



## DECLARACIÓN AMBIENTAL ACSUG

**DECEMBRO 2010-ANO 2011**

Edición 1	
<b>Elaborado:</b> Responsable de Calidade e Medio Ambiente	<b>Revisado e aprobado:</b> Director da ACSUG
	
Data: 20-02-2012	Data: 20-02-2012

# ÍNDICE

## Declaración Ambiental ACSUG

1. OBXECTO DO DOCUMENTO.
2. PRESENTACIÓN E ORGANIZACIÓN DA ACSUG.
3. POLÍTICA DE CALIDADE E MEDIOAMBIENTE.
4. SISTEMA INTEGRADO DE XESTIÓN.
5. ASPECTOS AMBIENTAIS.
6. OBXECTIVOS DE MEDIOAMBIENTE.
7. COMPORTAMENTO MEDIOAMBIENTAL.
8. DATOS DA VALIDACIÓN DA DECLARACIÓN AMBIENTAL.

**ACSUG**

23 MAR 2012

**AENOR** Asociación Española de  
Normalización y Certificación

## Declaración Ambiental ACSUG

### 1. OBXECTO DO DOCUMENTO

Este documento ten por obxecto establecer a declaración ambiental da Axencia para a Calidade do Sistema Universitario de Galicia (ACSUG) no período comprendido entre decembro de 2010 e a totalidade do ano 2011 segundo o establecido no Regulamento Europeo (CE) nº 1221/2009.

A presente declaración está dispoñible na páxina web da ACSUG ([www.acsug.es](http://www.acsug.es)) e con ela faise pública a información ambiental da ACSUG, describindo o sistema de xestión implantado e o comportamento ambiental da ACSUG durante o período de análise, incluíndo especialmente a información relacionada cos aspectos ambientais significativos.

### 2. PRESENTACIÓN E ORGANIZACIÓN DA ACSUG

#### 2.1. Presentación e datos de contacto

A ACSUG créase no ano 2001 (Diario Oficial de Galicia, nº 68 de 5 de abril de 2001) baixo a figura xurídica dun consorcio entre a Xunta de Galicia e as tres universidades galegas (A Coruña, Santiago e Vigo). A ACSUG ten personalidade xurídica plena e ten a independencia necesaria para poder desenvolver os seus obxectivos co máximo rigor e con pleno respecto á autonomía universitaria.

Os datos de contacto da ACSUG son os seguintes:

**Enderezo:** Rúa Lamas de Abade s/n  
Edificio CIFP Compostela,  
5ª Planta  
15702 Santiago de Compostela  
A Coruña

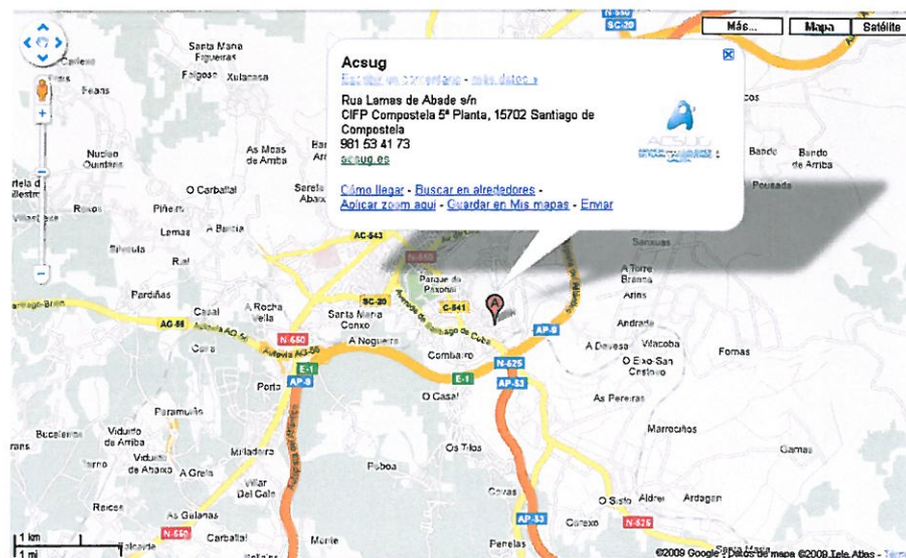
**Teléfono:** +34 981 534173

**Fax:** +34 981 534174

**E-mail:** [acsug@acsug.es](mailto:acsug@acsug.es)

**Páxina web:** [www.acsug.es](http://www.acsug.es)

**CNAE:** 913



# ACSUG

23 MAR 2012

## Declaración Ambiental ACSUG

### 2.2. Código ético. Misión e Visión

A ACSUG ten establecido un código ético de actuación, publicado na páxina web ([www.acsug.es](http://www.acsug.es)), que incide na transparencia, independencia, profesionalidade e responsabilidade ambiental e social da ACSUG. A ACSUG tamén dispón dunha declaración oficial da súa misión e visión:

#### MISIÓN

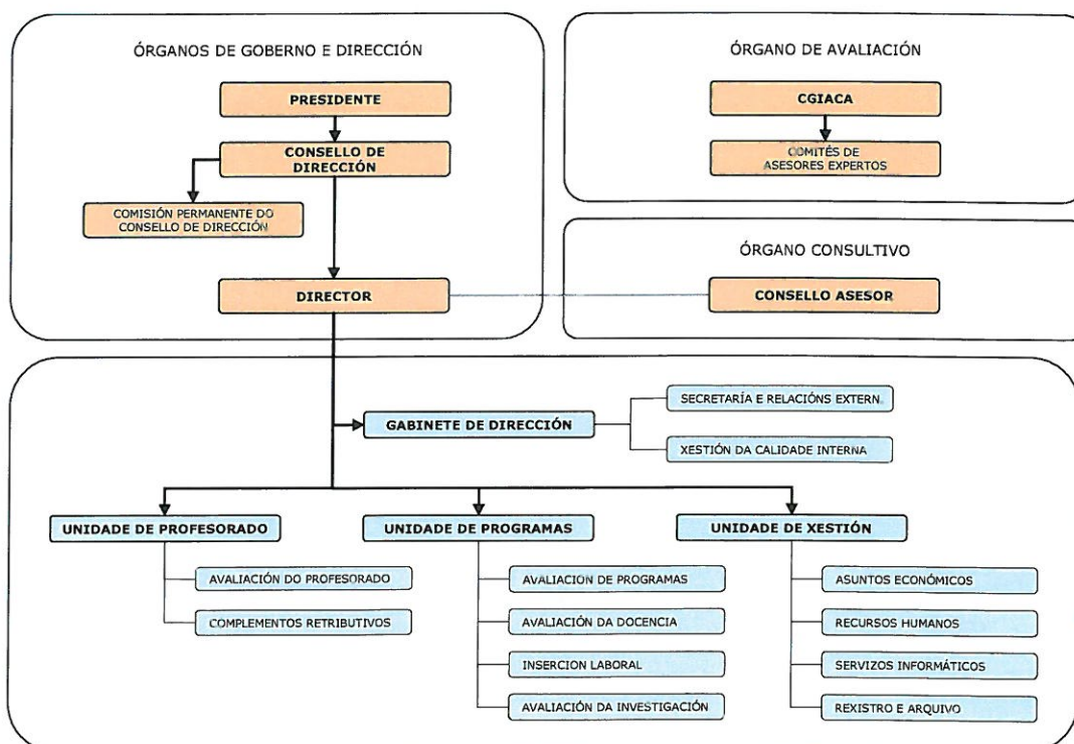
A ACSUG ten a misión fundamental de contribuír á mellora da calidade do Sistema Universitario de Galicia (SUG), para o cal se levan a cabo accións de elaboración de informes, avaliación, certificación e acreditación das actividades que desenvolven as universidades galegas, especialmente as relacionadas coa docencia, a investigación, a transferencia de coñecemento e a xestión.

A ACSUG serve de soporte constante de recollida e canalización de información entre as universidades galegas, outras institucións e axentes sociais, de modo que contribúe a que o SUG se manteña permanentemente actualizado e adaptado ás necesidades sociais cambiantes.

#### VISIÓN

A ACSUG pretende ser un referente en canto á garantía de calidade das institucións de educación superior do SUG, e é recoñecida en Galicia, España e a nivel internacional pola súa independencia, transparencia e credibilidade.

### 2.3. Estrutura e organigrama



29 MAR 2012

**AENOR** Asociación Española de Normalización y Certificación

## Declaración Ambiental ACSUG

Segundo o establecido nos estatutos da ACSUG, existe unha clara separación entre os órganos de goberno e dirección (presidente, director, Consello de Dirección e a súa comisión permanente) e os órganos consultivos (Consello Asesor) e de avaliación (CGIACA e comités de asesores expertos). Desta forma, se garante que as decisións sobre avaliacións e certificacións que toma a ACSUG non estean influenciadas polas universidades nin polo goberno autonómico.

