

# soriguè

Memoria de Sostenibilidad

2014-15



## Declaración de la Presidenta

**Ana Vallés**

Presidenta Grupo Sorigué

Estimados clientes, proveedores, colaboradores,  
trabajadores,

Es un placer presentaros la memoria de sostenibilidad 2014-2015 de Sorigué, que incluye tanto nuestros avances de los dos últimos años, como los retos que nos hemos marcado para el futuro.

Estos años han sido clave para la diversificación y el crecimiento de nuestra compañía, también para su consolidación como grupo empresarial con vocación real de retorno a la sociedad.

Somos un grupo sólido, solvente y referente en los sectores tradicionales de la construcción, el asfalto, los servicios, y trabajamos para posicionarnos en el sector de la tecnología y el agua, apostando firmemente por minimizar los impactos ambientales, reintegrar y devolver a la sociedad.

Ser una empresa líder es un orgullo, pero también conlleva una gran responsabilidad, es por ello que nuestro objetivo es mantener, a través del dialogo constante y fluido con nuestros grupos de interés, el equilibrio entre competitividad y responsabilidad social.

Durante estos dos años, hemos llevado a cabo importantes hitos para nuestra organización, destacando por encima de otros, el Plan estratégico 2015-2017, que se sustenta sobre tres pilares fundamentales: las personas, la innovación y el retorno.

## Declaración de la Presidenta

### Ana Vallés

Presidenta Grupo Sorigué

Sobre esta base hemos rediseñado nuestra nueva imagen, unificándola y haciéndola más visible, hemos apostado por la innovación a través de nuevos proyectos colaborativos con profesionales y entidades de referencia, hemos invertido en eficiencia energética, trabajamos de la mano de nuestros clientes para construir proyectos sostenibles y hemos iniciado el camino a la certificación en RSC. También hemos aumentado la presencia femenina en cargos de responsabilidad, incrementamos las horas de formación de toda la plantilla y perseveramos en la actividad de la Fundación Sorigué consolidando el Proyecto Planta como un espacio para la reflexión, el conocimiento y la creación en el que se unen arte, ciencia, tecnología, responsabilidad social, medio ambiente y arquitectura.

Con esta memoria, que esperamos sea de vuestro interés, queda patente que hemos sido capaces de consolidar nuestro proceso de transformación gracias al conocimiento, la experiencia y el valor de todos los miembros de nuestro equipo, a los que desde aquí quiero reconocer su energía y voluntad diaria.

Queda mucho aún por hacer, pues tenemos un gran futuro que afrontamos con la confianza de sentirnos preparados, y lo queremos compartir con todos vosotros pues sabemos que solo creceremos haciéndoos crecer.



# Acerca de esta memoria

Esta memoria pretende ser un reflejo de forma clara  
y precisa de a qué nos dedicamos, cuál es nuestra apuesta  
y cuáles nuestros resultados.

Descubre más →

La presente Memoria de Sostenibilidad abarca los aspectos más esenciales del desempeño económico, ambiental y social a lo largo de los años 2014-2015, así como sus interacciones con los grupos de interés, todo ello siguiendo como modelo de referencia para la redacción: **la “Guía 4 para la elaboración de memorias de sostenibilidad” de la Global Reporting Initiative (GRI).**

La información aportada en esta Memoria engloba principalmente las siguientes empresas:

---

**Acsa Obras e Infraestructuras, S.A.U.**

---

**Ambitec, Servicios Ambientales, S.A.**

---

**Auxiliar de Servicios y Asistencia, S.L.U.**

---

**Coutex Equipos y Proyectos, S.A.**

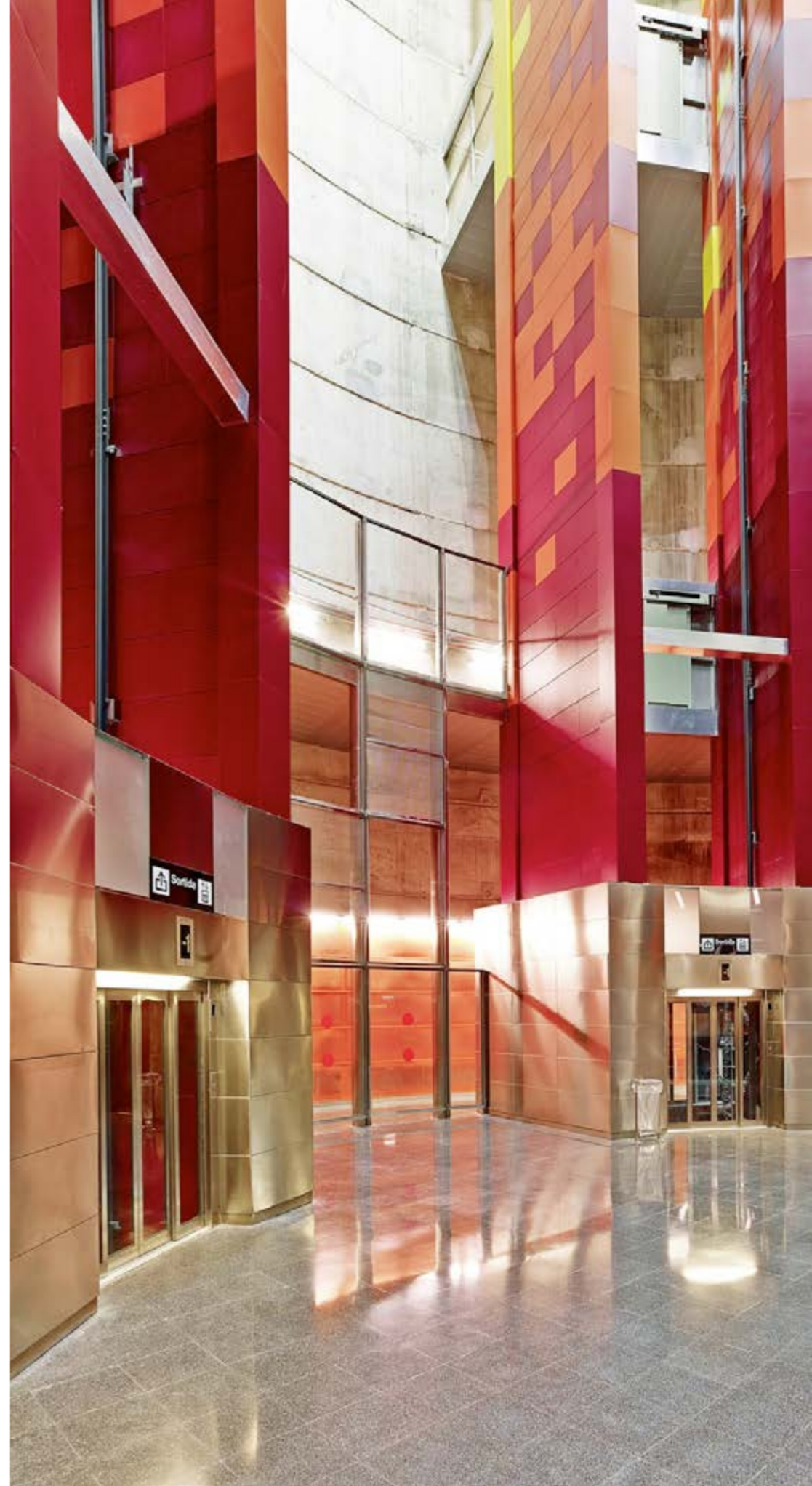
---

**Nordvert, S.L.**

---

**Sorigué Acsa Conservación, S.A.**

---



---

---

---

---

De forma más específica, algunos de los principios seguidos en la elaboración de esta memoria, son los siguientes:

### **Equilibrio**

La memoria no se limita a destacar los aspectos positivos de la evolución de las empresas mencionadas, sino que también aporta información sobre sus debilidades en determinadas variables.

### **Datos contrastables**

La información incluida permite que los grupos de interés analicen la trayectoria de nuestras empresas y puedan compararla con las de otras organizaciones.

### **Precisión**

Este Informe es preciso en términos cualitativos o cuantitativos, con la finalidad de que los grupos de interés puedan evaluar el desempeño de la organización.

### **Periodicidad**

La información que aparece en la memoria se refiere a las actividades realizadas y los resultados obtenidos en los ejercicios 2014 y 2015, aunque en ciertos gráficos o tablas se facilitan datos de años anteriores con el fin de ofrecer una mejor visión de la evolución de los mismos.

### **Claridad**

La información se publica de forma comprensible y fácil de localizar mediante el índice.

### **Fiabilidad**

La información incluida en la memoria puede ser verificada por terceros, y los datos que la componen están respaldados por la documentación y los sistemas de control pertinentes. La compañía es auditada a nivel externo tanto por AENOR, como por RePro y algunos de nuestros clientes, así como a nivel interno que verifican el cumplimiento de las normas de referencia certificadas.



# Nuestra apuesta

En Sorigué perseguimos aportar valor  
a todo aquello que nos rodea.

