normativa para la gestión de residuos de establecimientos sanitarios en la comunidad de Galicia	3, 5 Segregar los residuos según su tipología Gestión residuos a través de gestor autorizado	Los residuos de este tipo generados en la gestión de praias son: -Residuos curas gestionados a través da gestión municipal -Punzantes (lancetas para la cura de picaduras) entrega DOs al ambulatorio para su gestión
Decreto 174/2005, 9 de junio, por el que se regula el régimen jurídico da producción e gestión de residuos e el registro general de productores e gestores de residuos de Galicia	Art.: 4,5,12,16,18,19,20, 21 <u>Autorización administrativa previa:</u> Productor residuos peligrosos > 10Tn/ AÑO <u>Notificación:</u> • Productor residuos peligrosos < 10Tn/ AÑO • Productor residuos no peligrosos > 1000 Tn/AÑO	Las cantidades de residuos propios generados por la gestión das praias no superan las cantidades indicadas para ninguna das tipologías de residuos establecidas en la disposición. Todos los residuos generados son gestionados a través de gestor autorizado



DECLARACIÓN AMBIENTAL

Enero-Agosto 2018



TÍTULO	ART. / REQUISITOS DE APLICACIÓN	CUMPRIMIENTO
	Entrega de residuos a Gestores autorizados	
Lee 22/2011, de 28 de julio, de residuos e suelos contaminados	17,18 Gestión de residuos a través de gestor autorizado	Todos los residuos generados asociados a la gestión de playas son gestionados a través de gestor autorizado
RD 212/2002 Regula las emisiones sonoras en el entorno debidas a determinadas máquinas de uso al aire libre Modificado por RD 524/2006	1, 11, 12 e anexos La maquinaria empleada debe disponer de marcado CE	Maquinaria dispone de marcado CE
RD 711/2006, 9 de junio, por el que se modifican determinados RD relativos a la ITV y a la homologación de vehículos	1 Vehículos de uso privado dedicados al transporte de personas, con capacidad hasta nueve plazas, incluido el conductor..... Antigüedad: - Hasta cuatro años: exento. - De más de cuatro años: bienal. - De más de diez años: anual. Los titulares de los vehículos serán directamente responsables ante las autoridades competentes de mantener la vigencia da tarjeta ITV o certificado de características mediante la presentación de aquéllos a inspección, dentro dos plazos establecidos. Tarjeta de ITV o características técnicas actualizada	Vehículos con ITV correctamente pasadas e en plazo



DECLARACIÓN AMBIENTAL

Enero-Agosto 2018



TÍTULO	ART. / REQUISITOS DE APLICACIÓN	OBSERVACIONES
Reglamento CE/1221/2009 Relativo a participación voluntaria organizaciones en sistema comunitario de gestión e auditoría ambiental (EMAS III)		
REGLAMENTO (UE) 2017/1505 DA COMISIÓN de 28 de agosto de 2017 por el que se modifican los anexos I, II e III DO Reglamento (CE) n.1221/2009 DO Parlamento Europeo e DO Consejo, relativo a la participación voluntaria de organizaciones en un sistema comunitario de gestión e auditoría medioambientales (EMAS)		
DECISIÓN DA COMISIÓN, de 4 de marzo de 2013, por la que se establece la Guía DO usuario en la que figuran los pasos necesarios para participar en el EMAS con arreglo al Reglamento (CE) n o 1221/2009 DO Parlamento Europeo e DO Consejo, relativo a la participación voluntaria de organizaciones en un sistema comunitario de gestión e auditoría medioambientales (EMAS)	4, 9, 18, 20, Anexo I, II, III e IV Implantar sistema de gestión ambiental Realización de auditorías internas Verificación DO sistema e da declaración ambiental Realización de análisis ambiental Elaboración da declaración ambiental	Se generó toda la Documentación exigida en el artículo 4 para la inscripción en el registro. La auditoría medioambiental interna se realiza de acuerdo a lo exigido en el artículo 9 (en período inferior a 3 años se audita la totalidad del sistema, los auditores internos disponen da formación necesaria, existe programa de auditoría con todo nivel de detalle) El verificador ambiental AENOR cumple los requisitos establecidos en el artículo 18 e está correctamente acreditado, de acuerdo a lo exigido en el artículo 20. El análisis medioambiental ha sido realizado de acuerdo a la sistemática del anexo I, el sistema de gestión consta de toda la Documentación indicada en el anexo II, los informes ambientales presentados cumplen con lo establecido en el Anexo III. La Declaración Ambiental incluye todos los apartados de aplicación indicados en el Anexo IV.
RD 239/2013 2013, de 5 de abril, por el que se establecen las normas para la aplicación DO Reglamento (CE) n.º 1221/2009 DO Parlamento Europeo e DO Consejo, de 25 de noviembre de 2009, relativo a la participación voluntaria de organizaciones en un sistema comunitario de gestión e auditoría medioambientales (EMAS), e por el que se derogan el Reglamento (CE) n.º 761/2001 e las Decisiones 2001/681/CE e 2006/193/CE da Comisión.		
DECRETO 185/1999, de 17 de junio, el que se establece el procedimiento para la aplicación, en la Comunidad Autónoma Gallega, de un Sistema Voluntario de Gestión y Auditoría Medioambiental.	4,5,6,7,9 Implantar sistema de gestión ambiental Realización de auditorías internas Elaboración y verificación da declaración ambiental Realización de registro	Se dispone de Sistema de Gestión Ambiental que cumple con los requisitos de aplicación, se ha realizado auditoría medioambiental, se ha realizado una declaración medioambiental que incluye todos los puntos indicados en el apartado 3 Ddel artículo 6 de esta norma, el sistema ha sido auditado por una entidad acreditada por ENAC Se ha realizado el registro en la Comunidad Autónoma