A nivel operativo, o director da ACSUG é o encargado de coordinar o traballo diario do persoal e as actividades que a ACSUG realiza. O persoal está formado por 16 persoas, distribuídas en catro áreas (gabinete de dirección, unidade de xestión, unidade de programas e unidade de profesorado).

As seccións de gabinete de dirección e de xestión dan o soporte e apoio necesario, tanto á dirección como ás unidades operativas (unidade de programas e de profesorado), que son as que levan a cabo os servizos que a ACSUG presta.

### 2.4. Principais servizos e actividades

- Verificación, seguimento e acreditación de programas e títulos.
- Establecemento de sistemas de garantía interna de calidade nas titulacións (programas FIDES e AUDIT)
- Realización de estudos e análises de inserción laboral.
- Avaliación docente do profesorado (programa DOCENTIA).
- Acreditación previa á contratación do profesorado polas universidades do SUG.
- Avaliación previa á asignación de complementos retributivos do profesorado.

### 3. POLÍTICA DE CALIDADE E MEDIO AMBIENTE

A política de calidade e medio ambiente da ACSUG establece as bases a seguir por todo o persoal para unha correcta actuación con respecto ao sistema de xestión implantado. Serve tamén de base para establecer os obxectivos de calidade e medio ambiente anuais.

A política é a seguinte:

*"A Axencia para a Calidade do Sistema Universitario de Galicia (ACSUG) ten a misión fundamental de contribuír á mellora da calidade do Sistema Universitario de Galicia (SUG), para o cal se levan a cabo accións de elaboración de informes, avaliación, certificación e acreditación das actividades que desenvolven as universidades galegas, especialmente as relacionadas coa docencia, a investigación, a transferencia de coñecemento e a xestión.*

*A ACSUG serve de soporte constante de recollida e canalización de información entre as universidades galegas, outras institucións e axentes sociais, de modo que contribúe a que o SUG se manteña permanentemente actualizado e adaptado ás necesidades sociais cambiantes.*

# ACSUG

23 MAR 2012

**AENOR** Asociación Española de Normalización y Certificación

## Declaración Ambiental ACSUG

*A Dirección da ACSUG, consciente da importancia de desempeñar os servizos dun xeito máis eficiente e de satisfacer as necesidades dos seus clientes e usuarios, decidiu levar a cabo a implantación dun Sistema de Xestión da Calidade e do Medio Ambiente, segundo as normas ISO 9001, ISO 14001 e o Regulamento EMAS.*

*A Dirección da ACSUG comprométese a establecer anualmente unha serie de obxectivos de calidade e medio ambiente e a velar polo seu cumprimento, tomando como marco de referencia esta política.*

*As directrices xerais relacionadas co Sistema de Xestión son as seguintes:*

- Establecer unha sistemática documentada para asegurar a calidade dos servizos prestados e a mellora continua como norma habitual de actuación na ACSUG.*
- Prestar aos clientes e usuarios servizos coa mellor calidade, acorde cos requisitos e especificacións establecidas e coa normativa ou lexislación vixente aplicable, garantindo especificamente o cumprimento da lexislación ambiental vixente aplicable, así como outros requisitos ambientais que voluntariamente se subscriban.*
- Establecer un programa de formación continua para o persoal posibilitando unha mellora e adecuación constante dos servizos prestados.*
- Análise da información, tanto propia como a recollida dos clientes e usuarios, para previr erros e mellorar a prestación dos servizos.*
- Realizar as actividades de xeito que se minimicen os impactos ambientais negativos que puidesen levar asociadas.*
- Procurar a eficiencia enerxética, a diminución dos consumos de materiais e outros recursos e a correcta xestión dos residuos xerados.*
- O sistema atende ao principio de prevención da contaminación, incorporando os criterios ambientais nos seus ámbitos de influencia.*
- Colaborar cos traballadores, cos provedores, coa administración e co público en xeral co obxecto de garantir a transparencia do Sistema de Xestión. Relacionado con este aspecto se realiza e fai pública cada ano unha declaración ambiental, que describe o comportamento e xestión ambiental levado a cabo pola ACSUG.*

*A eficacia e aplicación do Sistema de Xestión da ACSUG é responsabilidade directa da súa Dirección. No seu nome e representación, designouse un Responsable de Calidade e Medio Ambiente, o cal, en colaboración directa co persoal da axencia, supervisará a implantación, desenvolvemento e mantemento do Sistema de Xestión, avaliando a súa adecuación e aplicación correcta, identificando problemas, verificando a súa eficacia e coordinando as actividades con influencia nos servizos.*

*Esta política é revisada periodicamente nas xuntanzas do Consello de Dirección da ACSUG e comunicada a todo o persoal cunha actividade directa ou indirectamente relacionada co Sistema de Xestión, estando a disposición dos usuarios e público en xeral no taboleiro de anuncios e na páxina web.*

# ACSUG

23 MAR 2012

**AENOR** Asociación Española de Normalización y Certificación

## Declaración Ambiental ACSUG

### 4. SISTEMA INTEGRADO DE XESTIÓN

#### 4.1. Evolución do sistema

**2005-2009:** A ACSUG, dentro das súas funcións xerais de servizo á sociedade, así como análise e mellora do SUG, decidiu no ano 2005 implantar un Sistema de Xestión da Calidade segundo a norma UNE-EN-ISO 9001:2000. O 20 de marzo de 2006 obtívose a certificación externa deste sistema.

**2009-2012:** Tendo en conta que en marzo de 2009 terminaban os tres anos de certificación do Sistema de Xestión da Calidade, decidiuse ampliar o alcance do sistema, incluíndo todas as actividades que realiza a ACSUG, e integrando a norma ISO 14001:2004 no sistema xa existente.

Despois de realizarse a auditoría de certificación por parte de AENOR, a ACSUG certificouse nas normas UNE-EN ISO 9001:2008 e UNE-EN ISO 14001:2004 o 13 de marzo de 2009.

Durante o ano 2009 foise incorporando ao sistema de xestión o Regulamento EMAS. En decembro de 2009, AENOR realizou a avaliación da declaración ambiental da ACSUG, que foi definitivamente validada o 13 de abril de 2010, incorporando definitivamente o Regulamento EMAS no sistema integrado.

A ACSUG realizou a continuación os trámites oportunos para ingresar no Rexistro Galego de Centros Adheridos ao EMAS xestionado pola Consellería de Medio Ambiente da Xunta de Galicia. A data de ingreso foi o 02 de xuño de 2010.

**2012-2015:** En febreiro de 2012 se levará a cabo unha auditoría de certificación á ACSUG por parte de AENOR en base á normas ISO 9001:2008, ISO 14001:2004 e Regulamento EMAS nº 1221/2009 para poder obter unhas novas certificacións para o período 2012-2015.

#### 4.2. Alcance do sistema

O Sistema de Xestión da ACSUG ten dentro do seu alcance as seguintes actividades:

- Prestación dos servizos de avaliación do profesorado previa á contratación polas Universidades de Galicia e avaliación para a asignación de complementos retributivos.
- Prestación dos servizos de avaliación de títulos, asesoramento e seguimento dos Sistemas de Garantía Interna de Calidade dos Centros do Sistema Universitario de Galicia (Programa FIDES-AUDIT), seguimento da implantación de modelos de avaliación da actividade docente do profesorado nas Universidades de Galicia (Programa DOCENTIA) e realización de estudos e análises de inserción laboral.

O alcance inclúe, polo tanto, tódalas actividades principais levadas a cabo pola ACSUG.

# ACSUG

23 MAR 2012

AENOR Asociación Española de Normalización y Certificación

## Declaración Ambiental ACSUG

### 4.3. Estrutura documental do sistema

O sistema de xestión da ACSUG deseñouse de maneira que a estrutura documental posibilite unha correcta xestión do sistema, permitindo ao mesmo tempo un manexo áxil da documentación. A documentación actualízase de forma metódica e, cando é adecuado, simplifícase e redúcese para conseguir unha xestión máis eficaz e eficiente.

A estrutura documental da ACSUG establécese da seguinte forma:

**Manual do sistema:** este documento pretende servir de referencia e facer unha introdución do sistema de xestión da ACSUG. Inclúe varios anexos con información relevante do sistema (documentación, política, alcance, organigrama, mapa de procesos e declaración ambiental).

**Fichas de proceso:** documento que se utiliza para plasmar dunha forma esquemática as características fundamentais dos procesos dos que se compón o sistema de xestión da ACSUG.

**Procedementos:** son documentos complementarios das fichas de proceso nos que se describe, co nivel de detalle necesario en cada caso, a maneira na que se debe levar a cabo unha actividade contemplada nelas. Os procedementos agrúpanse en cada proceso segundo a súa natureza e características.