Los pilares sobre los que nos asentamos son:

### Personas

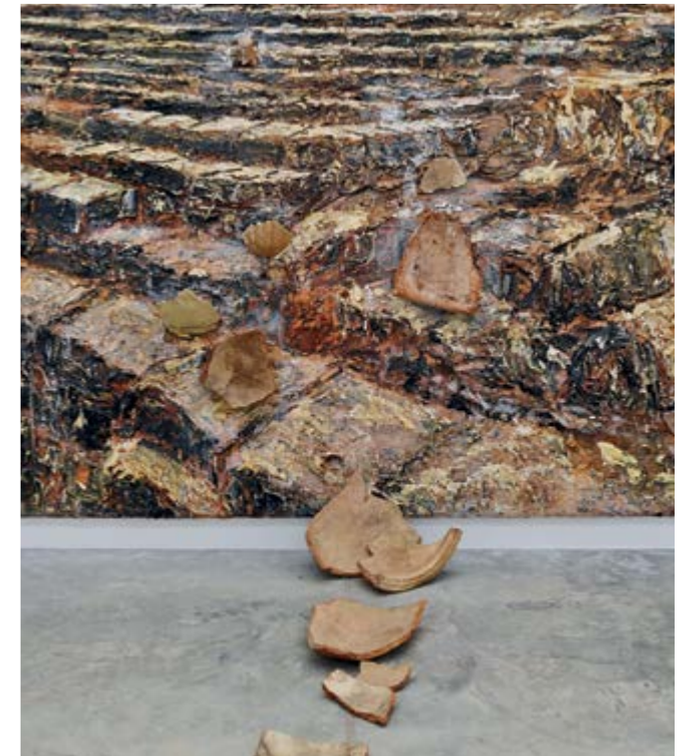
Las personas constituyen uno de los ejes principales de la política empresarial de Sorigué, cuyo objetivo es crecer como empresa haciendo crecer a sus trabajadores.

### Innovación

La empresa apuesta por un modelo de innovación sostenible, que desarrolla y a la vez protege el conocimiento que existe en Sorigué. Sorigué trabaja en el fomento de una cultura innovadora que se traduce en la valorización y desarrollo de nuevas ideas para productos y servicios, el análisis permanente de tendencias, la compra y venta de tecnología, y la gestión de proyectos de I+D+i.

### Retorno

Sorigué impulsa la vocación de retorno a la sociedad del grupo empresarial, a través de actividades en el ámbito social, educativo y cultural lideradas por su Fundación, la Fundación Sorigué.



Los valores por los que apostamos y que perseguimos a través de nuestro Código Ético son:

### **Trabajo en equipo y en red**

Cultura colaborativa Implica cooperar y colaborar en proyectos para la consecución de objetivos compartidos, donde todos los trabajadores se sientan partícipes de la compañía.

### **Integridad y honestidad**

Supone actuar conforme a las normas éticas y sociales, recogidas en el código ético de la organización, dentro de unos parámetros donde prime la lealtad, la honradez y la sinceridad.

### **Flexibilidad y adaptación al cambio**

Es la capacidad de modificar la conducta personal para alcanzar determinados objetivos cuando surgen cambios en el entorno.

### **Orientación al servicio y al cliente**

Significa superar las expectativas del cliente, tanto interno como externo, proporcionando las soluciones más idóneas para satisfacer sus necesidades.

### **Compromiso y lealtad**

Es la voluntad de orientar los intereses y motivaciones personales a los valores corporativos. Expresa el grado de compromiso e implicación con el proyecto del grupo.



## Diálogo con los grupos de interés

Nuestra actividad se construye sobre la base de la interacción con distintos grupos de interés. El enfoque estratégico de gestión sostenible va dirigido a establecer canales eficaces de diálogo con los stakeholders con el principal objetivo de conocer sus intereses, expectativas y/o necesidades y ofrecer acciones sinérgicas o de alto valor.

El análisis de la materialidad nos permite establecer prioridades y líneas de actuación sobre los distintos asuntos que son relevantes tanto para los grupos de interés, como para nuestra propia organización.

En esta línea iniciamos nuestro camino en línea con los criterios de responsabilidad social comenzando nuestro proceso de certificación en la norma IQNET SR10 a finales de 2015.





# Nuestra actividad

**Sorigué es un grupo empresarial solvente y dinámico, referente en los sectores de la construcción, los servicios, la tecnología y la ingeniería del agua, con una clara apuesta por la innovación y una vocación de retorno a la sociedad.**

## Sorigué

Fundado en 1954, tiene su origen en la producción de áridos y el tratamiento de asfaltos.

Durante estas décadas, Sorigué ha experimentado una constante expansión que, junto al incremento del volumen de negocio, del equipo humano y los medios propios, se ha traducido en la diversificación de sus áreas de actividad.

En estos 60 años, el grupo ha sabido evolucionar respondiendo a las demandas del mercado, manteniendo relaciones solventes con sus clientes y proveedores, lo que le ha permitido a su vez realizar una continua reinversión en sus recursos técnicos y humanos.

La compañía mantiene una posición de vanguardia tanto en el desarrollo de nuevos productos como en métodos de producción: una evolución constante con el objetivo de crear valor en cada proceso y de innovar continuamente a través de la excelencia.

Sorigué ha desarrollado un modelo integral de negocio, posee delegaciones en las principales ciudades españolas y desarrolla su actividad en todo el territorio nacional. También, ha llevado a cabo importantes proyectos a nivel internacional.



The image shows a complex industrial environment with numerous pipes, valves, and machinery. The scene is overlaid with a semi-transparent blue filter. On the left side, there is a solid blue vertical bar containing several thin white horizontal lines. The text 'Áreas de negocio' is centered in the image in a white, bold, sans-serif font.

# Áreas de negocio

# Servicios

**Sorigué presta una amplia gama de servicios especializados para todo tipo de infraestructuras y equipamientos, así como para diversas necesidades urbanas.**

**Para ello cuenta con un equipo técnico de gran experiencia y herramientas de gestión para detección de incidencias y logística.**

## Mantenimiento urbano

Línea de negocio desarrollada por las empresas **Acsa, Obras e Infraestructuras, S.A.U. - Ambitec, Servicios Ambientales, S.A. - Constraula**

Sorigué es especialista en el mantenimiento de infraestructuras urbanas. Estos servicios incluyen la conservación y reparación de la vía pública y su señalización, del mobiliario urbano y de juegos infantiles, así como la de fuentes, playas y ríos.

La capacidad de sus equipos garantiza la minimización de riesgos y afectaciones a los bienes, las personas y a los otros servicios del entramado de la ciudad.



## Paisajismo y medioambiente

Línea de negocio desarrollada por la empresa  
**Ambitec, Servicios Ambientales, S.A.**

Sorigué diseña, proyecta y ejecuta obras de jardinería y paisajismo, y presta servicios especializados de mantenimiento y rehabilitación de zonas verdes y ajardinadas.

Con una sólida posición en el sector, entre sus actividades se incluyen servicios especializados de arboricultura y obras correctoras de impacto ambiental.



## Gestión de residuos

Línea de negocio desarrollada por las empresas  
**Nordvert, S.L. - Corp CLD**

Especializado en la gestión integral de residuos y la prestación de servicios urbanos medioambientales, la estrategia de diversificación de la compañía permite ofrecer servicios integrales de recogida, transporte y tratamiento de residuos procedentes de la construcción, la industria y la administración local. Además ofrece todo tipo de servicios medioambientales como gestión de puntos verdes y plantas de tratamiento, entre otros.



## Proyectos industriales

Línea de negocio desarrollada por la empresa **Acsa, Obras e Infraestructuras, S.A.U.**

El grupo desarrolla actividades en el sector industrial, especialmente proyectos vinculados a la generación de energía, y a la construcción y mantenimiento de instalaciones mecánicas y eléctricas. Los proyectos incluyen el diseño, la ingeniería de detalle, la compra de equipos y sistemas, la construcción y montaje, la dirección de obra y su puesta en marcha.



## Instalaciones

Línea de negocio desarrollada por las empresas **Auxiliar de Servicios y Asistencia, S.L.U. (Axer) - Acsa, Obras e Infraestructuras, S.A.U.**

Sorigué proyecta y realiza instalaciones de obra nueva y reformas integrales para equipamientos, edificaciones y obras urbanas. Además asume la gestión integral, a través de herramientas de GMAO, de edificios y equipamientos bajo el concepto de *Facility Management*.



## Transporte

Línea de negocio realizada por la empresa **Ditransco, S.L.**, que está además autorizada para el transporte de residuos bajo la normativa europea ADR

Referente en el sector del transporte para la construcción, el agroalimentario y la industria en general. Sus principales actividades son el traslado de áridos, prefabricados de hormigón, mezclas bituminosas, betunes, emulsiones asfálticas, gas natural, aceros, así como maquinaria de gran dimensión y materias peligrosas.