DECLARACIÓN AMBIENTAL

Enero-Agosto 2018



8 OBXECTIVOS E METAS

A través da situación ambiental derivada da xestión da praia e, en función de diferentes entradas de información ao sistema como son a nosa política ambiental, os requerimientos legais, as comunicacións das nosas partes interesadas, as queixas e/ou suxestións dos usuarios da praia, os rexistros de indicadores, a auditoría interna realizada e as non conformidades detectadas polo Responsable do Sistema e demais implicados no mesmo e o establecemento de riscos e oportunidades.

No exercicio 2018-2019 definíronse tres obxectivos de mellora do sistema de xestión ambiental, que son os seguintes:

OBXECTIVO Nº: 1 TÍTULO: Mellora das infraestructuras da Praia: recollida selectiva	INDICADOR: Nº de contenedores	SITUACIÓN INICIAL: 3 contenedores verdes + 1 amarelos + 1 vidro + 1 plástico	RESPONSABLE CONSECUCIÓN: Responsable do Sistema de Xestión	PRAZO DE CONSECUCIÓN: Fin 2019
		SITUACIÓN FINAL DESEXADA: 3 contenedores verdes + 3 amarelos + 1 contenedor vidro + 1 envases	RESPONSABLE SEGUIMIENTO: Responsable do Sistema.	FRECUENCIA SEGUIMIENTO: Cuatrimestral

METAS

N. Meta	Descrición	Inicio	Fin	Responsable	Resultado	
1	Solicitud novos contenedores ubicados proporcionalmente á lonxitude da praia	30/06/2018	30/06/2018	R.Sist. Xestión	Os contenedores xa foron pedidos	
2	Na "Senda da Memoria" habilitaranse contenedores de menor tamaño nas entradas e se retirarán as papeleiras.	Septiembre 20019	Diciembre 2019	R.Sist. Xestión	As papeleiras foron retiradas da Senda, e xa foi elixido o lugar onde se porán os contenedores	
Accións 2018-2019		Responsable execución	Data limite realización	Recursos asignados	Rexistros a xerar	Seguimento
Comunicar a Alcaldía a súa necesidade		Responsable do Sistema	30/09/2018	R. Sistema	Escrito	Os contenedores están pendentes de colocarse



DECLARACIÓN AMBIENTAL

Enero-Agosto 2018



OBXECTIVO Nº: 2 TÍTULO: Difusión da Praia e do seu entorno	INDICADOR: Realización de material informativo	SITUACIÓN INICIAL: Ningunha comunicación.	RESPONSABLE CONSECUCIÓN: Responsable do Sistema de Xestión	PRAZO DE CONSECUCIÓN: Periodo estival
		SITUACIÓN FINAL DESEXADA: Tres comunicacións publicadas en tabón de praia, web, radio o prensa escrita: 1. Política EMAS, 14000 2, Declaración ambiental 3, Concesión certificación 4, Buenas Prácticas	RESPONSABLE SEGUIMIENTO: Responsable do Sistema.	FRECUENCIA SEGUIMIENTO: Cuatrimestral

METAS					
N. Meta	Descrición	Inicio	Fin	Responsable	Resultado
1	Publicación Política y BBPP	Xuño 2018	1/10/2019	R. Sist. Xestión	No seu momento sí que se colocaron, vólvense subir
2	Publicación Declaración Ambiental	1/08/2018	1/10/2019	R. Sist. Xestión	No seu momento sí que se colocaron, vólvense subir
3	Publicación concesión certificación	Setembro 2018	Setembro 2018	R. Sist. Xestión	OK

