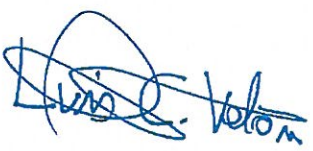




DECLARACIÓN AMBIENTAL ACSUG

ANO 2014

ACSUG

Edición 1	
Elaborado: Responsable de Calidade e Medio Ambiente  Data: 03-03-2015	Revisado e aprobado: Director da ACSUG  Data: 03-03-2015

ACSUG

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.

02 MAR 2015

AENORAsociación 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) do ano 2014 segundo o establecido no Regulamento Europeo (CE) nº 1221/2009. A ACSUG está inscrita no rexistro EMAS desde o 02/06/2010, co número de rexistro ES-GA-000290.

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

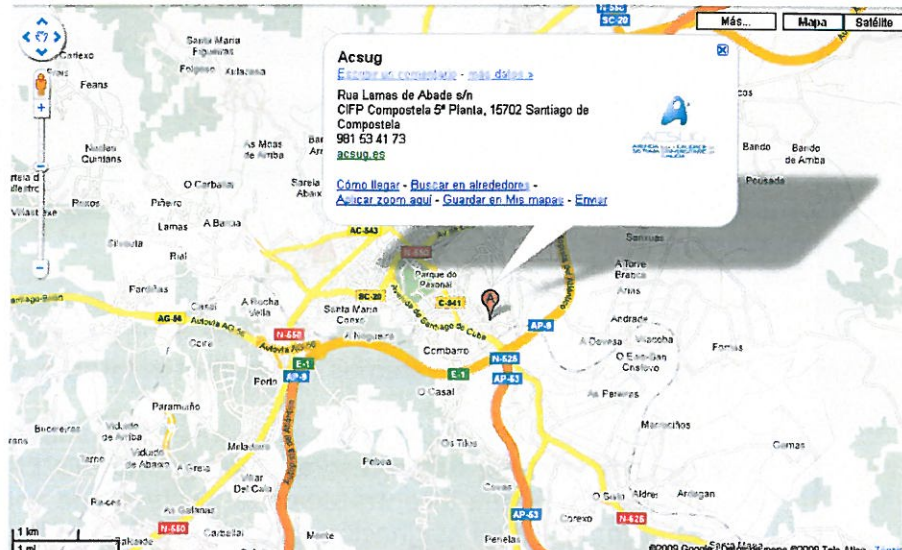
2. PRESENTACIÓN E ORGANIZACIÓN DA ACSUG

2.1. Presentación e datos de contacto

A ACSUG créase no ano 2001 baixo a figura xurídica dun consorcio entre a Xunta de Galicia e as tres universidades galegas (A Coruña, Santiago e Vigo).

Os datos de contacto da ACSUG son os seguintes:

Enderezo: Rúa Lamas de Abade s/n
 Edificio CIFP Compostela,
 5^a Planta
 15702 Santiago de Compostela
 A Coruña
Teléfono: +34 981 534173
Fax: +34 981 534174
E-mail: acsug@acsug.es
Páxina web: www.acsug.es
CNAE: 913



Declaración Ambiental ACSUG

2.2. Misión e Visión

MISIÓN

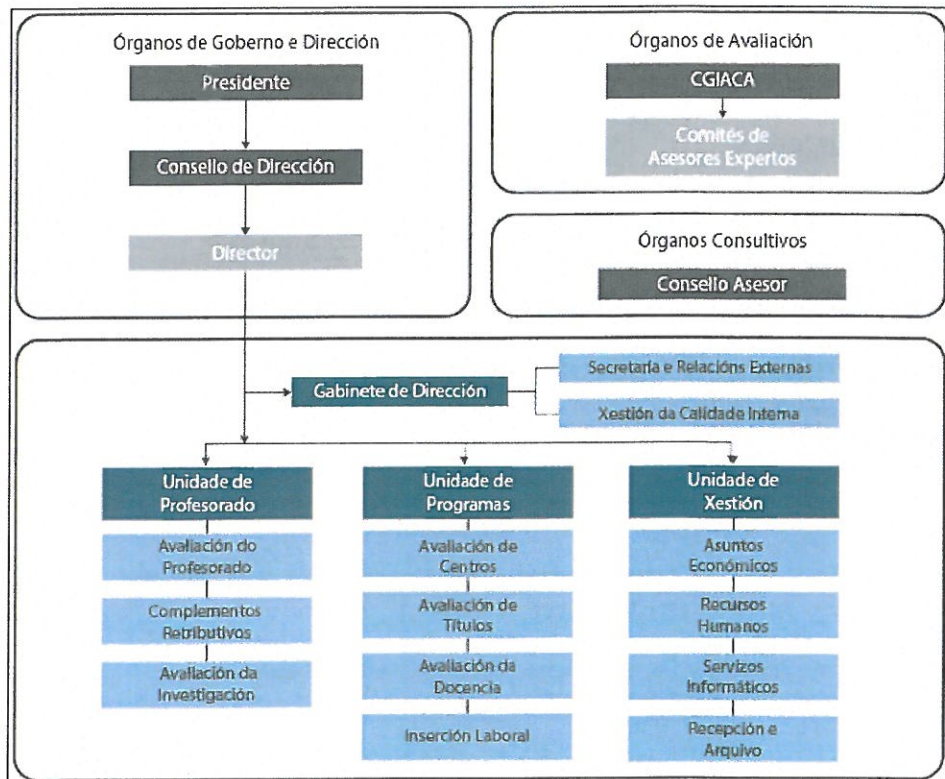
A ACSUG ten a misión fundamental de contribuír á mellora da calidad do Sistema Universitario de Galicia (SUG), para o cal se levan a cabo accións de elaboración de informes, avaliación, certificación e acreditación das actividades que desenvolven as universidades galegas, especialmente as relacionadas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