# Construcción

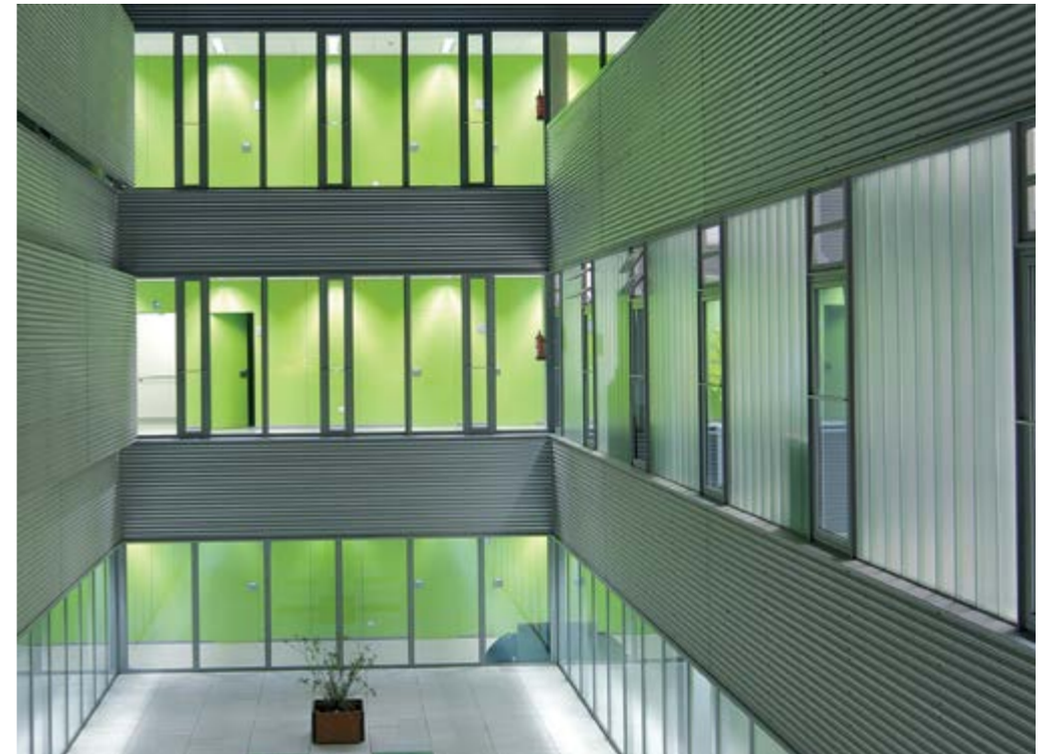
**Sorigué está especializado en la edificación industrial, residencial y en obras específicas. En el ámbito de la obra civil, es referente en construcciones hidráulicas, así como en gran obra pública.**

**Además, la empresa mantiene diversos contratos de concesión, así como conserva y mantiene infraestructuras, principalmente viarias.**

## Edificación

Línea de negocio desarrollada por las empresas  
Acsa, Obras e infraestructuras, S.A.U. - Constraula

La compañía cubre de forma integral todo el proceso constructivo con los más altos estándares de calidad. Además de estar especializada en la edificación industrial y residencial, posee una gran trayectoria en construcciones singulares como centros sanitarios, educativos y deportivos, hoteles y aparcamientos, entre otros.



## Obra Civil

Línea de negocio desarrollada por las empresas **Acsa, Obras e Infraestructuras, S.A.U. - Vialex Constructora Aragonesa, S.L.**

Referente en la construcción de infraestructuras hidráulicas, así como en obra pública viaria y portuaria, el grupo destaca en la especialización en proyectos de alta complejidad técnica. Gestiona en concesión un importante porcentaje de sus obras construidas. Su actividad está avalada por 60 años de experiencia en el sector y su capacidad de actuación abarca toda la geografía española.



## Conservación

Línea de negocio desarrollada por la empresa **Sorigué Acsa Conservación de Infraestructuras, S.A.**

Sorigué realiza la conservación integral de carreteras, autopistas e infraestructuras ferroviarias y aeroportuarias desde hace más de 20 años, especializado en el mantenimiento de todo tipo de firmes de carreteras y en vialidad invernal. Cuenta con equipos propios altamente cualificados y maquinaria específica.



# Materiales

**La historia de Sorigué está ligada a la producción, clasificación, tratamiento, distribución e instalación de materiales para todo el ciclo de negocio de la construcción.**

**Son seis décadas de experiencia en mezclas asfálticas, áridos, hormigones y prefabricados de hormigón.**

## Asfaltos

Esta línea de negocio es desarrollada por las empresas **Sorigué, S.A.U. - Firtec, S.A.U. - Auxiliar de Firmes y Carreteras, S.A. (Aficsa) y Vialex Constructora Aragones, S.L.**

Especialista en la fabricación y extendido de todo tipo de mezclas bituminosas, el grupo es pionero en el desarrollo y aplicación de técnicas ambientalmente sostenibles, y apuesta por la innovación en soluciones creativas como asfaltos pulidos, impresos o de colores.



## Áridos

Esta línea de negocio es desarrollada por las empresas **Sorigué, S.A.U. - Cuarcitas del Mediterráneo, S.A. (Cumesa) - Àrids Catalunya, S.A. y Hormigones Giral, S.A.U.**

La empresa produce, trata y distribuye todo tipo de áridos para la industria. Especializada en la producción de áridos de tipo poligénico, adecuados para fabricación de hormigones, morteros, mezclas bituminosas y capas granulares, y de tipo porfídico, especiales para las infraestructuras ferroviarias y capas de rodadura de altas prestaciones.



## Prefabricados

Esta línea de negocio es desarrollada por la empresa **Industrias del Cemento Aglomerado, S.L. (ICA)**

La compañía fabrica y comercializa prefabricados de hormigón de gran formato, donde destacan las dovelas para revestimiento de túneles, los marcos para obras de paso y las tuberías. Otra línea de productos son los pavimentos y los prefabricados para urbanización, que combinan diseño y sostenibilidad.



## Hormigones

Esta línea de negocio es desarrollada por la empresa **Hormigones Giral, S.A.U.**

Sorigué fabrica y comercializa todo tipo de hormigones, adaptados a las necesidades específicas de cada obra y cliente, con áridos de producción propia.



## Plataforma de distribución

Esta línea de negocio es desarrollada por **Àrids Catalunya, S.A.**

El grupo posee un centro donde almacena y distribuye todo tipo de áridos y materiales para la construcción, con la posibilidad de personalización de distintos formatos de envasado y embalaje, adaptados a las necesidades de cada cliente, desde el pequeño constructor hasta los grandes almacenes distribuidores.



# Tecnología

**Con más de cinco décadas de experiencia en el ciclo del agua, Sorigué posee una amplia trayectoria y conocimiento en obras y mantenimiento hidráulico.**

## Servicios y obras hidráulicas

Esta línea de negocio es desarrollada por la empresa **Acsa, Obras e Infraestructuras, S.A.U.**

La compañía es reconocida en el ámbito de la construcción y el mantenimiento de redes de agua. Dispone de una avanzada tecnología de comunicación, inspección y rehabilitación para la conservación de redes y canalizaciones, y realiza exhaustivas inspecciones y auditorías técnicas de sus obras.

La empresa ofrece disponibilidad de servicio las 24 horas del día y los 365 días del año.



## Trabajos subacuáticos

Esta línea de negocio es desarrollada por la empresa **Acsa, Obras e Infraestructuras, S.A.U.**

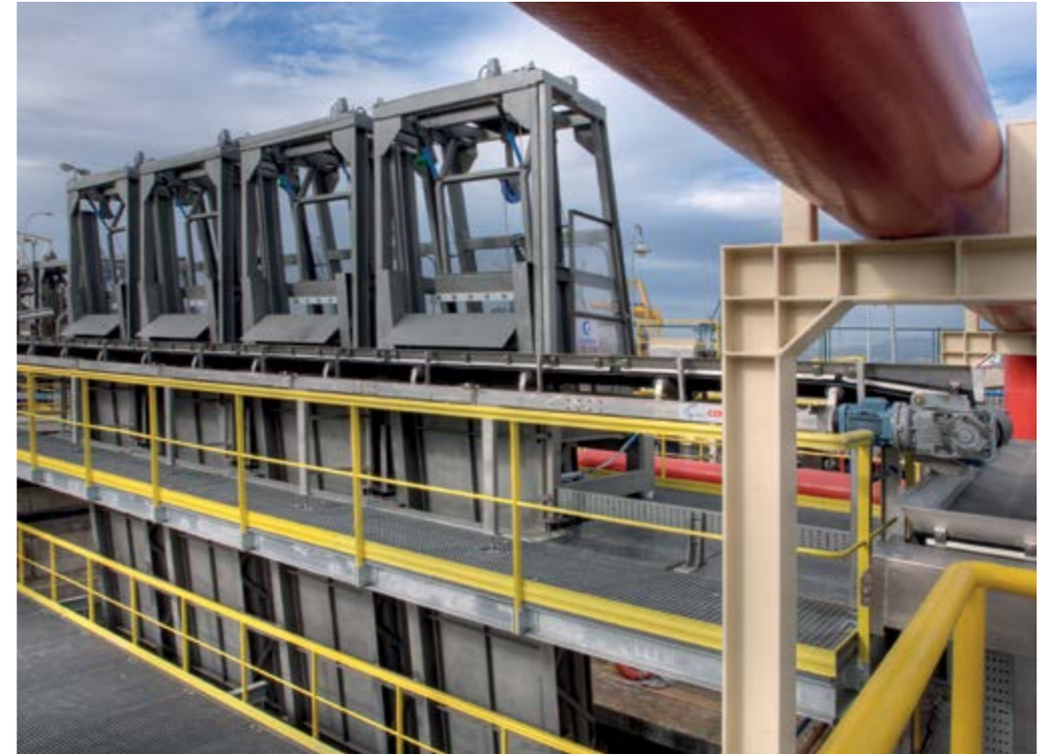
Sorigué es especialista en la ejecución de obras y actuaciones en los medios subacuático y marino. Estas operaciones abarcan el análisis de necesidades, el desarrollo de proyectos de ingeniería y la elaboración de estudios, los cálculos hidráulicos, la realización de planos, el estudio de alternativas, y la ejecución y puesta en marcha de soluciones técnicas.