**Formato:** documento que se utiliza para rexistrar datos resultantes das actividades do Sistema de Xestión.

**Rexistro:** documento que proporciona evidencia da realización das actividades relacionadas co Sistema de Xestión da ACSUG.

### 4.4. Mapa de procesos

Os procesos necesarios para o desenvolvemento das actividades e o funcionamento do sistema, así como as interaccións que se producen nos diferentes procesos, descríbense graficamente no mapa de procesos da ACSUG.

Os procesos agrúpanse en catro grandes bloques, que se corresponden cos procesos estratéxicos, operativos, de soporte e ambientais.

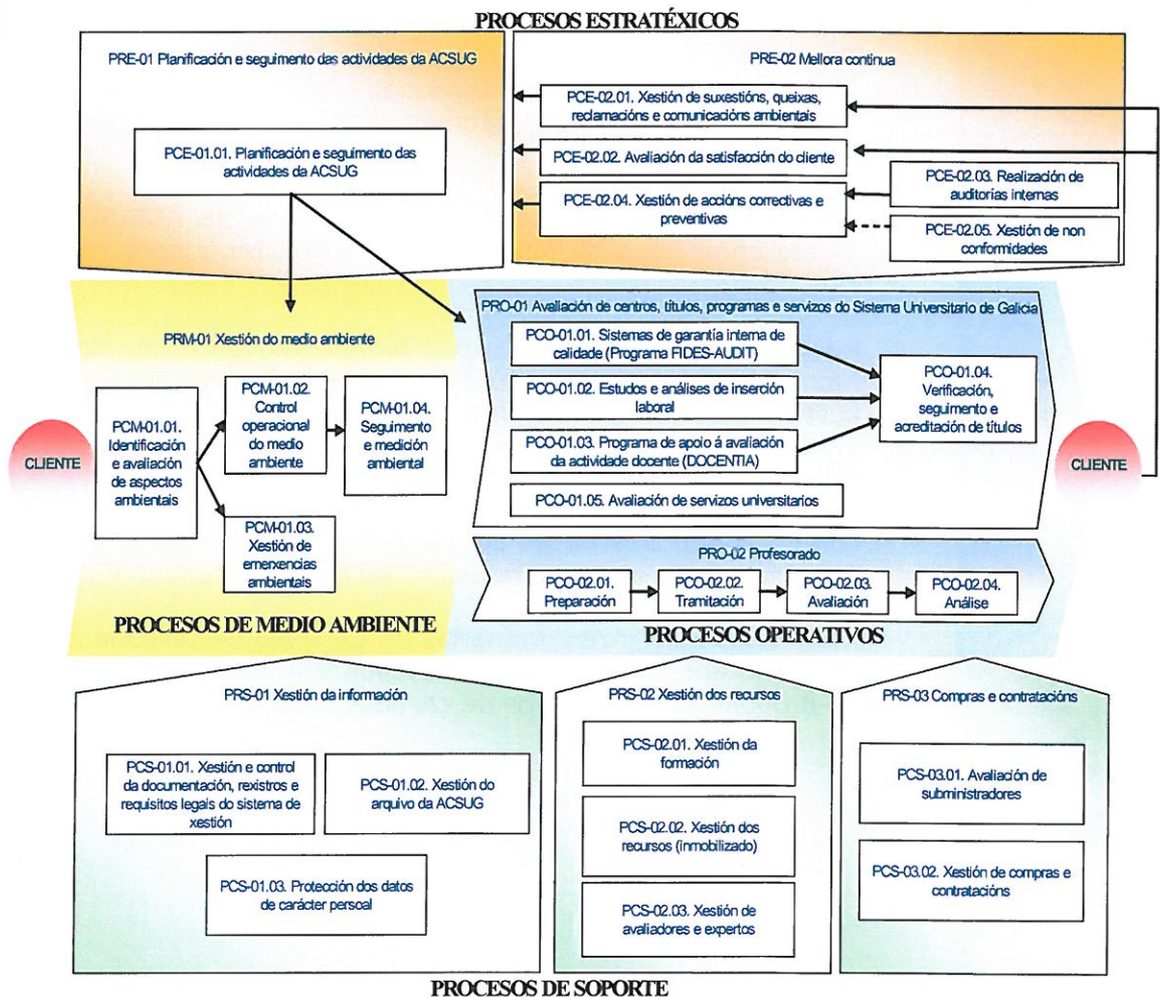
# ACSUG

23 MAR 2012

**AENOR** Asociación Española de Normalización y Certificación

## Declaración Ambiental ACSUG

- **Procesos estratéxicos:** son aqueles que proporcionan as directrices xerais para o desenvolvemento e mellora dos procesos do Sistema de Xestión.
- **Procesos operativos:** son aqueles procesos que inclúen a realización das actividades e servizos que a ACSUG presta aos clientes e usuarios.
- **Procesos soporte:** son os relacionados coa xestión dos recursos intelectuais, documentais, materiais e humanos necesarios para levar a cabo os procesos de xestión administrativa do servizo, e encamiñados a asegurar o mantemento da capacidade destes procesos para satisfacer os requisitos do Sistema de Xestión.
- **Procesos ambientais:** procuran a correcta xestión ambiental da organización na realización das súas actividades.



ACSUG

23 MAR 2012

**AENOR** Asociación Española de Normalización y Certificación

## Declaración Ambiental ACSUG

### 4.5. Seguimento, revisión e mellora

O seguimento e revisión periódica do sistema é un aspecto decisivo para conseguir a súa total implantación e melloralo de maneira continua. A ACSUG conta coas seguintes ferramentas para incidir neste aspecto:

Política e obxectivos: a política de calidade e medio ambiente indica os principios fundamentais do sistema de xestión. Os obxectivos, tanto de calidade como de medio ambiente toman como base a política e establécense de maneira anual.

Indicadores de seguimento dos procesos: en cada proceso do sistema de xestión se establecen uns indicadores de seguimento para comprobar a correcta realización das actividades e mellorar a súa eficacia e eficiencia.

Reunións de traballadores: periodicamente se realizan reunións de todos os traballadores co director da ACSUG para revisar e planificar as actividades, así como para propoñer melloras e cambios na forma de traballar.

Avaliación do cumprimento legal: como mínimo de forma semestral se realiza por parte do Consello de Dirección unha avaliación do cumprimento legal da ACSUG, especialmente en temas de medio ambiente relacionados cos aspectos ambientais significativos.

Caixa de suxestións: tanto nas instalacións da ACSUG como na páxina web existe unha caixa de suxestións para facilitar o contacto cos clientes e usuarios.

Reunións Consello Asesor: este órgano ten entre as súas funcións analizar o funcionamento xeral da ACSUG, o que inclúe de maneira directa o sistema de xestión implantado, así como comunicar e propoñer cambios e melloras.

Reunións Consello de Dirección: o Consello de Dirección é o órgano da ACSUG encargado da revisión periódica do sistema de xestión. Este órgano reúnese como mínimo tres veces ao ano e en cada xuntanza ordinaria do Consello de Dirección realízase unha revisión dos aspectos fundamentais do Sistema.

Nunha das xuntanzas ordinarias do Consello de Dirección, normalmente na primeira do ano, realízase unha revisión e análise xeral do ano anterior, ademais de propoñer os obxectivos de calidade e medio ambiente para o ano seguinte.

# ACSUG

29 MAR 2012

**AENOR** Asociación Española de Normalización y Certificación

## Declaración Ambiental ACSUG

### **5. ASPECTOS AMBIENTAIS**

Podemos entender como **aspecto ambiental** todo elemento das actividades, produtos ou servizos da ACSUG que pode interactuar co medio ambiente. Un **aspecto significativo** é aquel que ten ou pode ter un **impacto ambiental significativo**.

Entendemos como **impacto ambiental** calquera cambio no medio ambiente, xa sexa adverso ou beneficioso, como resultado total ou parcial dos aspectos ambientais da organización.

#### **5.1. Identificación dos aspectos ambientais**

A ACSUG ten establecido un procedemento para identificar os aspectos ambientais que poida controlar e sobre os que poida influír, orixinados como consecuencia das actividades, procesos e servizos incluídos no alcance do Sistema de Xestión.

Téñense en conta para identificar os aspectos ambientais as seguintes situacións:

- Xeración de residuos (perigosos, residuos de aparatos eléctricos e electrónicos (RAEE), asimilables a urbanos, etc.).
- Vertidos de auga á rede sanitaria. Contaminación do solo.
- Emisións atmosféricas: por formas de materia (emisións das caldeiras) e enerxía (xeración de ruído).
- Consumo de papel, plástico e tóner.
- Consumo de auga.
- Consumo enerxético (calefacción e electricidade).