2.4. Principais servizos e actividades

- Verificación, seguimento e acreditación de programas e títulos.
- Establecemento de sistemas de garantía interna de calidad 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.

Declaración Ambiental ACSUG

3. POLÍTICA DE CALIDADE E MEDIO AMBIENTE

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.

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 comprométense 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 subscrivan.
- 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.

ACSUG

02 MAR 2015

AENOR Asociación Española de Normalización y Certificación

Declaración Ambiental 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.

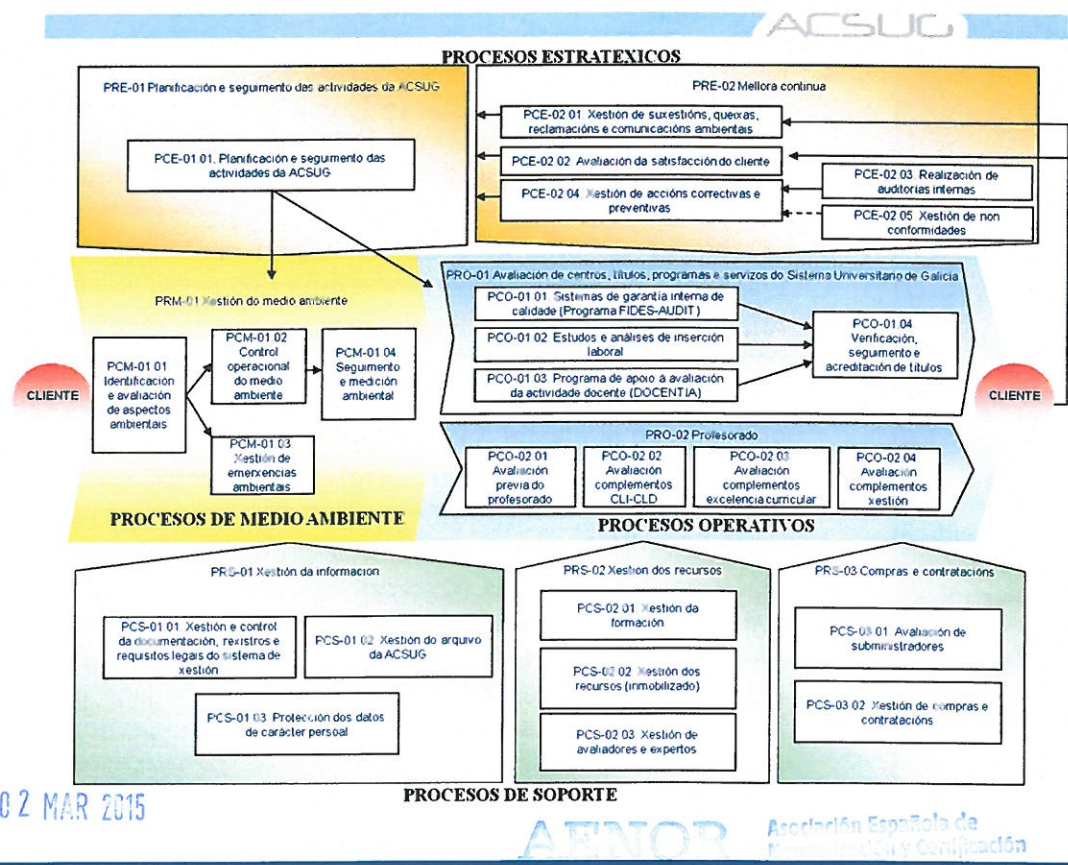
Esta política é revisada periodicamente nas xuntanzas do Consello de Dirección da ACSUG e comunicada a todo o persoal cunha actividade directa ou indirectamente relacionada co Sistema de Xestión, estando a disposición dos usuarios e público en xeral no taboleiro de anuncios e na páxina web.

4. SISTEMA INTEGRADO DE XESTIÓN

4.1. Alcance do sistema

- 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, 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.

4.2. Mapa de procesos



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 pode controlar e sobre os que pode influír, orixinados como consecuencia das actividades, procesos e servizos incluídos no alcance do Sistema de Xestión.

A identificación faise en condicións de funcionamento normal (desenvolvemento habitual das actividades) e tamén en situacións de accidente/emerxencia 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.