## Equipos hidráulicos

Esta línea de negocio es desarrollada por la empresa **Coutex, Equipos y Proyectos, S.A.**

Referente internacional en el diseño, la fabricación, el montaje y el mantenimiento de maquinarias y equipos para el tratamiento del agua: la compañía ha llevado a cabo proyectos en más de 30 países. Cada producto es único. Su departamento de ingeniería desarrolla soluciones a medida para cada cliente. Todos sus equipos son realizados con materiales europeos y gozan de gran prestigio en el mercado por su alta fiabilidad.



# Ingeniería

**Sorigué diseña proyectos de ingeniería de infraestructuras hidráulicas, además de encargarse con solvencia de su conservación y explotación, con el aval de sus cinco décadas de experiencia en el tratamiento de las aguas.**

**Asimismo, posee un área especializada en instalaciones de telecomunicaciones y seguridad.**

## Ciclo del agua

Esta actividad es desarrollada por la empresa **Acsa, Obras e infraestructuras, S.A.U.**

La compañía desarrolla estudios y proyectos de obras hidráulicas y mantiene contratos de conservación y explotación de infraestructuras. Los servicios incluyen la captación, la potabilización y desalación, la distribución en alta, la depuración de aguas residuales y su reutilización, entre otros. Su diversificación geográfica le permite realizar proyectos en todo el territorio español y en el ámbito internacional.



## Smart City

Esta actividad es desarrollada por las empresas **Acsa, Obras e infraestructuras, S.A.U. y Auxiliar de Servicios y Asistencia, S.L. (Axer)**

Sorigué participa en contratos de eficiencia energética junto a empresas del sector de la energía en una apuesta consciente por el desarrollo sostenible. A ello se suma el desarrollo de instalaciones de telecomunicaciones, sistemas de seguridad y centros de control con visualización centrada de datos, con proyectos a medida.





# Nuestros resultados

**Trabajamos para que nuestro negocio crezca de manera sostenible. A continuación presentamos nuestro desempeño desde una dimensión ambiental, social y económica.**

A photograph of a paved path in a park, lined with trees. In the foreground, a large, light-colored concrete structure, possibly a fountain or sculpture, is visible. The path leads into the distance, flanked by lush greenery. The overall scene is bright and natural.

# Dimensión ambiental

**Reducir nuestros impactos al medio y trabajar en línea con la sostenibilidad son nuestros propósitos.**

# Consumos

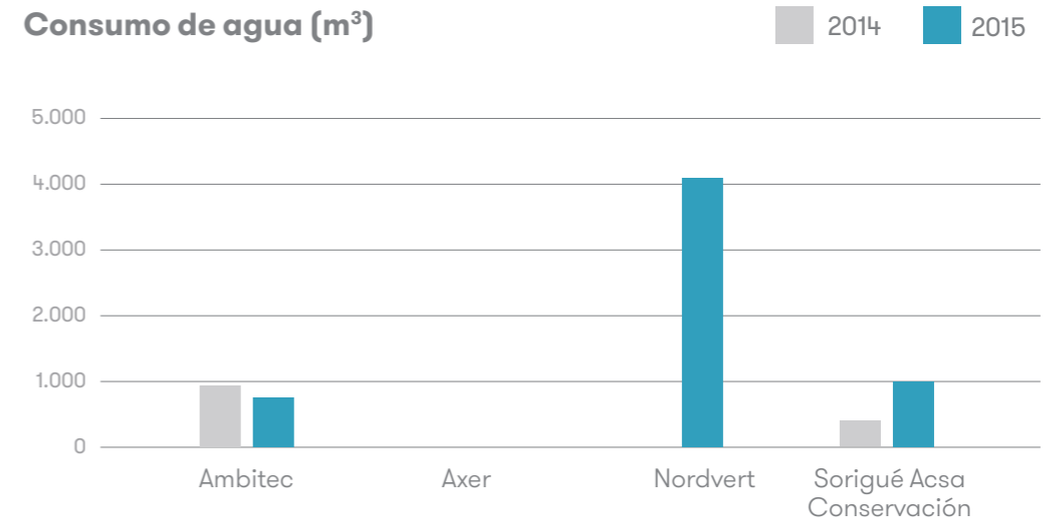
El consumo de materias primas es uno de los aspectos medioambientales asociados a la realización de nuestros actividades. A continuación mostramos los consumos de materias primas más relevantes.

## Agua

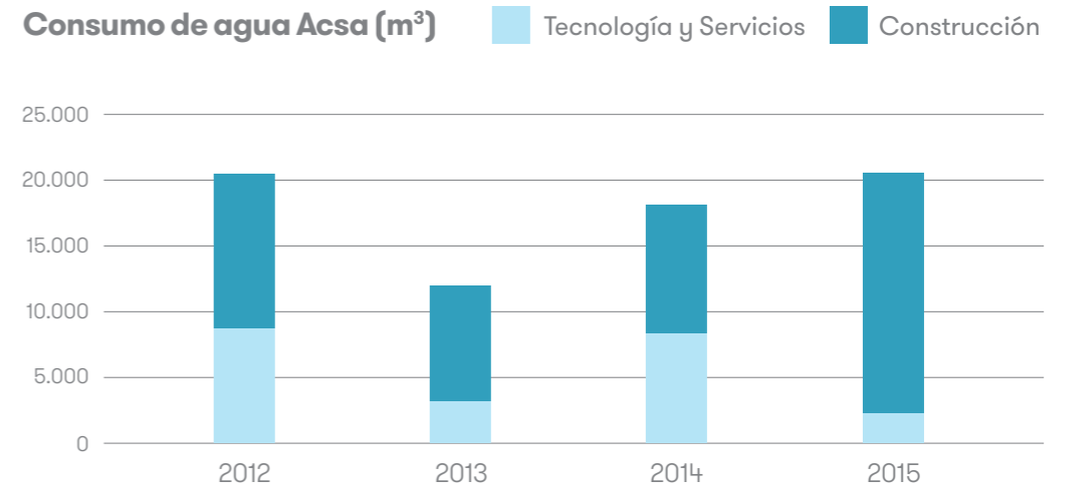
El consumo de agua depende en gran medida del tipo de actividad y del volumen de ésta. Así, vemos cómo el mayor consumo se asocia a Acsa, mientras que en empresas como Axer o Coutex es insignificante.



Consumo de agua (m³)



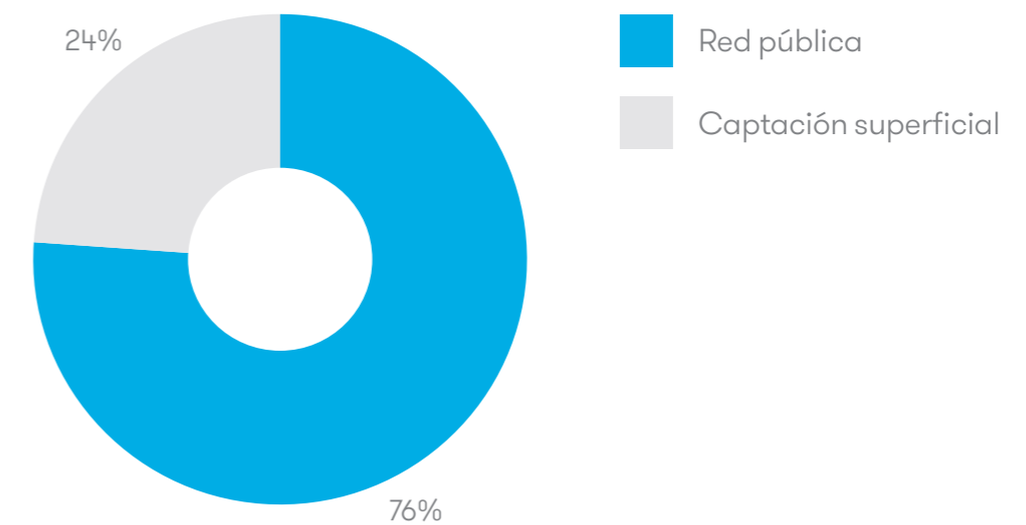
Consumo de agua Acsa (m³)



La mayor variabilidad de consumo en Acsa se asocia a la actividad de Construcción, mientras que en el área Tecnología y Servicios se mantiene prácticamente estable a lo largo de los últimos años.

La leve reducción de 2014 pasa a aumentar de forma significativa en 2015, consecuencia de actividades como la generación de lodos bentoníticos para la ejecución de pantallas en nuevas obras de edificación, o la realización de pruebas de presión de la red de riego del Canal Segarra-Garrigues entre otras.

**Procedencia agua. Acsa 2015**



Prácticamente una cuarta parte del consumo de 2015 es de captación superficial, mientras que el resto proviene de red pública.