OBXECTIVO Nº: 3 TÍTULO: Control de flora e fauna do ecosistema	INDICADOR: Contratación de empresa para control de ecosistema do lago	SITUACIÓN INICIAL: Riesgo de crecemento da poboación de gaivotas	RESPONSABLE CONSECUCIÓN: Responsable do Sistema de Xestión	PRAZO DE CONSECUCIÓN: Decembro 2020
		SITUACIÓN FINAL DESEXADA: Control total da fauna do lago por medio dunha empresa contratada	RESPONSABLE SEGUIMIENTO: Responsable do Sistema.	FRECUENCIA SEGUIMIENTO: Cuatrimestral



METAS					
N. Meta	Descrición	Inicio	Fin	Responsable	Resultado
1	Búsqueda empresa externa	Setembro 2019	Novembro 2019	Resp. do Sistema	Búsqueda intensiva da empresa a contratar
2	Pedir Informe de situación	Novembro 2019	Xaneiro 2020	Resp. do Sistema	
3	Accións para o control (se o crecemento do número de gaivotas supón un risco)	Xaneiro 2020		Resp. do sistema	



DECLARACIÓN AMBIENTAL

Enero-Agosto 2018



9 OUTROS DATOS DE INTERÉS

9.1 IMPLICACIÓN DOS TRABAJADORES

A intervención do personal do Concello en las tareas propias da gestión de praias supón grandes ventaxas á hora de implantar o EMAS na propia organización. Os coñecementos técnicos da plantilla da empresa (operarios de limpeza, socorristas, etc.) implican o respecto ao medio ambiente en todas as nosas actividades e a consideración das variables ambientais como unha constante no desenvolvemento dos nosos traballos.

O Sistema de Xestión establece un proceso de formación continua destinado ao adestramento e cualificación do persoal adicado a realizar funcións directa o indirectamente relacionadas coa calidade dos servizos e coa xestión ambiental, especialmente daquel que, pola importancia o especificidade da súa función, precisa de unha preparación concreta previa.

A detección das necesidades globales de formación do persoal faise nas Revisións pola Dirección e nas reunións convocadas ao efecto, nas que evalúanse as necesidades detectadas e as propostas de formación. Os requirimentos básicos para aqueles postos de traballo cuxa labor pode incidir, directa o indirectamente, na calidade dos servizos e na xestión ambiental son propostos polo Responsable do Sistema e aprobados polo Alcalde. Durante o periodo ao que se refire esta Declaración Ambiental está a ser desenvolvido o programa anual de formación aprobado para garantizala adecuación ao perfil do posto de traballo e o coñecemento do sistema de xestión ambiental implantado.

A continuación presentámo-lo Plan de Formación para o ano 2018:

ANO 2018-2019-2020			
DEPARTAMENTO	EMPLEADO	ACCIÓN FORMATIVA	DATA
Todos os relacionados coa xestión da praia	Todos os pertencentes ao OXP. Socorristas. Mantemento e limpeza	Curso Sensibilización Ambiental e do Sistema de Xestión	Inicio tempada de praia: xuño 2018
RSXP	RSXP	Curso Avanzado de sistemas de xestión ambiental según a norma UNE-EN ISO 14001:2015	01-06 a 01/07/ 2018
Todos os relacionados coa xestión da praia	Todos os pertencentes ao OXP. Socorristas. Mantemento e limpeza	Curso Sensibilización Ambiental e do Sistema de Xestión	Primeiro trimestre 2020

Leváronse a cabo todas as actividades según o establecido na planificación, sendo o resultado obtido satisfactorio.



DECLARACIÓN AMBIENTAL

Enero-Agosto 2018



Ademáis destes requisitos, os traballadores participan no proceso destinado á mellora continua do comportamento medioambiental da organización a través da participación activa na revisión ambiental inicial, reunións para realizar o seguimento do Sistema por parte dos responsables e dos rexistros que se derivan, obtención da información necesaria para a elaboración da Declaración Ambiental.

9.2 COMUNICACIONES

O Concello de As Pontes establece canles de comunicación internos cos sus traballadores que permitan la implicación dos mesmos no Sistema de Xestión de Praias e externos a través da procura dun diálogo aberto coa poboación, partes interesadas e grupos de interés. A xestión destes canles de comunicación permite a retroalimentación do sistema. A comunicación interna establecece no Plan de Comunicación nas partes que aplican aos traballadores do Concello e a través das canales ordinarias de comunicación da Organización.