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.

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 en que se produce.*
- *Medidas correctoras implantadas e xestión do aspecto.*

ACSUG

Declaración Ambiental ACSUG

5.2.2 Criterios en situacóns de emerxencia

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

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

5.3. Aspectos ambientais significativos

Na presente declaración ambiental preséntanse os **aspectos ambientais significativos da ACSUG para o ano 2015** despois de comparar o desempeño ambiental da ACSUG do ano 2014 con respecto ao 2013.

Aspectos significativos do 2015. 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 papel	Consumo de recursos	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 Xeración de residuos Contaminación
Xeración de residuos plásticos	Xeración de residuos asimilables a urbanos	Directo	Xeración de residuos Contaminación

Aspectos significativos do 2015. Situacóns de emerxencia:

Non hai ningún aspecto significativo

ACSUG

Declaración Ambiental ACSUG

6. OBXECTIVOS DE MEDIO AMBIENTE

6.1 RESUMO OBXECTIVOS ANO 2014

OBXECTIVO 1: Redución do consumo de enerxía eléctrica por traballador/asistente nun 1% no 2014 con respecto ao 2013 (Aspecto ambiental: Consumo de enerxía eléctrica)

COMPARACIÓN CONSUMO	¿CUMPRIMENTO OBXECTIVO?
4,81% MENOS	SI

OBXECTIVO 2: Redución do consumo de gas propano por traballador/asistente nun 3% no 2014 con respecto ao 2013. Igual redución nas emisións das caldeiras. . (Aspecto ambiental: Consumo de gas propano)

COMPARACIÓN CONSUMO	¿CUMPRIMENTO OBXECTIVO?
10,19% MENOS	SI

COMENTARIOS E ACCIÓNS REALIZADAS EN RELACIÓN AOS OBXECTIVOS DO 2014

Pódese comprobar que se obtiveron bons resultados nos dous obxectivos de medio ambiente do 2014 As accións asociadas aos obxectivos incidían nas boas prácticas ambientais, tanto para o persoal da ACSUG, como para todos aqueles asistentes ás instalacións da ACSUG. Tamén se realiza na ACSUG un control mensual de todos os consumos para ir comprobando os valores de consumos e actuar no caso de aumento non xustificado dos mesmos.

ACSUG

02 MAR 2015

AENOR
Asociación Española de
Normalización y Certificación

Declaración Ambiental ACSUG

6. OBXECTIVOS DE MEDIO AMBIENTE

6.2. OBXECTIVOS MEDIO AMBIENTE ANO 2015

OBXECTIVO	ACCIÓN
Redución do consumo de enerxía eléctrica por traballador/asistente nun 1% no 2015 con respecto ao 2014. (Aspecto ambiental: Consumo de enerxía eléctrica)	Control mensual do consumo de electricidade Axustar as condicións de funcionamento dos aparellos que máis consumen Recordar as boas prácticas ambientais ao persoal de ACSUG Comunicar aos asistentes a xornadas realizadas na ACSUG e aos avaliadores as recomendacións medioambientais
Redución do consumo de papel por traballador/asistente nun 10% no 2015 con respecto ao 2014. (Aspecto ambiental: Consumo de recursos)	Control mensual do consumo de papel Control bimensual do número de copias Recordar as boas prácticas ambientais ao persoal de ACSUG Control especial no papel impreso na realización das xornadas por ACSUG Comunicar aos asistentes a xornadas realizadas na ACSUG e aos avaliadores as recomendacións medioambientais
Redución do consumo e xeración de residuos de tóner por traballador/asistente nun 5% no 2015 con respecto ao 2014. (Aspectos ambientais: Consumo de recursos Xeración de residuos asimilables a urbanos)	Control trimestral do consumo e xeración de residuos de tóner Recordar as boas prácticas ambientais ao persoal de ACSUG incidindo na maior uso de impresoras con menor peso nos toners Comunicar aos asistentes a xornadas realizadas na ACSUG e aos avaliadores as recomendacións medioambientais Revisión anual a comezo de cada ano das condicións de configuración de impresión por defecto dos ordenadores

ACSUG

02 MAR 2015

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 fixose énfase na implicación do persoal da ACSUG en temas medioambientais, recordando as boas prácticas medioambientais e tratando o tema nas reunión internas de traballadores.

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.

Segundo este procedemento, nas xuntanzas do Consello de Dirección do 2014, verifíouse 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.
- Realización das revisións periódicas necesarias nas instalacións da ACSUG (ascensor, caldeiras, instalación eléctrica, extintores) e resultados positivos das mesmas.

Tamén na auditoría interna realizada en xaneiro de 2015 certifícase o cumprimento da lexislación por parte da ACSUG.