## Energía

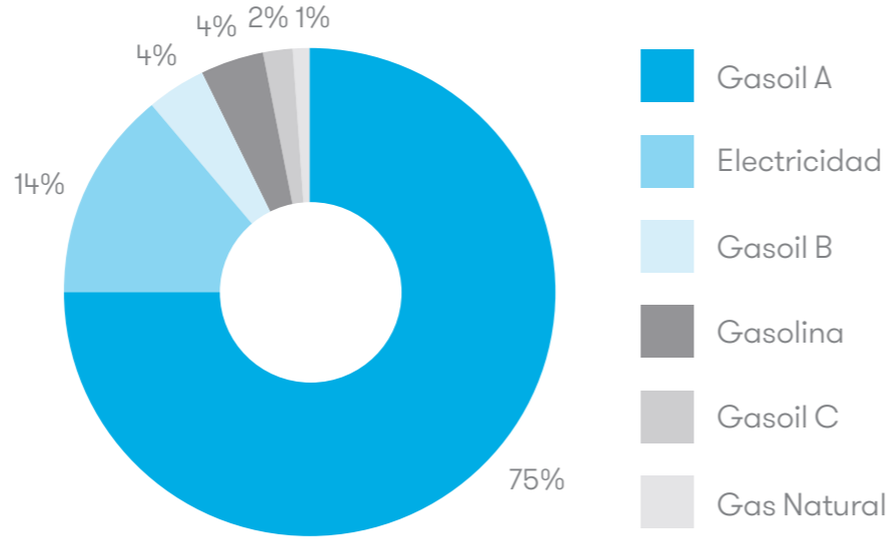
El consumo energético resulta un aspecto clave para la puesta en marcha de cualquier proceso y actividad. En las empresas que reportan datos de los años 2014 y 2015 se experimenta un ligero incremento, asociado por lo general al incremento de la actividad.

	Acsa (kwh)		Ambitec (kwh)	Axer (kwh)	Coutex (kwh)	Nordvert (kwh)	Sorigué Acsa (kwh)	
	2014	2015	2015	2015	2015	2015	2014	2015
Electricidad	1.723.792,60	2.017.863	81.204,00	86.364,00		60.466,00	45973,84	75.035,00
Gasoil A	11.559.327,12	11.155.152,17	972.920,20	394.929,20	107.667,30	8.046.754,60	407388,70	564.873,90
Gasoil B	102.553,15	547.048,74				54.771,10		
Gasoil C	156.663,40	329.798,18	19.025,00					
Gasolina	779.745,41	667.462,58	280.608,20		2073,50			3.943,00
Gas Natural	189.129,00	167.832,21						
<b>Total</b>	<b>14.511.210,68</b>	<b>14.717.324,67</b>	<b>1.073.148,90</b>	<b>481.293,20</b>	<b>109.740,80</b>	<b>8.161.991,70</b>	<b>453.362,54</b>	<b>643.851,90</b>

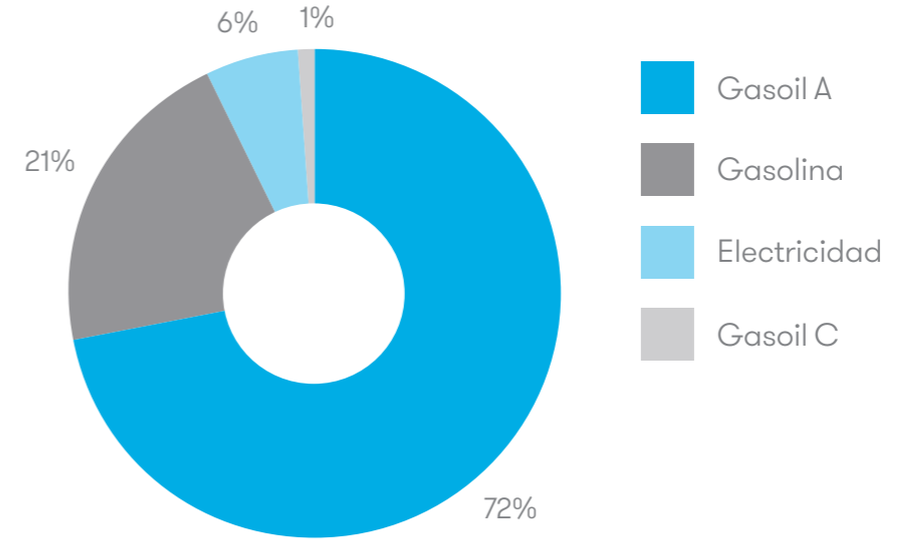
Atendiendo a la distribución de los consumos por fuente a lo largo de 2015, observamos que la principal fuente de energía en todas las empresas a que da alcance esta memoria es el gasoil, pudiendo ser desde el 70% del total del consumo energético de la empresa como es el caso de Ambitec, hasta el 98% como son los casos de Nordvert y Coutex.

No se reportan datos de consumos de energía de Ambitec, Axer, Coutex y Nordvert relativos al período 2014

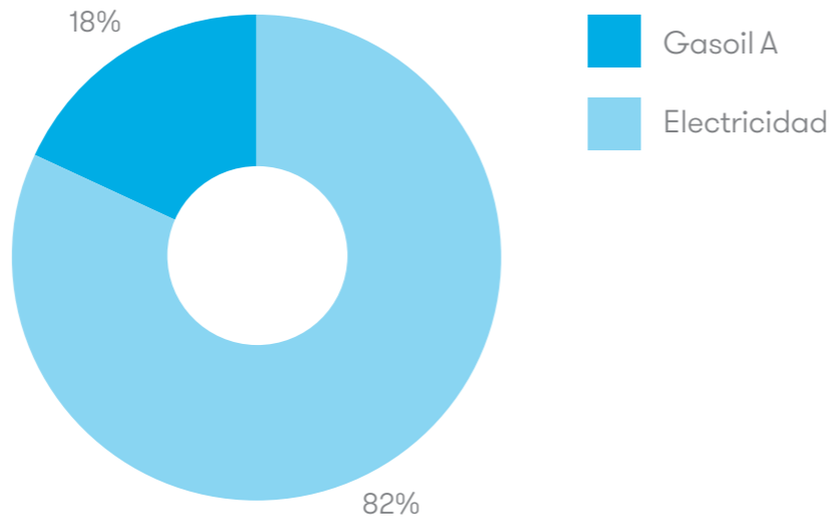
Distribución por fuente. Acsa 2015 (kwh)



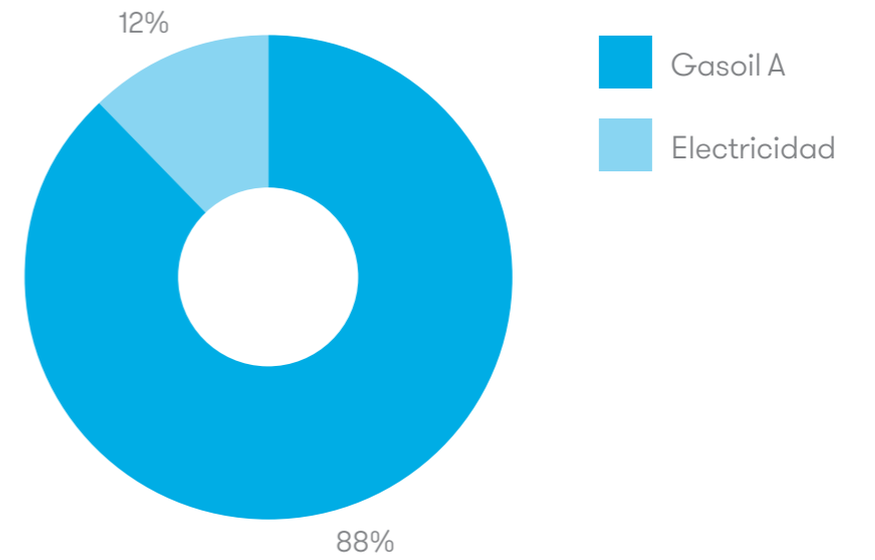
Distribución por fuente. Ambitec 2015 (kwh)



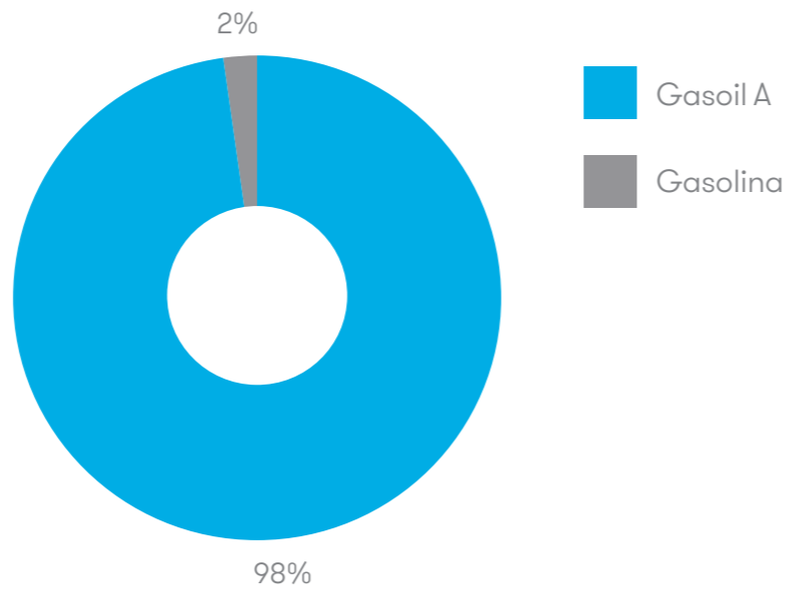
Distribución por fuente. Axer 2015 (kwh)