A identificación faise en condicións de funcionamento normal (desenvolvemento habitual das actividades) e tamén en situacións de accidente/emergencia potenciais tendo en conta para estas últimas a natureza da ACSUG e o historial de sucesos similares.

Ademais hai que distinguir entre os aspectos ambientais directos, que son os que dependen totalmente da ACSUG e os aspectos ambientais indirectos, sobre os cales a ACSUG non ten total control e dependen tamén de subministradores, clientes, usuarios, etc.

A identificación faise inicialmente polo Responsable de Calidade e Medio Ambiente da ACSUG e é revisada e aprobada pola Dirección da ACSUG. Na identificación indícase a actividade/suceso relacionado, o tipo de aspecto ambiental, se é directo/indirecto, o impacto ambiental que produce e, finalmente, segundo o resultado da avaliación de aspectos ambientais, se é significativo ou non significativo.

# ACSUG

23 MAR 2011

**AENOR** Asociación Española de Normalización y Certificación

## Declaración Ambiental ACSUG

### 5.2. Criterios de avaliación dos aspectos ambientais

Despois de realizar a identificación dos aspectos ambientais, procédese a analizar e avaliar os aspectos para determinar aqueles que son significativos.

No caso concreto de funcionamento normal, aínda que os parámetros básicos para avaliar a significancia dos aspectos directos e indirectos son basicamente os mesmos, a forma concreta de avalialos é distinta, debido a que non é o mesmo a xestión que a ACSUG leva a cabo naquelas situacións que pode controlar directamente ou naquelas que dependen de terceiras persoas e non se poden controlar totalmente.

#### 5.2.1 Criterios en funcionamento normal

Aspectos ambientais directos en funcionamento normal: téñense en conta os seguintes parámetros:

- Nivel de toxicidade/natureza/tipo de aspecto.
- Cantidad producida.
- Frecuencia en que se produce.
- Medidas correctoras implantadas e xestión do aspecto.

Aspectos ambientais indirectos en funcionamento normal: téñense en conta os seguintes parámetros:

- Nivel de toxicidade/natureza/tipo de aspecto.
- Queixas, non conformidades, accións correctivas relacionadas.
- Frecuencia do aspecto.
- Medidas correctoras implantadas e xestión do aspecto.

#### 5.2.2 Criterios en situacións de emerxencia

Para os aspectos ambientais en situacións de emerxencia, analízanse os seguintes puntos:

- Probabilidade que se produza a situación de accidente/emergencia.
- Severidade dos danos ocasionados en caso de que suceda.

### 5.3. Aspectos ambientais significativos

Na presente declaración ambiental inclúense dúas avaliacións de aspectos ambientais, a realizada para o ano 2011 (comparando datos do 2009 e 2010) e a realizada para o ano 2012 (comparando datos do 2010 e 2011). Así, os **aspectos ambientais significativos da ACSUG** son os presentados nas seguintes táboas.

# ACSUG

23 MAR 2012

**AENOR** Asociación Española de Normalización y Certificación

## Declaración Ambiental ACSUG

**Aspectos significativos do 2011. Funcionamento normal**

Aspecto ambiental	Tipo de aspecto	Directo/Indirecto	Impacto ambiental
Consumo de enerxía eléctrica	Consumo de enerxía	Directo	Esgotamento de recursos naturais
Consumo de gas propano	Consumo de enerxía	Directo	Esgotamento de recursos naturais
Xeración de residuos de papel e cartón	Xeración de residuos asimilables a urbanos	Directo/Indirecto	Xeración de residuos Contaminación
Consumo de papel	Consumo de recursos	Directo	Esgotamento de recursos naturais

**Aspectos significativos do 2011. Situacións de emerxencia:**

Non hai ningún aspecto significativo

**Aspectos significativos do 2012. Funcionamento normal**

Aspecto ambiental	Tipo de aspecto	Directo/Indirecto	Impacto ambiental
Consumo de enerxía eléctrica	Consumo de enerxía	Directo	Esgotamento de recursos naturais
Consumo e xeración de residuos de tóner	Consumo de recursos Xeración de residuos asimilables a urbanos	Directo	Esgotamento de recursos naturais Xeración de residuos
Consumo de papel	Consumo de recursos	Directo	Esgotamento de recursos naturais

**Aspectos significativos do 2012. Situacións de emerxencia:**

Non hai ningún aspecto significativo

ACSUG

28 MAR 2012


 Asociación Española de Normalización y Certificación

## Declaración Ambiental ACSUG

### 5.4. Revisión dos aspectos ambientais

A identificación, avaliación e determinación de aspectos ambientais significativos da ACSUG revísase como mínimo unha vez ao ano coincidindo coa revisión anual do sistema de xestión.

Revisarase tamén de maneira puntual cada vez que se produza unha modificación destacable nas actividades e procesos do Sistema de Xestión que motive un cambio relevante nos aspectos ambientais ou cada vez que se detecte a posibilidade dunha nova situación potencial de emerxencia.

### 6. OBXECTIVOS DE MEDIO AMBIENTE

Os obxectivos de medio ambiente son unha ferramenta de gran utilidade para mellorar de maneira continua o sistema de xestión integrado.

Os obxectivos toman como base a política de calidade e medio ambiente comentada anteriormente. Como norma xeral, para o seu plantexamento tómanse en conta as seguintes premisas:

- Ser claros, precisos e ben definidos para que non poidan ser incumpridos por indefinición.
- Estar concretados no tempo, establecendo fases e prazos para a súa execución.
- Ser sempre que sexa posible, cuantificables, que se poidan medir e polo tanto comparar cun valor de referencia.
- Ser ambiciosos para que supoñan un reto e un esforzo para quen os afronta.
- Debe primar a prevención da contaminación fronte á corrección.

Os obxectivos son revisados en cada reunión ordinaria do Consello de Dirección para comprobar que se van realizando segundo o plantexado inicialmente. No primeiro Consello de Dirección de cada ano, ademais de aprobar os obxectivos do ano en cuestión, faise unha revisión xeral do cumprimento dos obxectivos do ano anterior.

A continuación, primeiro inclúese un resumo dos obxectivos de medio ambiente do ano 2010, posteriormente do ano 2011 e finalmente plantéanse os obxectivos de cara ao 2012.

Os obxectivos de Medio Ambiente da ACSUG establécense tendo en conta o resultado da avaliación dos aspectos ambientais e os impactos ambientais asociados aos mesmos.

# ACSUG

29 MAR 2012

**AENOR** Asociación Española de Normalización y Certificación

## Declaración Ambiental ACSUG

**RESUMO OBXECTIVOS ANO 2010****OBXECTIVO 1: REDUCCIÓN DO CONSUMO TOTAL DE AUGA NUN 3%**

(Relacionado cos aspectos ambientais: Consumo de auga e vertido de auga sanitaria)

CONSUMO 2009	CONSUMO 2010	COMPARACIÓN CONSUMO	¿CUMPRIMENTO OBXECTIVO?
101.17 m3	96.27 m3	<b>4.84% MENOS</b>	<b>SI</b>

**OBXECTIVO 2: CONSUMIR NO 2010 COMO MÁXIMO 38 UNIDADES DE TÓNER**

(Relacionado co aspecto ambiental: Consumo de tóner)

CONSUMO 2009	CONSUMO 2010	COMPARACIÓN CONSUMO	¿CUMPRIMENTO OBXECTIVO?
41 unidades de tóner	29 unidades de tóner	<b>29.27% MENOS</b>	<b>SI</b>

**OBXECTIVO 3: UTILIZAR NO 2010 COMO MÁXIMO 55 CAIXAS DE FOLIOS (REDUCCIÓN APROXIMADA DUN 9% CON RESPECTO AO 2009).**

(Relacionado co aspecto ambiental: Consumo de papel)

CONSUMO 2009	CONSUMO 2010	COMPARACIÓN CONSUMO	¿CUMPRIMENTO OBXECTIVO?
61 caixas	33 caixas	<b>45.90% MENOS</b>	<b>SI</b>

**OBXECTIVO 4: CAMBIAR A TENDENCIA AO ALZA NO CONSUMO DE ELECTRICIDADE NO 2009, NON SUPERANDO OS 26000 KWH DE CONSUMO TOTAL DE ELECTRICIDADE NO 2010.**

(Relacionado co aspecto ambiental: Consumo de electricidade)

CONSUMO 2009	CONSUMO 2010	COMPARACIÓN CONSUMO	¿CUMPRIMENTO OBXECTIVO?
26057 KWh	23910 KWh	<b>8.24% MENOS</b>	<b>SI</b>

Obsérvase que os obxectivos cúmprense de forma satisfactoria. A implantación metódica de boas prácticas ambientais no ano 2010 tivo as súas consecuencias positivas.