7.3. Resumo de consumos, residuos, etc.

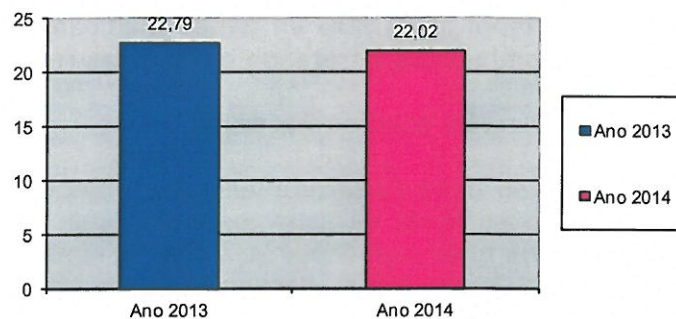
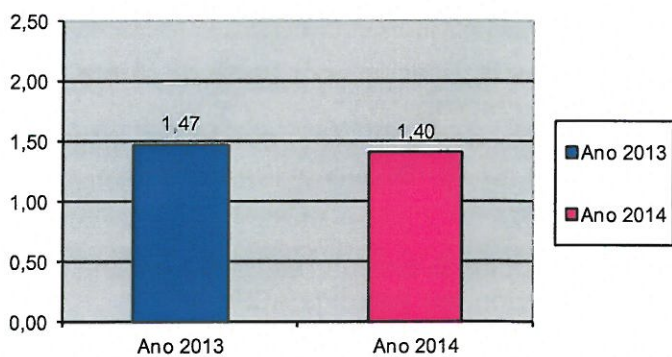
A continuación faise un resumo da xestión ambiental da ACSUG en relación cos consumos, xestión dos residuos, etc, no período de análise da declaración ambiental.

Inclúense gráficas co consumo xeral no período de análise desta declaración e tamén gráficas relacionando este consumo xeral co número medio de traballadores/asistentes da ACSUG. Este número calcúlase tendo en conta nos só aos traballadores da ACSUG, senón tamén os asistentes a reunións na axencia.

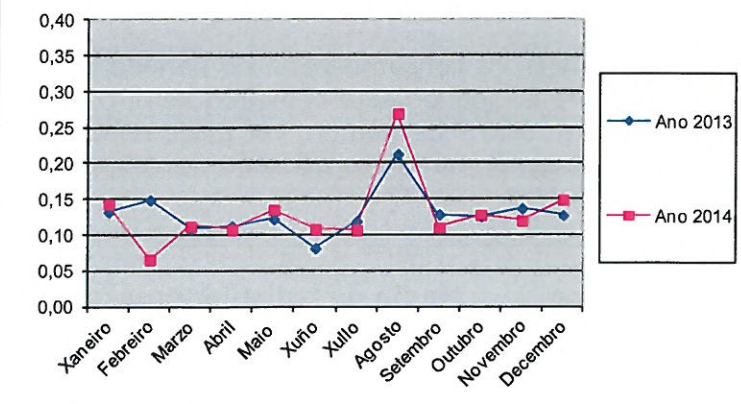
Ano	Media de traballadores/asistentes da ACSUG
2014	15,69
2013	15,45

Declaración Ambiental ACSUG**Consumo de enerxía eléctrica**

Consumo electricidade por ano (MWh)

Consumo electricidade por traballador
(MWh/media anual de traballadores-asistentes)

Consumo electricidade por mes - MWh/traballador-asistente



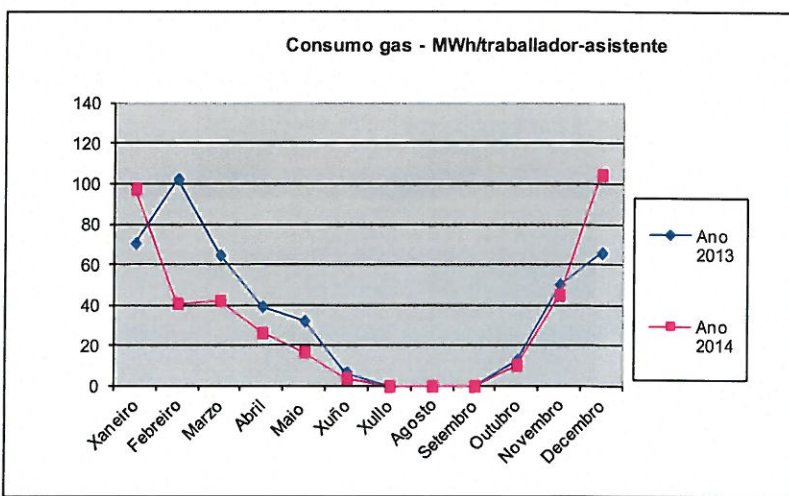
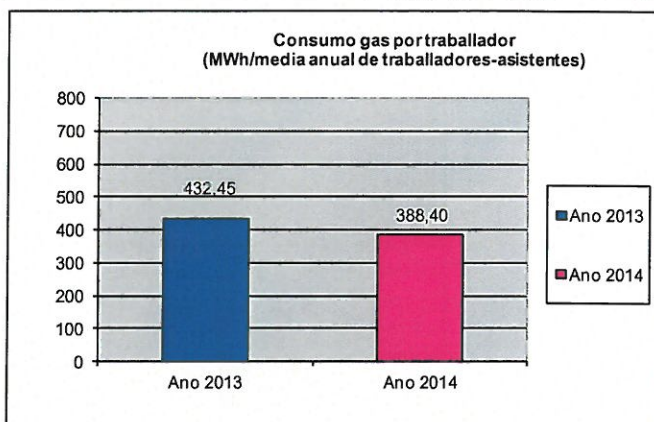
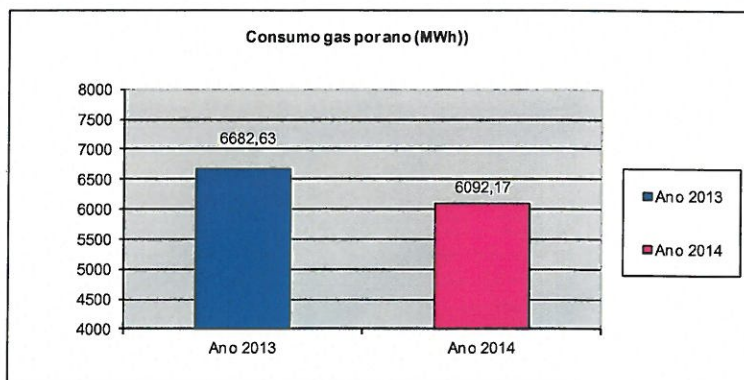
Durante o 2014 o consumo de electricidade por traballador-asistente reduciuse un 4,81% con respecto ao do 2012. As boas prácticas ambientais foron importantes nesta redución.