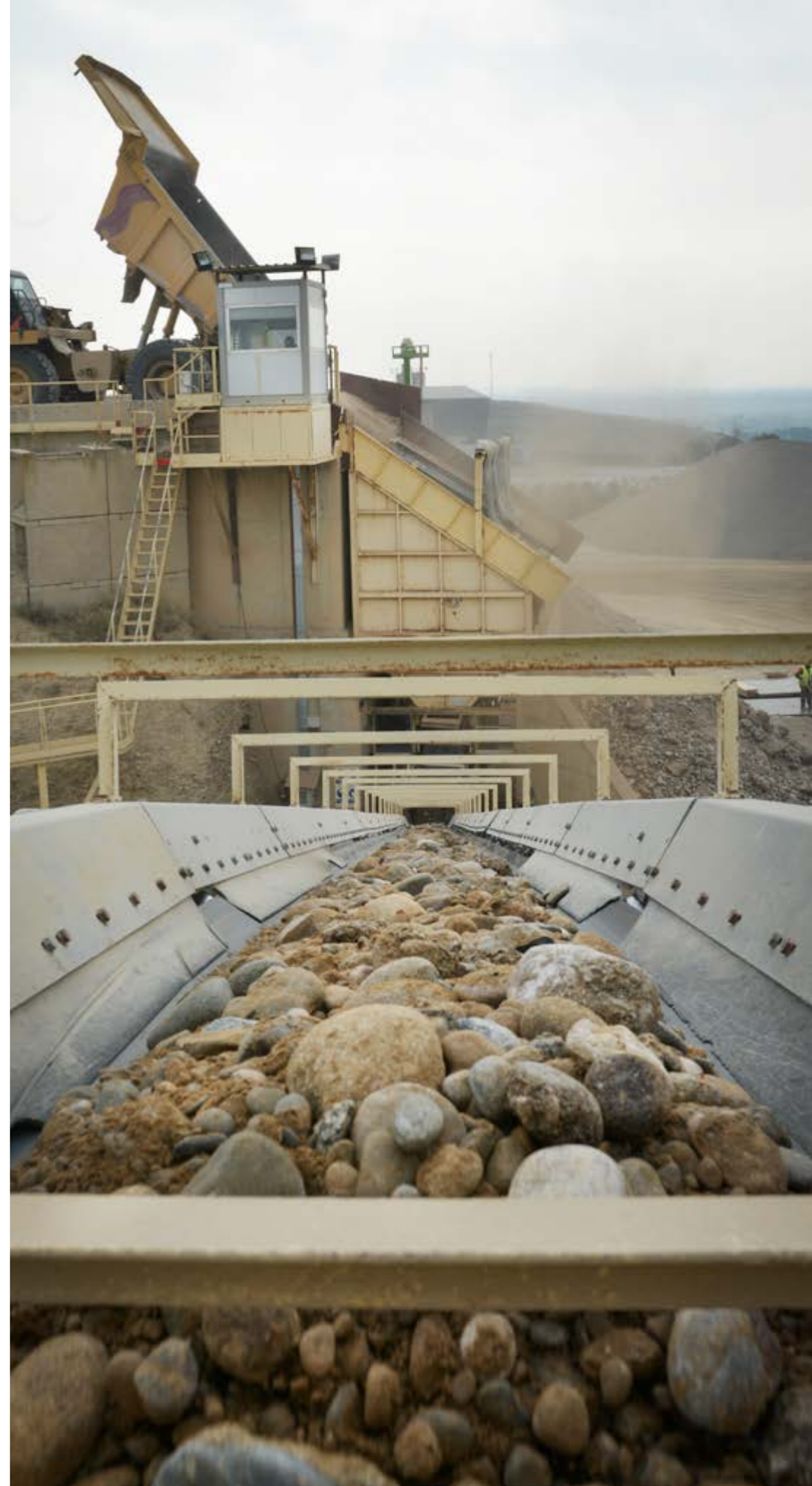
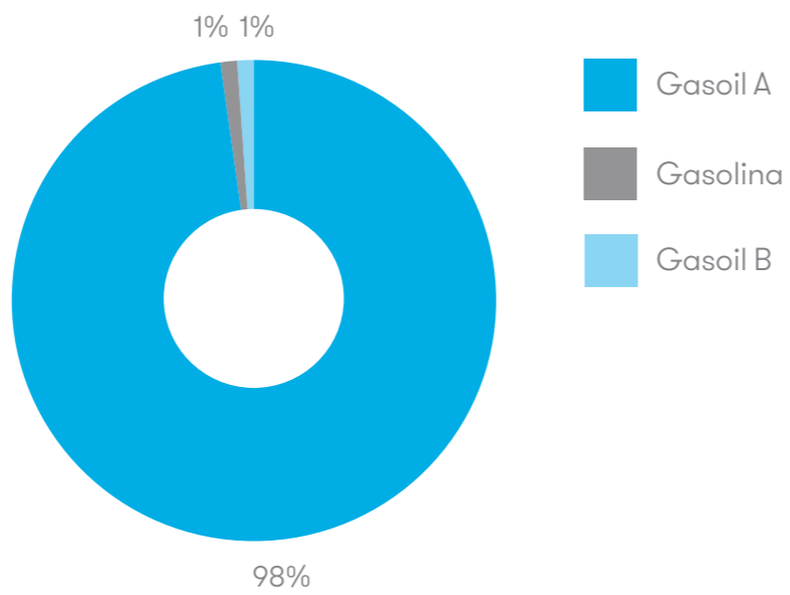
Distribución por fuente. Sorigué Acsa Conservación 2015 (kwh)



Distribución por fuente. Coutex 2015 (kwh)



Distribución por fuente. Nordvert 2015 (kwh)



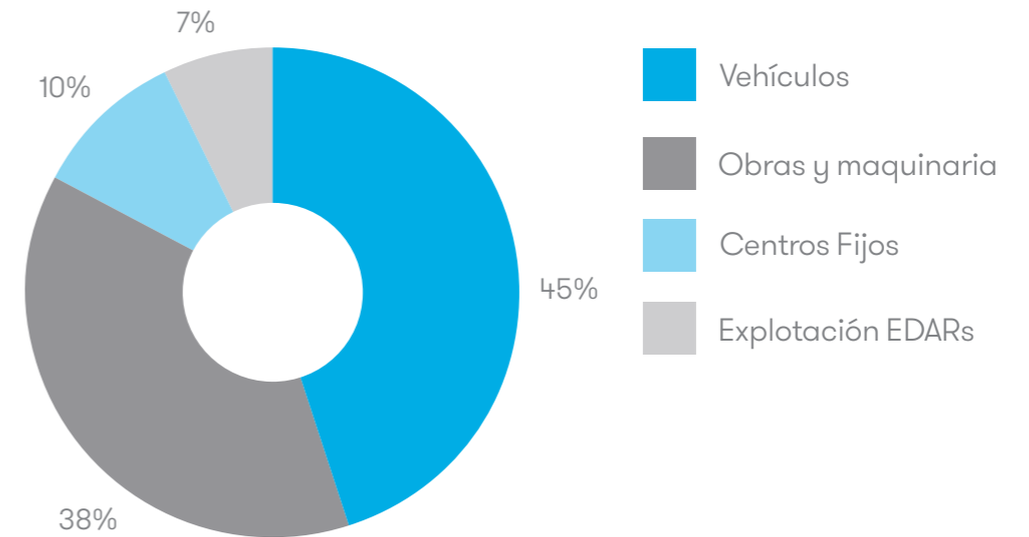
En el caso de Acsa, le sigue en segundo lugar y muy de lejos el consumo de electricidad, que se concentra prácticamente en los centros fijos y en las plantas de explotación de aguas residuales.

Las actividades que llevan asociado un mayor consumo energético son los desplazamientos de la flota de vehículos, así como el uso de la maquinaria y actividades asociadas a obra.

El 99,5% del consumo energético en obras y maquinaria es de gasoil y gasolina. Vale la pena resaltar que prácticamente el 80% del consumo energético asociado a obra y maquinaria es producido en las contratas de Cataluña y Andalucía, donde se concentra la mayor infraestructura móvil.

Estos consumos están sujetos tanto a las características y número de actividades a realizar, como a la localización de éstas, ya que a mayor dispersión en el territorio, el consumo de los vehículos será mayor.