ACSUG

29 MAR 2012

**AENOR** Asociación Española de Normalización y Certificación

## Declaración Ambiental ACSUG

**RESUMO OBXECTIVOS ANO 2011****OBXECTIVO 1: REDUCCIÓN DO CONSUMO DE GAS POR XORNADA NUN 5% NO 2011 CON RESPECTO AO 2010**

(Relacionado co aspecto ambiental: Consumo de gas propano)

CONSUMO 2010	CONSUMO 2011	COMPARACIÓN CONSUMO	¿CUMPRIMENTO OBXECTIVO?
1.90 KWh/ xornada	1.38 KWh/ xornada	<b>27.31% MENOS</b>	<b>SI</b>

**OBXECTIVO 2: REDUCCIÓN APROXIMADA DO CONSUMO DE ELECTRICIDADE POR XORNADA NUN 1% NO 2011 CON RESPECTO AO 2010**

(Relacionado co aspecto ambiental: Consumo de electricidade)

CONSUMO 2010	CONSUMO 2011	COMPARACIÓN CONSUMO	¿CUMPRIMENTO OBXECTIVO?
6.67 KWh/ xornada	6.94 KWh/ xornada	<b>4.02% MAIS</b>	<b>NON</b>

**OBXECTIVO 3: REDUCCIÓN NO 2011 CON RESPECTO AO 2010 DUN 5% DOS KG DE RESIDUOS XERADOS DE PAPEL E CARTÓN POR XORNADA LABORAL**

(Relacionado co aspecto ambiental: Xeración de residuos de papel e cartón)

CONSUMO 2010	CONSUMO 2011	COMPARACIÓN CONSUMO	¿CUMPRIMENTO OBXECTIVO?
0.22 kg/xornada	0.13 kg/xornada	<b>41.83% MENOS</b>	<b>SI</b>

**OBXECTIVO 4: CONTINUAR COA TENDENCIA DE REDUCCIÓN DO CONSUMO DE PAPEL, ESTABILIZANDO O CONSUMO NO 2011 CON RESPECTO AO 2010.**

(Relacionado co aspecto ambiental: Consumo de papel)

CONSUMO 2010	CONSUMO 2011	COMPARACIÓN CONSUMO	¿CUMPRIMENTO OBXECTIVO?
0.115 kg papel/ xornada	0.137 kg papel/ xornada	<b>19.45% MAIS</b>	<b>NON</b>

Obsérvase que se cumpriron 2 dos 4 obxectivos.

No caso da electricidade o consumo aumentou en gran parte, debido á compra de varios novos aparellos eléctricos no 2011. O consumo de papel tamén sufriu un incremento a pesar das boas prácticas implantadas, xa que houbo que imprimir moita documentación en relación coa avaliación de títulos universitarios.

En relación á xeración de residuos de papel e cartón, xeráronse no 2011 e 2010 o mesmo número de contenedores, pero no ano 2010 os residuos xerados foron máis pesados ao ter que reciclar uns libros obsoletos.

A especial incidencia nas boas prácticas ambientais (sobre todo peche da calefacción en salas non usadas) provocou unha redución no consumo de gas.

ACSUG

23 MAR 2012

## Declaración Ambiental ACSUG

## PLANIFICACIÓN OBXECTIVOS ANO 2012

OBXECTIVO	ACCIÓNS	PRAZO	RECURSOS	RESPONSABLE
1) Redución do consumo de electricidade por xornada nun 5% no 2012 con respecto ao 2011.  (Aspecto ambiental: Consumo de electricidade)	Control mensual do consumo de electricidade	Todo o ano 2012	Internos	RCMA
	Axustar as condicións de funcionamento dos aparellos que máis consumen	Todo o ano 2012	Internos	RCMA
	Recordar as boas prácticas ambientais ao persoal de ACSUG	Nas reunións de persoal	Internos	RCMA
	Comunicar aos asistentes a xornadas realizadas na ACSUG e aos avaliadores as recomendacións medioambientais	En cada xornada ou avaliación	Internos	RCMA
2) Redución do número de tóner consumidos por xornada no 2012 dun 10% con respecto ao 2011  (Aspecto ambiental: Consumo de tóner)	Control trimestral do consumo de tóner	Todo o ano 2012	Internos	RCMA
	Control bimensual do número de copias	Todo o ano 2012	Internos	RCMA
	Recordar as boas prácticas ambientais ao persoal de ACSUG	Nas reunións de persoal	Internos	RCMA
	Revisión da configuración das preferencias de impresión nos novos equipos de impresión	1º trimestre 2012	Internos	Persoal de informática
	Comunicar aos asistentes a xornadas realizadas na ACSUG e aos avaliadores as recomendacións medioambientais	En cada xornada	Internos	RCMA

## Declaración Ambiental ACSUG

OBXECTIVO	ACCIÓNS	PRAZO	RECURSOS	RESPONSABLE
3) Redución dun 5% do papel consumido por xornada no 2012 con respecto ao 2011.  (Aspecto ambiental: Consumo de papel)	Control mensual do consumo de papel	Todo o ano 2012	Internos	RCMA
	Control bimensual do número de copias	Todo o ano 2012	Internos	RCMA
	Recordar as boas prácticas ambientais ao persoal de ACSUG	Nas reunións de persoal	Internos	RCMA
	Comunicar aos asistentes a xornadas realizadas na ACSUG e aos avaliadores as recomendacións medioambientais	En cada xornada	Internos	RCMA
4) Seguir incidindo na sensibilización medioambiental.	Recordar as boas prácticas ambientais ao persoal de ACSUG.	Nas reunións de persoal	Internos	RCMA
	Analizar especialmente o resultados do curso de sistemas de xestión medioambiental realizado a finais de 2011 para detectar novas necesidades formativas.	1º trimestre 2012	Internos	Persoal de Recursos Humanos
	Xestión para a realización dun curso de condución eficiente para o persoal da ACSUG.	Elixir data máis adecuada no 2012	Contactar co INEGA	RCMA

ACSUG

20 MAR 2012

AENOR

Asociación Española de Normalización y Certificación

## Declaración Ambiental ACSUG

### 7. COMPORTAMENTO MEDIOAMBIENTAL

#### 7.1. Implicación do persoal

No período de análise da presente declaración ambiental fíxose especial énfase na implicación do persoal da ACSUG en temas medioambientais:

- Curso formativo sobre Medio Ambiente: Durante o ano 2011 o persoal da ACSUG realizou un curso de 30 horas sobre sistemas de xestión e auditorías medioambientais, adquirindo coñecementos valiosos para a súa posterior colaboración no sistema de xestión medioambiental.
- Xuntanzas de traballadores: Nas xuntanzas periódicas de traballadores que se realizan na ACSUG se recordan as boas prácticas medioambientais, e na última reunión do 2011 presentáronse unhas gráficas coa evolución do consumo, ademais de recordar que toda a información ambiental da ACSUG está na rede interna para a súa consulta.

#### 7.2. Lexislación medioambiental

A ACSUG ten unha listaxe de lexislación medioambiental que é revisada e actualizada tendo en conta os aspectos ambientais identificados e especialmente os aspectos ambientais significativos. Como mínimo cada 6 meses, o Consello de Dirección da ACSUG verifica a adecuación da lexislación ambiental identificada, así como o cumprimento dos requisitos establecidos nela.

Seguindo este procedemento, nas xuntanzas do Consello de Dirección de xuño, outubro e decembro de 2011, verificouse que a ACSUG cumpre cos requisitos legais establecidos na lexislación ambiental aplicable, citando como exemplos:

- Cesión das instalacións por parte da Xunta de Galicia para que ACSUG realice as súas actividades.
- Autorización de vertido e pago do canon de saneamento en relación coa rede de distribución de auga.
- Realización das revisións periódicas necesarias nas instalacións da ACSUG (ascensor, caldeiras, instalación eléctrica) e resultados positivos das mesmas.

Tamén na auditoría interna realizada en xaneiro de 2012 certificouse o cumprimento da lexislación por parte da ACSUG.

#### 7.3. Resumo de consumos, residuos, etc.

A continuación faise un resumo da xestión ambiental da ACSUG en relación cos consumos, xestión dos residuos, etc, no período de análise da declaración ambiental.

Inclúense táboas cos datos de consumo xeral no período de análise desta declaración e gráficas relacionando este consumo xeral co número medio de traballadores da ACSUG.

## Declaración Ambiental ACSUG

**Media de asistencia do persoal de ACSUG**

A continuación preséntase a información relativa á media mensual da asistencia efectiva do persoal da ACSUG (en número de traballadores). Para a realización das gráficas medioambientais utilízanse estes datos relacionando os consumos totais coa media de persoal.