02 MAR 2015

AENOR Asociación Española de
Normalización y Certificación

Declaración Ambiental ACSUG

Consumo de gas propano



Durante o 2014 o consumo de gas por traballador-asistente reduciuse un 10,19% con respecto ao 2013. As boas prácticas ambientais, como por exemplo pechar os radiadores de salas non ocupadas, influíron nesta baixada.

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:

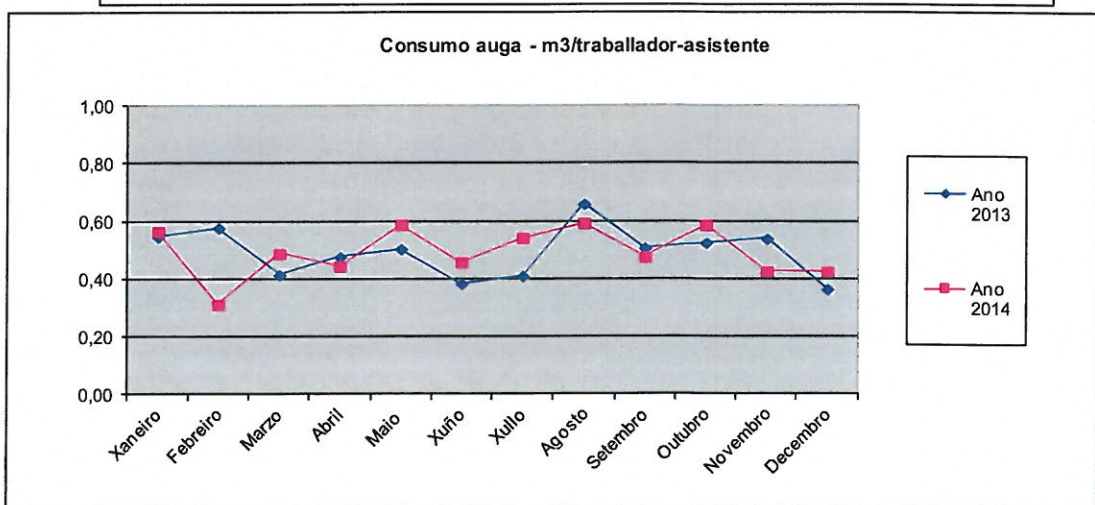
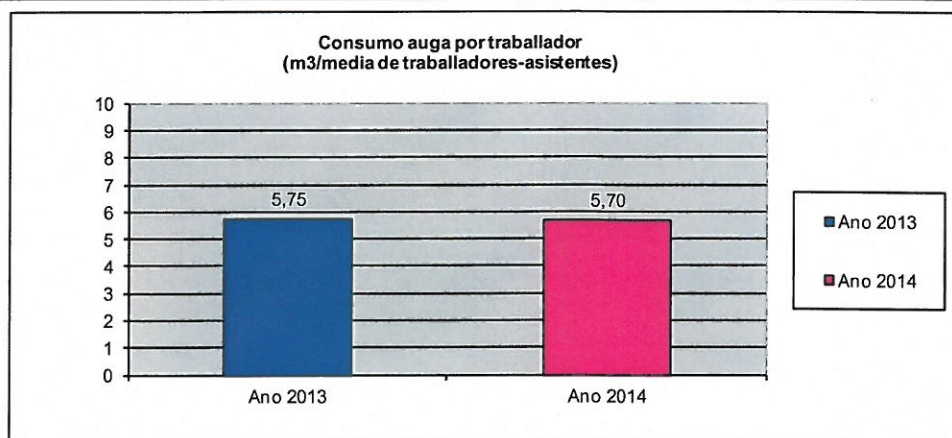
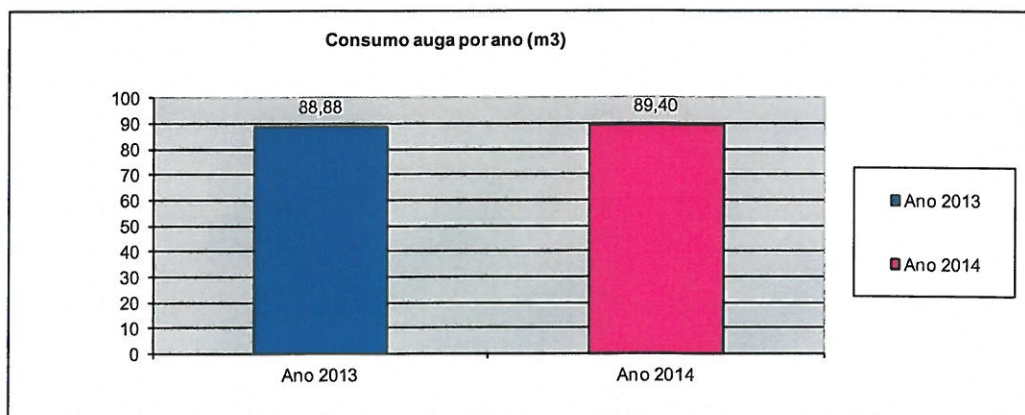
1 tep=1,794 m ³ de propano	1,05 tep=12,209 MWh	tCO ₂ /tep EP=2,805
---------------------------------------	---------------------	--------------------------------