**Distribución por uso. Acsa 2015 (kwh)**

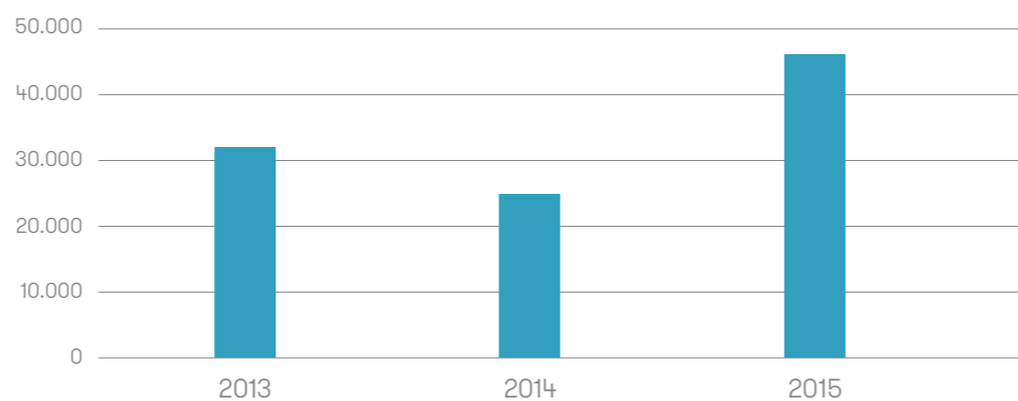


## Materiales

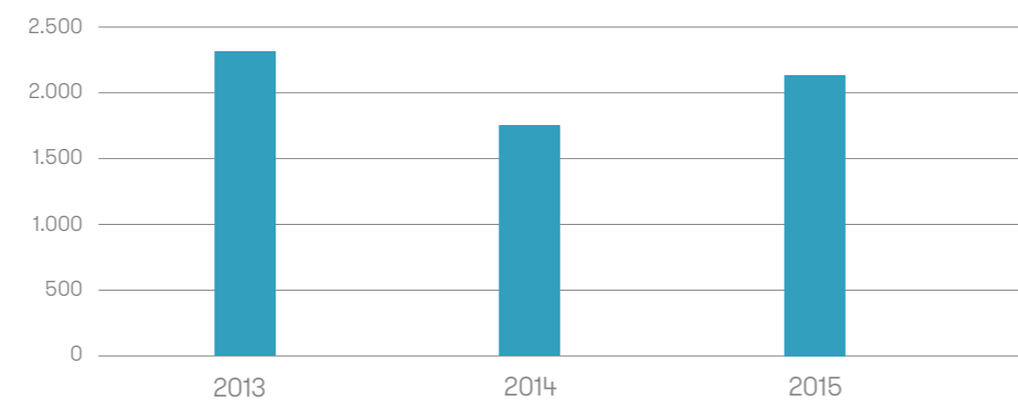
El consumo de las materias primas está directamente relacionado con el volumen de producción y las características de la actividad.

En 2015 se experimenta un incremento en el consumo de hormigón y acero frente a 2014 como consecuencia del incremento de actividad propia principalmente vinculada a obras de edificación.

### Hormigón (m<sup>3</sup>)



### Acero (Tn)

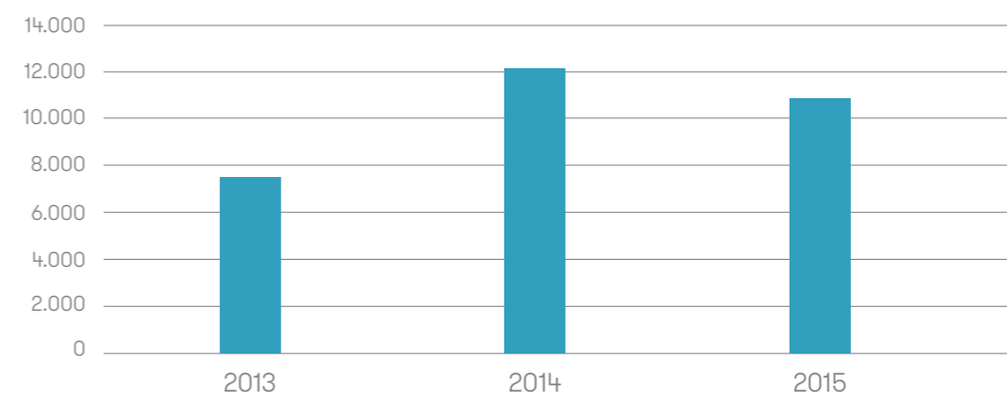


Los datos de consumos materiales que se incluyen aquí recogen específicamente las actividades de Acsa.



El consumo de asfalto sigue una tendencia distinta, experimentando un incremento en 2014 y 2015 frente 2013, alcanzando el máximo en 2014.

**Aglomerado (Tn)**



La variabilidad del consumo del resto de materiales se expresa a continuación:

	Áridos (Tn)			Áridos reciclados (Tn)			Zahorra (Tn)			Cemento (Tn)			Zahorra (Tn)		
	2013	2014	2015	2013	2014	2015	2013	2014	2015	2013	2014	2015	2013	2014	2015
<b>Edificación</b>	25.041,00		2.421,40	12,60			97,00		2,50			70,20			1.354,70
<b>Obra Civil</b>	13863,10	11.317,90	10.594,80	397,30			404,60		2.287,80	128,10		531,00	6.682,10		1.917,80
<b>Madrid</b>		26,80	1.192,90				600,00	93,80	27,50		1,20		96,00	851,50	345,40
<b>Sur</b>				250,00		100,00	1.500,00		1.160,00	30,00		1,40	2.200,00		353,00
<b>Construcción</b>		11.344,66	14.209,12	659,88	0,00	100,00	2.601,60	93,80	3.477,750	158,10	1,20	602,61	8.978,06	851,50	3.970,83
<b>Barcelona</b>									205,20			250,9			
<b>Tarragona</b>															
<b>Madrid</b>				689,70	882,00	371,50	6.762,91	8.400,00	7.632,20	2,80	50,00	3,90	32,00	200,00	226,00
<b>Granada</b>			3910,90	2.586,60	7.071,80	7.763,00	193,50	7.558,00	7.644,40	18,00	507,80	232,50	3951,45	3.484,50	5.004,00
<b>Tecnología y Servicios</b>	0,00	0,00	3.910,90	3.276,34	7.953,84	8.134,50	6.956,45	15.958,01	15.481,83	20,80	557,78	487,34	3.983,45	3.684,50	5.230,00

## Residuos

En línea con las directrices del Sistema de Gestión de Medio Ambiente implantado y certificado en cada una de las empresas que abarcan esta memoria, se promueve la reducción del volumen de residuos generados en origen y el aprovechamiento mediante reutilización o transformación, siempre que sea posible.

Acsa es quien lleva asociado un mayor volumen de residuos por realizar actividades de construcción y por el elevado volumen de actividad que gestiona.

	Residuos de construcción y demolición (Tn)			Madera (Tn)			Restos metálicos (Tn)			Papel y cartón (kg)		
	2013	2014	2015	2013	2014	2015	2013	2014	2015	2013	2014	2015
<b>Acsa</b>	34.918,90	23.652,10	38.500,30	178,20	53,70	103,00	20,20	20,50	10,30	7.183,0	5.049,00	8.999,50
<b>Ambitec<sup>1</sup></b>	912,75	73,27	751,86				5,20	2,340		0,80	0,10	0,124
<b>Axer</b>			275,66	0,40			1,10		2,240	1.710,00		3.4530
<b>Nordvert</b>										900,00		223,00
<b>Sorigué Acsa Conservación</b>	1.195,00		521,46	0,90		4,80			5,83	695,00		3.400,00

	Plástico (kg)			Restos vegetales (kg)			Amianto y fibrocemento (kg)			Pilas y baterías (kg)		
	2013	2014	2015	2013	2014	2015	2013	2014	2015	2013	2014	2015
<b>Acsa</b>	10.200,00	8.390,00	910,00	58.293,00	25.071,80	685.000,00	55.786,00	44.680,00	59.141,50	2.024,00	1.242,20	1.785,00
<b>Ambitec<sup>1</sup></b>	1470,00	660,00		671.830,00	79.5180,00	666.630,00						11,00
<b>Axer</b>												
<b>Nordvert</b>												
<b>Sorigué Acsa Conservación</b>			9.500,00	680,00						403,00		34,00

<sup>1</sup> Únicamente incluye la actividad de Cataluña

El incremento de residuos de construcción y demolición en 2015 está directamente vinculado a las obras de rehabilitación de edificios llevadas a cabo en este período.

#### Residuos de la construcción y demolición (Tn)



De la misma forma, el aumento de actividad en el último año ha ocasionado de forma general un aumento en la generación de residuos.

Otros residuos asociados a procesos industriales como los generados en las plantas depuradoras de aguas residuales, se mantienen prácticamente constantes en el tiempo.

Detritus (Tn)			Arenas (Tn)			Fangos (Tn)			Grasas (Tn)		
2013	2014	2015	2013	2014	2015	2013	2014	2015	2013	2014	2015
71,10	70,20	65,40	26,10	2,50	1,00	873,40	896,20	978,10	0,20	0,00	0,00

# Emisiones

El consumo energético analizado en apartados anteriores, da lugar a emisiones de gases de efecto invernadero cuyo impacto es el calentamiento global. A continuación presentamos nuestro impacto mediante la huella de carbono asociada a nuestras actividades.

## Huella de carbono

Uno de los impactos que genera nuestra actividad sobre el entorno, es la emisión de gases de efecto invernadero.

Para el cálculo de este impacto, se atiende a las emisiones directas procedentes de fuentes sobre las que se tiene propiedad o control (alcance 1) y a las indirectas que son aquellas que ocurren desde fuentes cuya propiedad o control corresponde a otra organización (alcance 2).

Estas emisiones se calculan a través de la calculadora de la huella de carbono de alcances 1+2 versión 6 del Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente, y teniendo como entrada los datos de actividad recibidos de obras y centros fijos.



## Tn equivalentes de CO<sub>2</sub>

	Acsa	Ambitec	Axer	Coutex	Nordvert	Sorigué Acsa
<b>Directas (alcance 1)<sup>1</sup></b>	3.207,83	325,99	97,46	27,17	1999,37	140,55
<b>Indirectas (alcance 2)</b>	387,44	30,86	6,54		22,98	28,51
<b>Total</b>	<b>3.595,27</b>	<b>356,85</b>	<b>104,00</b>	<b>27,17</b>	<b>2.022,35</b>	<b>169,06</b>

Las toneladas de CO<sub>2</sub> emitidas corresponden al período 2015, y se ha calculado considerando los datos de consumos energéticos incluidos en esta memoria.