Mes	Media mensual do persoal	Mes	Media mensual do persoal
Xaneiro 2010	12.68	Xaneiro 2011	10.30
Febreiro 2010	15.50	Febreiro 2011	13.95
Marzo 2010	15.50	Marzo 2011	13.74
Abril 2010	14.20	Abril 2011	13.11
Maio 2010	14.37	Maio 2011	14.43
Xuño 2010	14.91	Xuño 2011	13.33
Xullo 2010	13.05	Xullo 2011	11.85
Agosto 2010	6.10	Agosto 2011	5.33
Setembro 2010	11.27	Setembro 2011	13.76
Outubro 2010	12.70	Outubro 2011	14.15
Novembro 2010	13.48	Novembro 2011	14.24
Decembro 2010	10.42	Decembro 2011	10.30
<b>MEDIA TOTAL 2010</b>	<b>12.85</b>	<b>MEDIA TOTAL 2011</b>	<b>12.38</b>

ACSUG

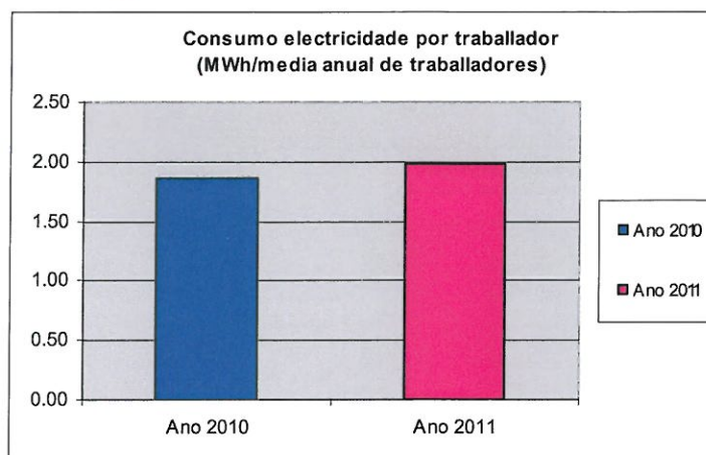
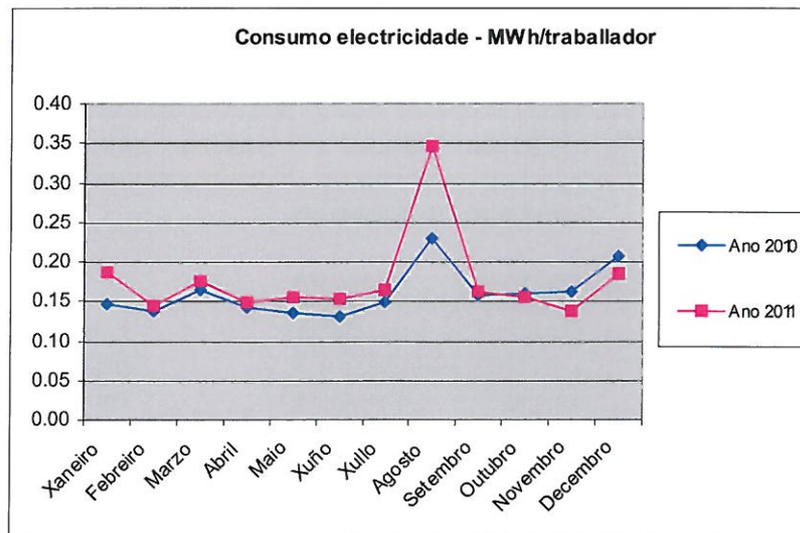
29 MAR 2012

**AENOR** Asociación Española de Normalización y Certificación

## Declaración Ambiental ACSUG

## Consumo de electricidade

MES	Consumo electricidade por mes (kWh)		Consumo electricidade por mes (MWh)	
	Ano 2010	Ano 2011	Ano 2010	Ano 2011
Xaneiro	1864	1915	1.86	1.92
Febreiro	2130	2009	2.13	2.01
Marzo	2557	2403	2.56	2.40
Abril	2014	1956	2.01	1.96
Maio	1946	2239	1.95	2.24
Xuño	1942	2023	1.94	2.02
Xullo	1941	1956	1.94	1.96
Agosto	1398	1851	1.40	1.85
Setembro	1782	2222	1.78	2.22
Outubro	2013	2199	2.01	2.20
Novembro	2177	1959	2.18	1.96
Decembro	2146	1897	2.15	1.90
<b>Consumo Total</b>	<b>23910</b>	<b>24629</b>	<b>23.91</b>	<b>24.63</b>
<b>Consumo/traballador</b>	<b>1860.09</b>	<b>1988.68</b>	<b>1.86</b>	<b>1.99</b>



Durante o 2011 o consumo de electricidade por traballador **aumentou un 6.91%**, motivado en gran parte pola compra de varios equipos eléctricos no 2011 para mellorar as instalacións da ACSUG. Entre eles un equipo de climatización como se pode observar no gran aumento do consumo do mes de agosto.

ACSUG

29 MAR 2012

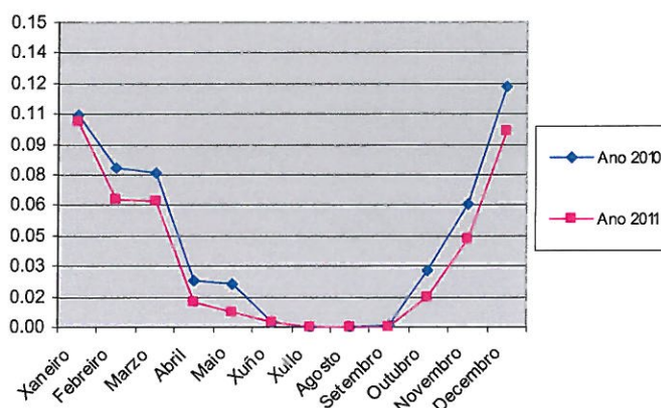
AENOR Asociación Española de Normalización y Certificación

## Declaración Ambiental ACSUG

## Consumo de gas propano

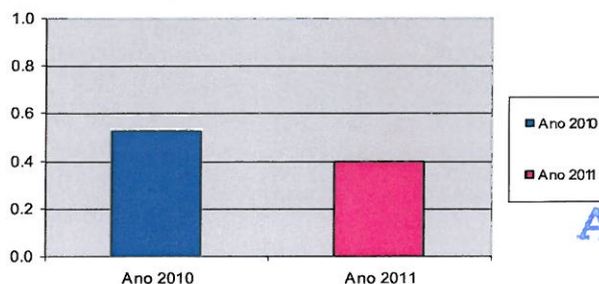
MES	Consumo gas por mes (m3)		Consumo gas por mes (kWh)		Consumo gas por mes (MWh)	
	2010	2011	2010	2011	2010	2011
Xaneiro	204.84	160.78	1327.36	1041.85	1.327	1.042
Febreiro	187.73	135.34	1216.49	877.00	1.216	0.877
Marzo	180,92	130.64	1172.36	846.55	1.172	0.847
Abril	50.07	24.83	324,45	160.90	0.324	0.161
Maio	47.13	16.71	305.40	108.28	0.305	0.108
Xuño	6.29	5.52	40.76	35.77	0.041	0.036
Xullo	0.00	0.00	0.00	0.00	0.000	0.000
Agosto	0.00	0.27	0.00	1.75	0.000	0.002
Setembro	1.29	0.00	8.36	0.00	0.008	0.000
Outubro	54.49	32.83	353.10	212.72	0.353	0.213
Novembro	125.74	95.32	814.80	617.69	0.815	0.618
Decembro	190.35	152.77	1233.47	989.95	1.233	0.990
<b>Consumo Total</b>	<b>1048.85</b>	<b>755.01</b>	<b>6796.55</b>	<b>4892.46</b>	<b>6.79</b>	<b>4.89</b>
<b>Consumo/traballador</b>	<b>81.60</b>	<b>60.96</b>	<b>528.78</b>	<b>395.04</b>	<b>0.529</b>	<b>0.395</b>

Consumo gas - MWh/traballador



A especial incidencia nas boas prácticas ambientais (sobre todo peche da calefacción en salas non usadas e axustes de programación das horas de funcionamento) provocou unha **reducción no consumo de gas por traballador no 2011 dun 25.19%**.