02 MAR 2015

AENOR Asociación Española de

Declaración Ambiental ACSUG

Consumo de auga



ACSUG

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 reducira un 0,91%** o consumo de auga por traballador-asistente no 2014 con respecto ao 2013.

Ademais, os valores de consumo do 2014 son os más baixos desde o ano 2008 cando se empezou a medir este valor.

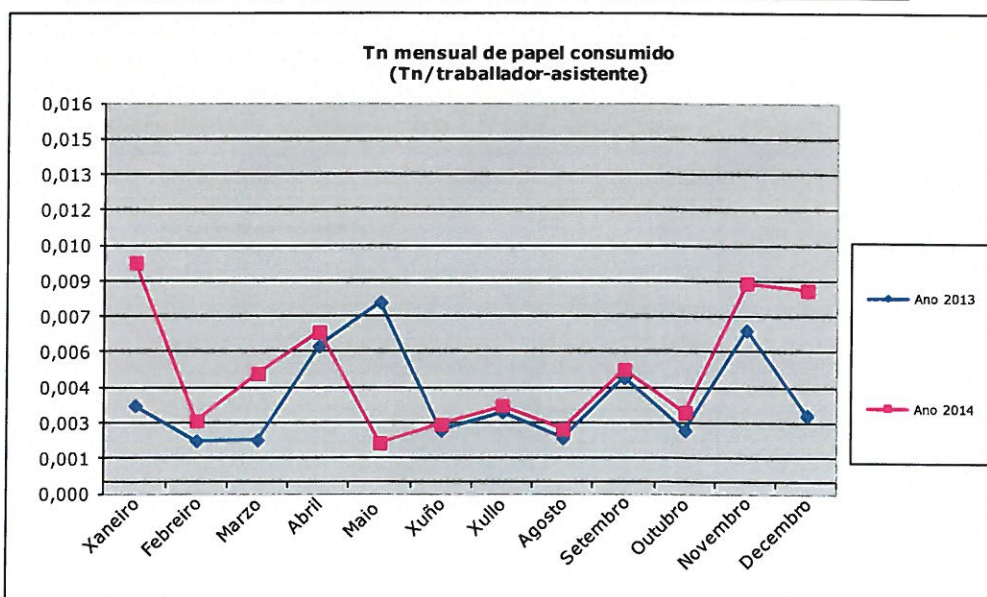
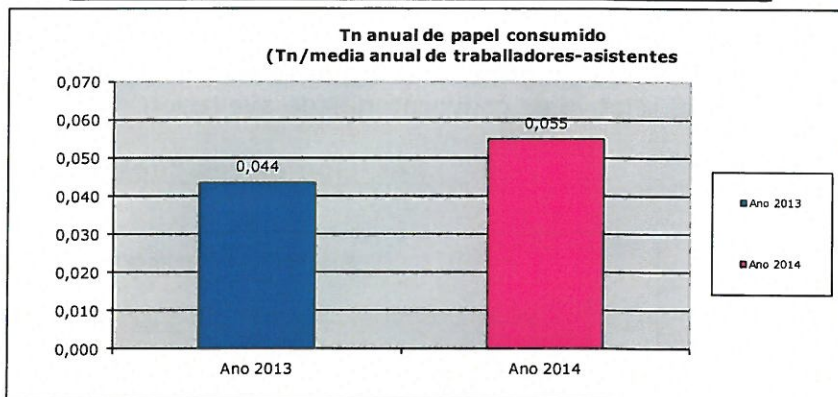
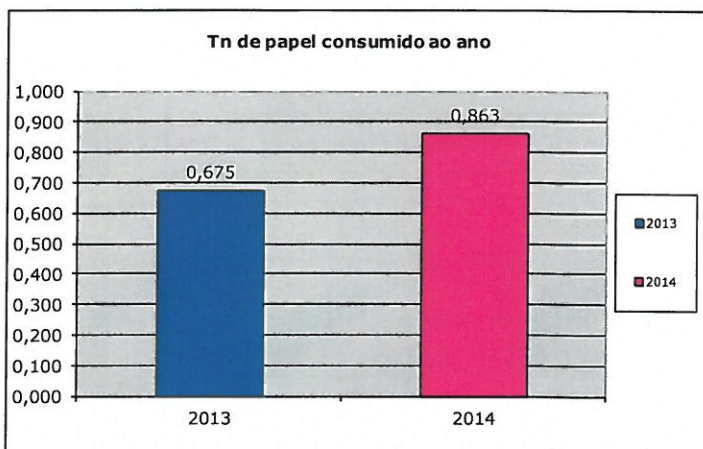
02 MAR 2015