A comunicación externa establecece a través das canales de comunicación establecidas no Plan de Comunicación do Sistema de Xestión Ambiental en praias cos concesionarios e subcontratas, a partir dun intercambio de información qua va dende os requisitos ambientais a cumprir en praias por éstos, entrega de boas prácticas ambientais, coordinación de actuacións conxuntas, no que se refiere a situacións de emerxencias e cumprimento legal, principalmente.

Como principal vía de comunicación desenvólvese a presente Declaración ambiental, que será actualizada periódicamente e validada externamente.

Esta Declaración estará a disposición do personal do Concello como canle interna, e será remitida a todo aquel cidadán, organismo o entidade externa que a solicite. Está previsto además a súa inclusión na páxina web do Concello una vez que sexa validada.

En liña con requisitos do Regulamento EMAS, a información sobre a xestión ambiental do Concello na súa praia e o seu comportamento ambiental son publicados e postos a disposición das partes interesadas. Como mostra, esta Declaración Ambiental está a disposición de calqueira parte interesada (persol, usuarios praias, asociaciónes, administracións públicas etc.) en soporte informático, a través da páxina web do Concello:



DECLARACIÓN AMBIENTAL

Enero-Agosto 2018



CONCELLO DE AS PONTES

Dirección: Av. Ortigueira, 32, 15320 As Pontes de García Rodríguez, A Coruña

Teléfono Información Xeral: 981 453 116

Responsable do Sistema: Antonio Alonso Román

Concelleiro da área de Facenda, Patrimonio, Urbanismo e Servizos

O alcance da información facilitada ampliarase para abarcar novos aspectos de interese de partes interesadas das que se teña constancia. A información publicada actualizarase anualmente.

Dende o concello somos conscientes do importante papel que xogan non só os usuarios das praias dentro do Sistema de Xestión Ambiental, senón tamén as persoas que traballan na Organización ou en nome da mesma, é por isto que, desenvólvese un plan de comunicación que pretende sensibilizar e concienciar en valores e boas prácticas ambientais a todos aqueles que traballan, usan e gozan da praia do municipio.

9.3 PLANS DE EMERXENCIAS

Desenvolveuse un procedemento de control de emerxencias medioambientais, con obxecto de controlar todas aquelas incidencias que poidan ocorrer no medio. O procedemento PQMA-08 Xestión de Emergencias describe o proceso que desenvolve o Órgano Xestor de Praias do Concello para previr, xestionar e dar resposta ante accidentes e situacións de urxencias que provoquen situacións de urxencias ambientais de risco para os usuarios, servizos e instalacións situados na praia incluída dentro do alcance do Sistema de Xestión co obxectivo de evitar ou minimizar na medida do posible o seu impacto sobre as mesmas.

O Responsable do Sistema analizará e determinará as situacións de urxencias que poidan derivar en risco ambiental e/ou risco para os usuarios e servizos e instalacións situados na praia. Para cada unha delas establécense uns Plans de actuación onde se recollen as medidas preventivas e as actuacións adecuadas para que eviten que se produzan estas situacións, ou ben minimizar os seus efectos no caso de que se cheguen a producir. Estas medidas preventivas recóllense nas seguintes instrucións:

- IMA-08-01: Incendio
- IMA-08-02: Aparición de animais mortos
- IMA-08-03: Vertido de Hidrocarburos
- IMA-08-04: Vertido de Aguas residuales
- IMA-08-05: Aporte de Materia Orgánica e RSU
- IMA-08-06: Actos vandálicos/Atentadoss



DECLARACIÓN AMBIENTAL

Enero-Agosto 2018



- IMA-08-07: Derrame de sustancias peligrosas
- IMA-08-08: RRPP fuera del lugar de almacenamiento
- IMA-08-09: Temporal
- IMA-08-10: Huelga de servicios de limpieza
- IMA-08-12: Desprendimientos
- IMA-08-13: Retirada masiva de arena en playas

No periodo que abrange a declaración non se produciu ningunha situación de emerxencias.

9.4 VERIFICACIÓN AMBIENTAL:

Esta declaración será actualizada anualmente e verificada por un organismo de certificación acreditado con anterioridad á finalización da tempada de baño.

DECLARACIÓN MEDIOAMBIENTAL VALIDADA POR

AENOR

DE ACUERDO CON EL REGLAMENTO (CE) Nº 1221/2009
modificado según REGLAMENTO (UE) 2017/1505

Nº DE ACREDITACIÓN COMO VERIFICADOR
MEDIOAMBIENTAL ES-V-0001

Fecha de Validación