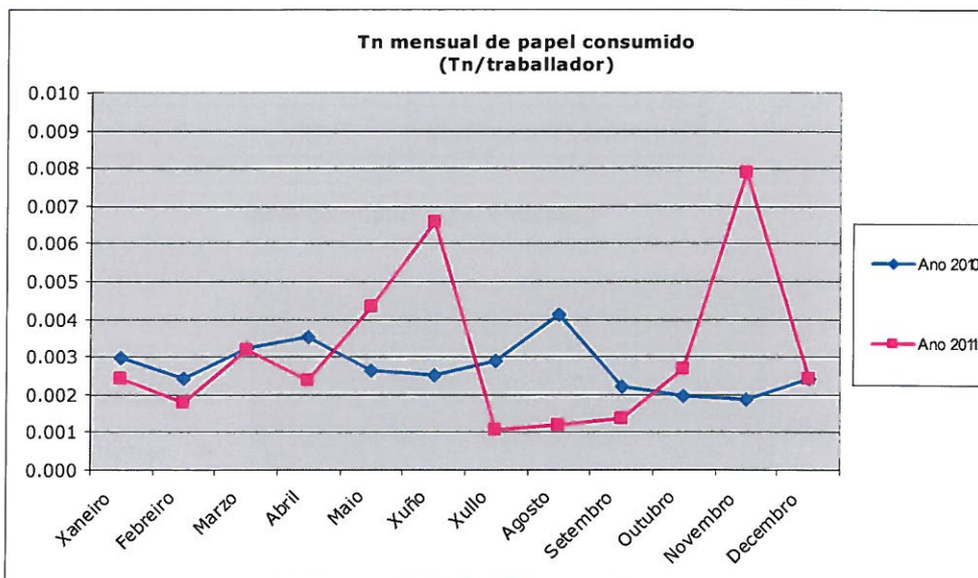
Consumo gas por traballador (MWh/media anual de traballadores)



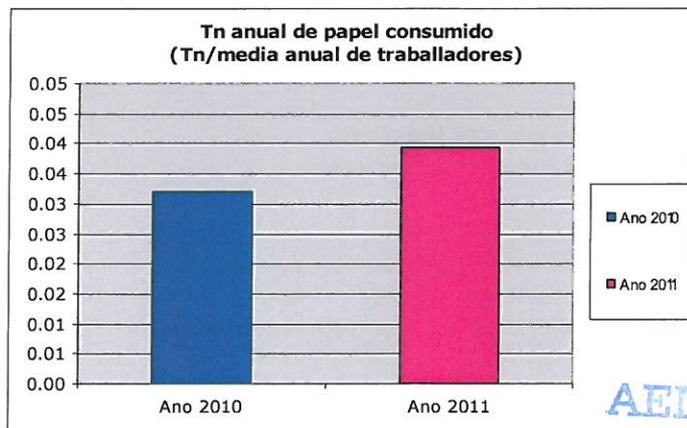
## Declaración Ambiental ACSUG

## Consumo de papel

Mes	Kg papel consumido 2010	Kg papel consumido 2011	Tn papel consumido 2010	Tn papel consumido 2011
Xaneiro	37.5	25	0.0375	0.025
Febreiro	37.5	25	0.0375	0.025
Marzo	50	43.75	0.05	0.04375
Abril	50	31.25	0.05	0.03125
Maio	37,5	62.5	0.0375	0.0625
Xuño	37.5	87.5	0.0375	0.0875
Xullo	37.5	12.5	0.0375	0.0125
Agosto	25	6.25	0.025	0.00625
Setembro	25	18.75	0.025	0.01875
Outubro	25	37.5	0.025	0.0375
Novembro	25	112.5	0.025	0.1125
Decembro	25	25	0.025	0.025
<b>Total</b>	<b>412.50</b>	<b>487.50</b>	<b>0.4125</b>	<b>0.4875</b>
<b>Total/traballador</b>	<b>32.09</b>	<b>39.36</b>	<b>0.0321</b>	<b>0.0394</b>



Obsérvese que no 2011 aumentou un 22.66% o consumo de papel por traballador, debido funda-



mentalmente aos meses de xuño e novembro onde houbo moitas actividades de avaliación e se tivo que imprimir moita documentación e informes.

ACSUG

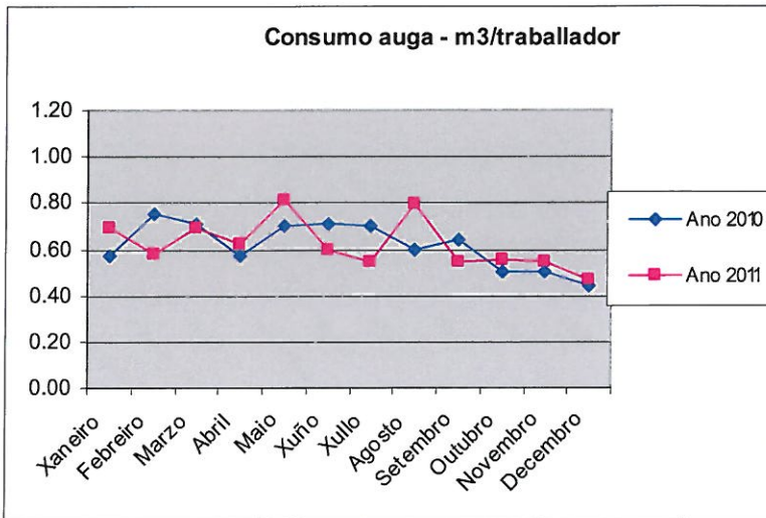
29 MAR 2012

AENOR Asociación Española de Normalización y Certificación

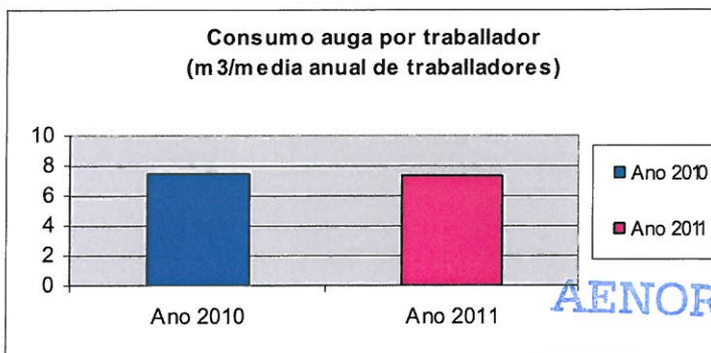
**Declaración Ambiental ACSUG**

**Consumo de auga**

MES	Consumo auga por mes (m3)	
	Ano 2010	Ano 2011
Xaneiro	6.61	7.10
Febreiro	9.83	8.08
Marzo	10.06	9.43
Abril	8.05	8.12
Maio	8.84	11.72
Xuño	10.40	7.89
Xullo	8.95	6.48
Agosto	3.98	4.25
Setembro	8.86	7.47
Outubro	7.67	7.81
Novembro	7.54	7.69
Decembro	5.48	4.76
<b>Consumo Total</b>	<b>96.27</b>	<b>90.80</b>
<b>Consumo/traballador</b>	<b>7.49</b>	<b>7.33</b>



A implantación de boas prácticas ambientais e o compromiso dos traballadores da ACSUG, das empresas de mantemento e persoal que ten que visitar as nosas instalacións conseguiron **que se reduciara un 2.11%** o consumo de auga por traballador no 2011 con respecto ao 2010.



**ACSUG**

23 MAR 2012

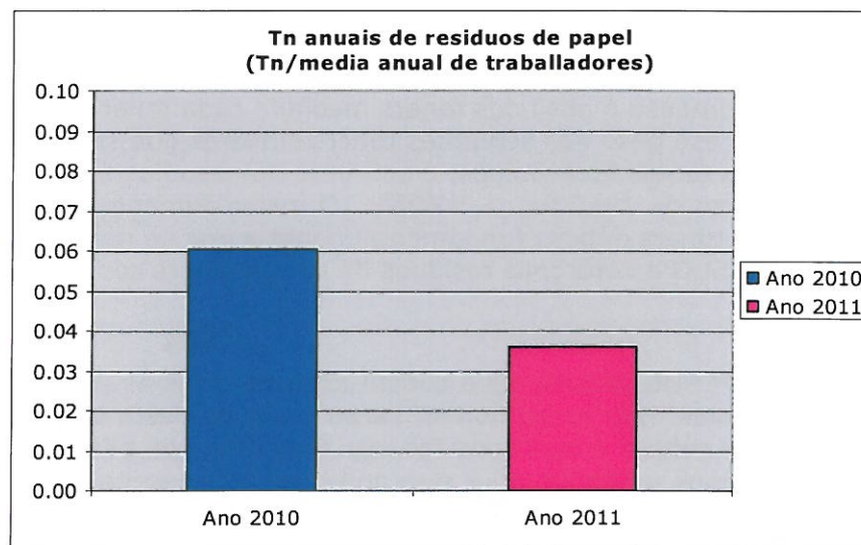
**AENOR**

Asociación Española de Normalización y Certificación

## Declaración Ambiental ACSUG

**Xeración de residuos de papel**

	2010	2011
<b>Total m3 papel</b>	6.20	6.00
<b>Total kg papel</b>	776.00	447.00
<b>Total tn papel</b>	0.776	0.447
<b>M3 papel/traballador</b>	0.482	0.484
<b>Kg papel/traballador</b>	60.37	36.09
<b>Tn papel/traballador</b>	0.0604	0.0361



En relación á xeración de residuos de papel e cartón, xeráronse no 2011 e 2010 o mesmo número de metros cúbicos, pero **no ano 2011 os residuos xerados foron un 40.21% menos pesados que no 2010**, debido en gran parte á eliminación no 2010 duns libros obsoletos.