AENOR

Asociación Española de
Normalización y Certificación

Declaración Ambiental ACSUG

Consumo de papel



O consumo de papel no 2014 **aumentou un 25,86%** con respecto ao 2013. Vese na gráfica de consumo por mes que os picos de maior consumo non coinciden en anos consecutivos, pois estes soen ser cando hai xornadas de avaliación na ACSUG que non se realizan sempre nas mesmas datas. Poñerase especial énfase en anos posteriores no control do papel impresto en relación coas actividades de avaliación da ACSUG.

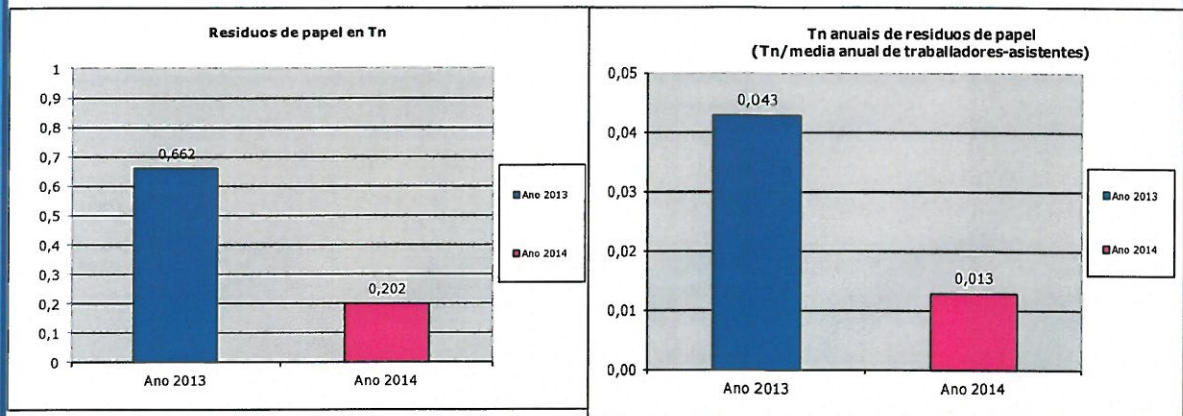
02 MAR 2015

AENOR

Asociación Española de
Normalización y Certificación

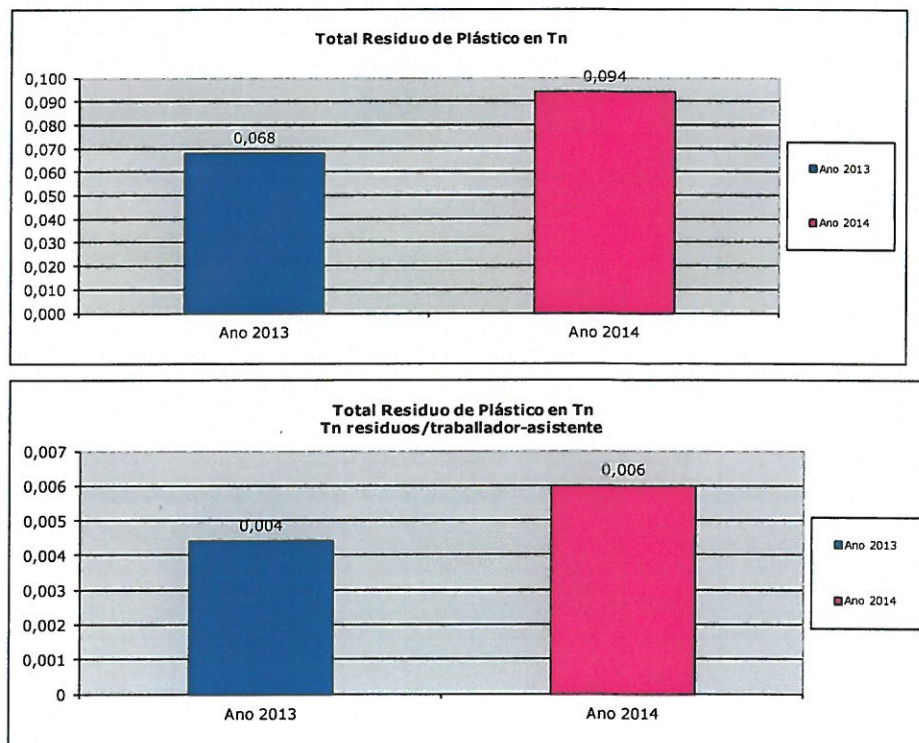
Declaración Ambiental ACSUG

Xeración de residuos de papel



A xeración de residuos de papel no 2014 **reduciuse un 69,94%** con respecto ao 2013, debido en gran parte a que se eliminou menos documentación do arquivo da ACSUG relativa ás convocatorias de avaliación.

Xeración de residuos plásticos



A xeración de residuos de plástico no 2014 **aumentou un 36,26%** con respecto ao 2013. Este incremento non se considera relevante debido á baixa producción de residuos plásticos en peso que xera a ACSUG.

02 MAR 2015

AENOR Asociación Española de Normalización y Certificación

Declaración Ambiental ACSUG

Consumo de tóner

	Ano 2014	Ano 2013
Número de Toners consumidos	24	22
Peso estimado dos toners en Tn	0,0094	0,0038
Total Tn residuos de toners/traballador-asistente	0,0006	0,0002

Vese que no 2014 aumentou o peso dos toners consumidos por traballador asistente (**138,42% máis**). Este aumento non ven derivado dun aumento similar do número de tóners consumidos senón da compra de nova maquinaria de impresión con maior peso nos equipos de toner.

Pilas

A ACSUG realizou xa a substitución de todas as pilas que utilizaban por pilas recarregables. 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.

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 2014	Ano 2013
Tn residuos de papel	0,2020	0,6620
Tn residuos de plástico	0,0940	0,0680
Tn residuos tóners	0,0094	0,0038
Total Tn residuos	0,3054	0,7340
Tn residuos de papel/media anual trab-asis	0,0129	0,0430
Tn residuos de plástico/media anual trab-asis	0,0059	0,0044
Tn residuos tóners/media anual trab-asis	0,0006	0,0002
Total Tn residuos/media anual trab-asis	0,0194	0,0475

