



## **GRUPO ACMS Consultores**

ISO 9001 e ISO 14001 PARA EXCAVACIONES SAIZ



**(ER-0772/2013)**

**Alcance ISO 9001**

Diseño, desarrollo, implantación, formación y mantenimiento de sistemas de gestión de la calidad, medioambiental, de la prevención de riesgos laborales, protección de datos, seguridad alimentaria y de la calidad y competencia técnica en laboratorios clínicos.

**Alcance ISO 27001**

Los sistemas de información que dan soporte a las actividades de diseño, desarrollo, implantación, formación y mantenimiento de sistemas de gestión y el diseño, desarrollo y comercialización de software de sistemas de gestión de acuerdo con la declaración de aplicabilidad vigente.



**(SI-0021/2020)**

Publicada el 01/05/2015

Las empresas EXCAVACIONES SAIZ y SAIZ OBRAS Y PROYECTOS, después de varios meses de análisis de procesos y mejora de los mismos, con el continuo apoyo de GRUPO ACMS como consultor externo, han obtenido la certificación de su Sistema de Gestión Integrado de Gestión de Calidad y Ambiental, según ISO 9001 y ISO 14001.

Se trata de dos sellos que garantizan una adecuada gestión de la empresa en lo referente a la búsqueda de la satisfacción de sus clientes y la protección del medio en el que trabajan cumpliendo los requisitos legales aplicables en función de su actividad.

Este proceso no ha conllevado un cambio significativo en las directrices y línea de trabajo que ambas empresas burgalesas ya tenían. Lo que se ha conseguido durante el periodo de desarrollo e implantación ha sido la estandarización, establecimiento documental y registro de los procesos englobados dentro del alcance de la certificación.

A pesar de que ha sido una labor compleja en algunos momentos, también se es consciente de que la implantación y posterior certificación del Sistema Integrado de Gestión ha supuesto una mejora importante en la gestión aportando mayor control documental, y el poder disponer de datos objetivos sobre tendencias de los procesos, e incidencias surgidas en el desarrollo de la actividad como base para mejorar.

Aunque ambas empresas han tenido siempre una clara orientación y un compromiso decidido con la calidad y protección del medioambiente, se encuentran ahora en un punto sin retorno, iniciando una nueva etapa en la que anualmente deberá someterse a auditorias externas que verifiquen la eficiencia en su gestión, un control cada vez más exhaustivo sobre el proceso que evite desviaciones importantes o repetitivas en el mismo y una progresiva mejora continua para mantener el funcionamiento del sistema de gestión y el certificado.

Otras páginas Web de interés:

[une en iso 9001](#)

[Sistema iso](#)

[Sello ISO 9001](#)

[Beneficios ISO 9001](#)

[en iso 9001](#)

[normas une en iso 9000](#)

[ISO 9001](#)

[Consultor calidad](#)

Norma ISO 9001

Consultoria calidad

Consultora calidad

Auditoria interna ISO 9001

Certificacion iso 9001

Calidad ISO 9001

Sistema gestion iso 9001

Sistema iso 9001

Certificado ISO 9001

Requisitos ISo 9001

Consultoria ISO 9001

Consultora ISO 9001

Consultor ISo 9001

Requisitos auditoría ISO 9001

Auditores ISO

Adaptacion ISO 9001

Adaptar ISo 9001

Adaptación norma ISO 9001

Adaptar norma ISo 9001



Nos definimos como una compañía consultora independiente cuyo objetivo fundamental es suministrar servicios de consultoría en las áreas de Gestión empresarial, que representen para el cliente una solución excelente, que satisfaga sus necesidades explícitas o implícitas, tenga en cuenta las regulaciones y normas aplicables, y cumpla los objetivos de plazo y coste establecidos.

## **Madrid**

C/ Campezo 3, nave 5 28022 Madrid

Tfno.: (+34) 91 375 06 80

## **Burgos**

Centro de Empresas, 73 09007 Burgos

Tfno.: (+34) 947 041 645

## **Barcelona**

C/ Plaça Universitat 3 08007 Barcelona

Tfno.: (+34) 93 013 19 49

## **Málaga**

C/ Alejandro Dumas 17 29004 Málaga

Tfno.: (+34) 95 113 69 04

## **México**

José González Varela 15 14700 Tlalpan

Tfno.: (+52) 5513 39 96 22

[www.grupoacms.com](http://www.grupoacms.com)  
[informacion@grupoacms.com](mailto:informacion@grupoacms.com)