**Xeración de residuos plásticos**

	2010	2011
<b>Total m3 plástico</b>	1.60	1.60
<b>Total kg plástico</b>	142.00	150.00
<b>Total tn plástico</b>	0.14	0.15
<b>M3 plástico/traballador</b>	0.124	0.129
<b>Kg plástico/traballador</b>	11.047	12.112
<b>Tn plástico/traballador</b>	0.011	0.012

A xeración de residuos de plásticos no 2011 **augmentou un 5.63%** en peso, manténdose practicamente constante no volume de residuos xerados.

ACSUG

29 MAR 2012

**AENOR** Asociación Española de Normalización y Certificación

## Declaración Ambiental ACSUG

Consumo de tóner

	Ano 2010	Ano 2011
Número de Toners consumidos	29	36
Peso estimado dos toners en Tn	0.0093	0.014
Total número de toners/traballador	2.26	2.91
Total Tn residuos de toners/traballador	0.0007	0.0011

O número de tóner consumidos por traballador **amentou no 2011 un 28.76% con respecto ao 2010** debido en gran parte ao aumento no consumo de papel no 2011.

Estimouse o peso dos toners medindo cada toner distinto e tomando como referencia ese peso nos seguintes toners similares que se esgotaron. Así, en canto ao peso dos toners consumidos, **o aumento do peso dos toners por traballador no 2011 respecto do 2010 foi do 56.98%**. O maior aumento no peso con respecto ao número de toners débese fundamentalmente a que se renovaron no 2011 as impresoras da ACSUG e xeráronse residuos de varios toners con moito peso.

Pilas

A ACSUG realizou xa a substitución de todas as pilas que utilizaban por pilas recargables. Polo tanto non se xeran residuos deste tipo. Sen embargo, como organismo público e buscando facilitar a reciclaxe de pilas usadas, temos nas nosas instalacións un contenedor que pode ser utilizado polos traballadores da ACSUG e outras persoas que acoden ás nosas oficinas. Este contenedor é recollido cada 6 meses por unha empresa autorizada na xestión de residuos.

Indicador total de residuos

A continuación farase un resumo das Tn totais de residuos xerados e tamén en relación á media anual de traballadores.

	Ano 2010	Ano 2011
Tn residuos de papel	0.776	0.447
Tn residuos de plástico	0.142	0.150
Tn residuos tóners	0.0093	0.014
<b>Total Tn residuos</b>	<b>0.9273</b>	<b>0.611</b>
Tn residuos de papel/media anual traballadores	0.0604	0.0361
Tn residuos de plástico/media anual traballadores	0.011	0.012
Tn residuos tóners/media anual traballadores	0.0007	0.0011
<b>Total Tn residuos/media anual traballadores</b>	<b>0.0721</b>	<b>0.0492</b>

No 2011 **xeráronse un 34.11% menos de toneladas de residuos totais** con respecto ao 2010. Se temos en conta as toneladas en relación á media anual de traballadores, **a redución no 2011 con respecto ao 2010 foi dun 31.76%**

ACSUG

20 MAR 2012

## Declaración Ambiental ACSUG

**Consumo total de enerxía renovable**

A continuación indícarase a porcentaxe do consumo anual total de enerxía (eléctrica e térmica) consumida pola organización procedente de enerxías renovables. O dato de % de enerxía procedente de fontes renovables é proporcionado pola empresa subministradora.

	Consumo total 2010	Consumo enerxía renovable	% total enerxías renovables
Electricidade (28.2% renovable)	23.91 MWh	6.74 MWh	<b>21.95% Ano 2010</b>
Gas propano (0% renovable)	6.797 MWh	0 MWh	

	Consumo total 2011	Consumo enerxía renovable	% total enerxías renovables
Electricidade (28.2% renovable)	24.63 MWh	6.95 MWh	<b>23.54% Ano 2011</b>
Gas propano (0% renovable)	4.892 MWh	0 MWh	

Tendo en conta a relación entre o % de enerxías renovables no 2011 e 2010, **no 2011 é un 7.24% maior que no 2010.**

**Biodiversidade**

A ACSUG ten unhas instalacións de 510 metros cadrados. Co cal tendo en conta a media anual de traballadores a porcentaxe de ocupación do chan é a seguinte:

Media persoal ACSUG 2010:12.85

**Porcentaxe ocupación 2010: 39.69 m<sup>2</sup>/traballador**

Media persoal ACSUG 2011: 12.38

**Porcentaxe ocupación 2011: 41.19 m<sup>2</sup>/traballador**

No 2011 **a porcentaxe de ocupación do chan é un 3.78% maior que no 2010.**

ACSUG

29 MAR 2012

**AENOR** Asociación Española de Normalización y Certificación

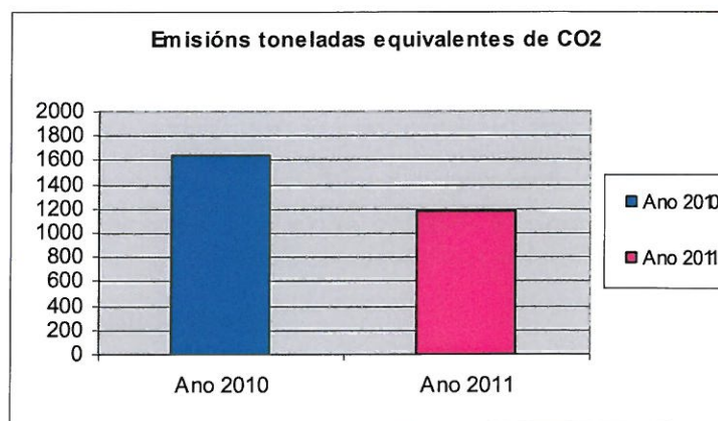
## Declaración Ambiental ACSUG

**Emisións á atmosfera**

A ACSUG conta cun sistema de calefacción con dúas caldeiras que funcionan con gas propano. A ACSUG ten firmado cunha empresa de mantemento un contrato que inclúe unha visita e revisión anual das caldeiras. Na visita realizada en setembro de 2011 comprobouse o bo estado do sistema de calefacción da ACSUG.

En relación ás emisións anuais totais de Gases de Efecto Invernadoiro (GEI), preséntanse os seguintes datos relacionados coa combustión do propano no sistema de calefacción da ACSUG.

	2010	2011
<b>Toneladas equivalentes de CO2</b>	1639.92	1180.49
<b>% variación</b>	28.02% menos no 2011	



Nota: Para o cálculo do consumo de propano así como para o cálculo das toneladas de GEI utilizáronse os factores de conversión do IDAE de enerxía primaria e factor de emisión de CO2:

1 tep=1.794 m3 de propano	1.05 tep=12.209 MWh	tCO2/tep EP=2.805
---------------------------	---------------------	-------------------

**Xeración de ruído**

Na realización das súas actividades a ACSUG non xera ruído que se propague ao exterior das instalacións. De todas formas periodicamente e coincidindo coa visita anual da técnico da empresa de prevención de riscos se revisa este aspecto.

ACSUG

23 MAR 2012

**AENOR** Asociación Española de Normalización y Certificación

## Declaración Ambiental ACSUG

**8. DATOS DA VALIDACIÓN DA DECLARACIÓN AMBIENTAL**

**Datos do verificador:** A presente declaración ambiental foi presentada durante a auditoría celebrada na ACSUG os días 15 e 16 de febreiro de 2012, á Asociación Española de Normalización y Certificación (AENOR), verificador ambiental acreditado por ENAC con número de verificador ES-V-0001.

**Prazo para a seguinte declaración:** A información da presente declaración ambiental se actualizará anualmente, presentándose para a súa validación ante o organismo competente.

DECLARACIÓN MEDIOAMBIENTAL VALIDADA POR

**AENOR** Asociación Española de  
Normalización y Certificación

DE ACUERDO CON EL REGLAMENTO (CE) Nº 1221/2009

Nº DE ACREDITACIÓN COMO VERIFICADOR MEDIOAMBIENTAL  
ES-V-0001

Con fecha: 29 MAR 2012

Firma y sello:

**AENOR** Asociación Española de  
Normalización y Certificación

Avelino BRITO MARQUINA  
Director General de AENOR

ACSUG