No 2014 xeráronse un **59,16% menos** de toneladas de residuos por traballador-asistente con respecto ao 2013. Vese claramente que este dato produciuse polo descenso das Tn de residuos de papel xerados.

ACSUG

02 MAR 2015

AENOR Asociación Española de Normalización y Certificación

Declaración Ambiental ACSUG

Consumo total de enerxía renovable

A continuación indícase 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 2013	Consumo enerxía renovable	% total enerxías re- novables
Electricidade (28.2% renovable)	22,80 MWh	6,43 MWh	0,096% Ano 2013
Gas propano (0% renovable)	6682,63 MWh	0 MWh	
	Consumo total 2014	Consumo enerxía renovable	% total enerxías re- novables
Electricidade (28.2% renovable)	22,02 MWh	6,21 MWh	0,101% Ano 2014
Gas propano (0% renovable)	6092,17 MWh	0 MWh	

Tendo en conta a relación entre o % de enerxías renovables no 2014 e 2013, **no 2014 é un 5,21% maior que no 2013.**

Biodiversidade

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

Media persoal ACSUG 2013: 15,45

Porcentaxe ocupación 2013: 33,01 m²/traballador-asistente

Media persoal ACSUG 2014: 15,69

Porcentaxe ocupación 2012: 32,51 m²/traballador-asistente

No 2014 a porcentaxe de ocupación do chan foi un 1,51% menos que no 2013.

ACSUG

02 MAR 2015

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 un contrato de mantemento que inclúe unha visita e revisión anual das caldeiras.

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

	2014	2013
Toneladas equivalentes de CO₂	1469,97	1612,44
% variación	8,84% menos no 2014	

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 m ³ de propano	1,05 tep=12,209 MWh	tCO ₂ /tep EP=2,805
---------------------------------------	---------------------	--------------------------------

Xeración de ruído

Na realización das súas actividades a ACSUG non xera ruído que se propague ao exterior das instalacións e non se produciu ningunha queixa neste sentido no 2014.

ACSUG

02 MAR 2015

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 28, 29 e 30 de xaneiro de 2015, 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 AMBIENTAL VALIDADA POR**AENOR**Asociación Española de
Normalización y Certificación

DE ACORDO CÓ REGULAMENTO (CE) Nº 1221/2009

Nº DE ACREDITACIÓN COMO VERIFICADOR AMBIENTAL
ES-V-0001

Data de validación: 02 MAR 2015

AENOR Asociación Española de
Normalización y Certificación

Avelino BRITO MARQUINA

ACSUG