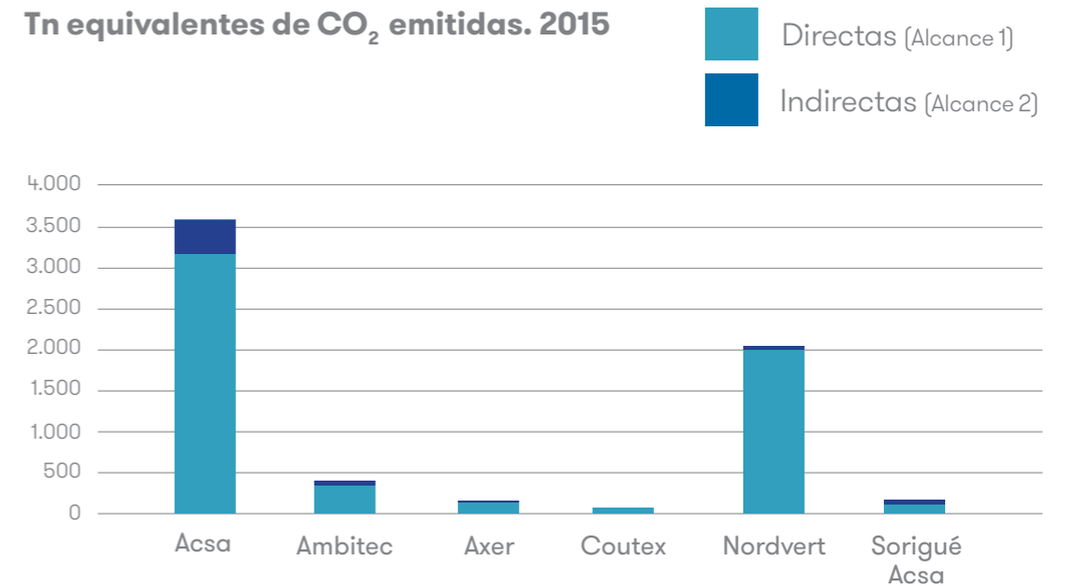
<sup>1</sup>El cálculo del alcance 1 se ha elaborado considerando las emisiones derivadas del consumo directo de combustibles fósiles, tanto en instalaciones fijas como en desplazamientos o maquinaria. No se incluye la fuga de gases fluorados.

La mayor emisión de CO<sub>2</sub> corresponde a las empresas Acsa y Nordvert por motivos diferentes. En el primer caso, el volumen de actividad es mucho superior al del resto, llevándose a cabo en gran parte del territorio nacional. En el caso de Nordvert, es consecuencia directa del servicio que llevan a cabo, ya que su principal actividad es el transporte.

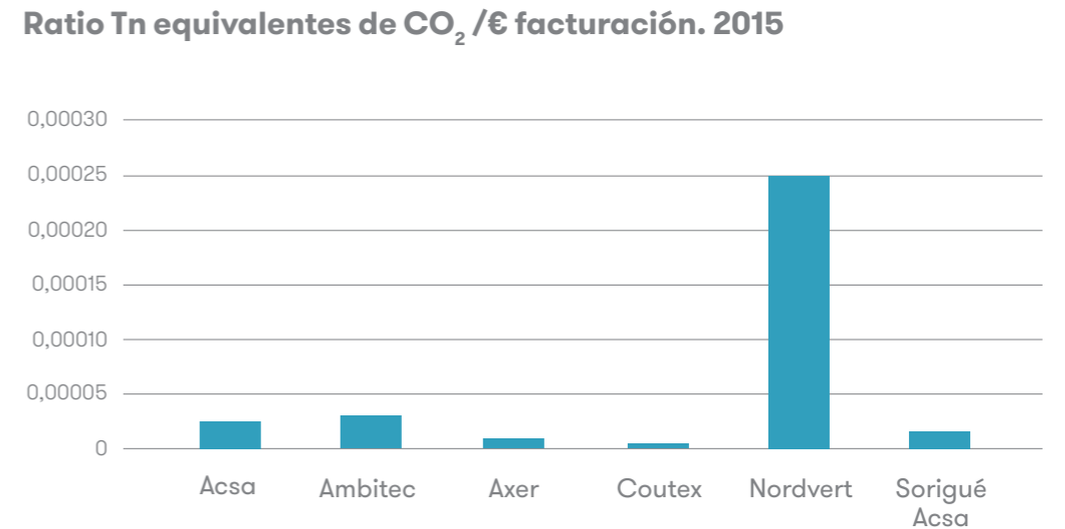
En todos los casos las emisiones directas están en torno al 90% o más respecto del total de emisiones calculadas.

Acsa es la organización donde las emisiones indirectas por consumo de electricidad cobran algo más de entidad respecto al resto. Esto es consecuencia del mayor número de centros y de la inclusión de datos de las estaciones depuradoras de aguas residuales que tenemos en explotación.

**Tn equivalentes de CO<sub>2</sub> emitidas. 2015**



**Ratio Tn equivalentes de CO<sub>2</sub> /€ facturación. 2015**



## Iniciativas medioambientales

Conscientes de la incidencia que nuestras actividades tienen en el entorno que nos rodea, trabajamos día a día para materializar los principios de prevención y protección del medio ambiente que promulga nuestra política.

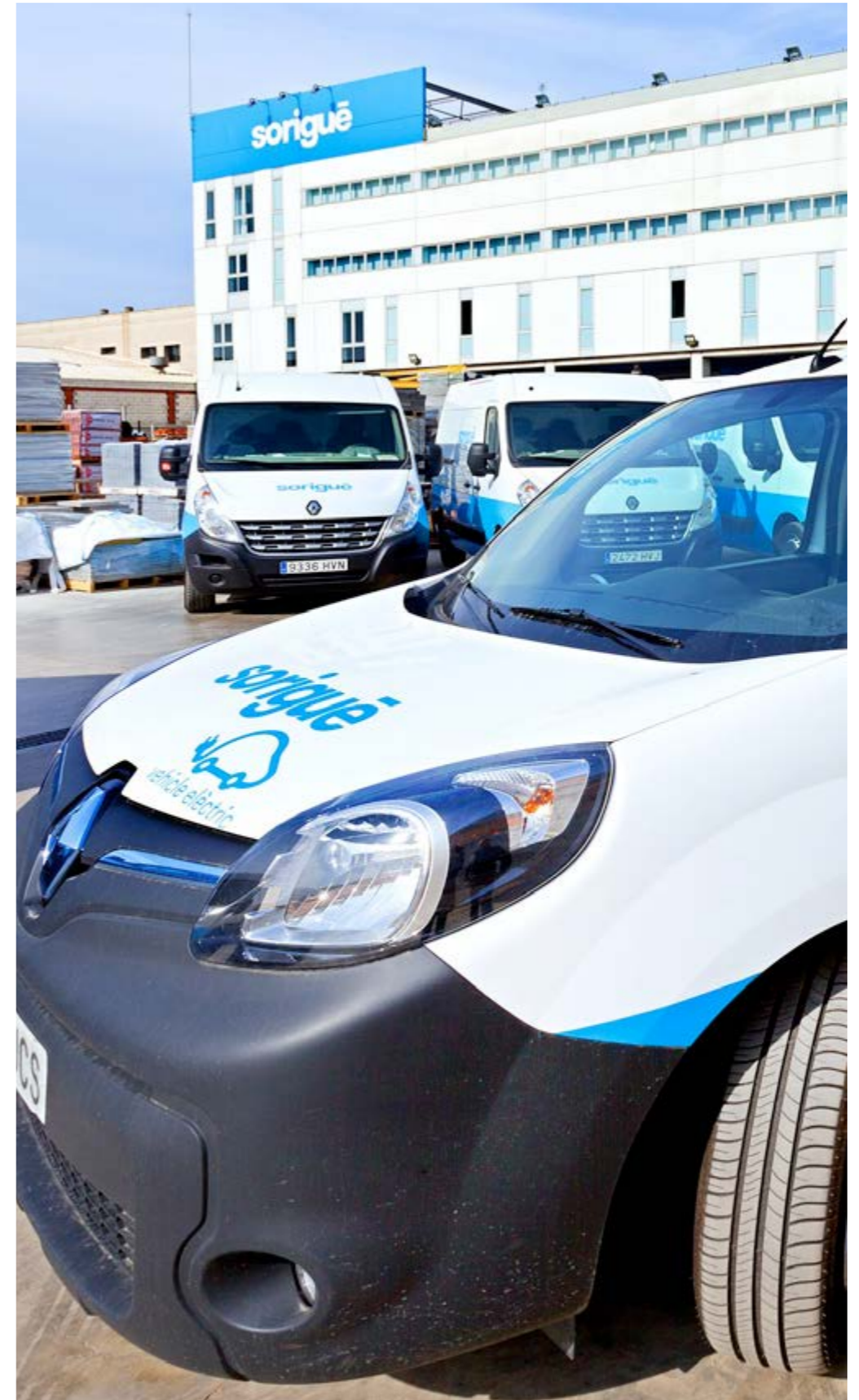
La aplicación de nuestros manuales de buenas prácticas ambientales en dichas actividades es más que una realidad.

Algunas de las líneas de actuación más significativas se muestran a continuación:

### Gases de efecto invernadero

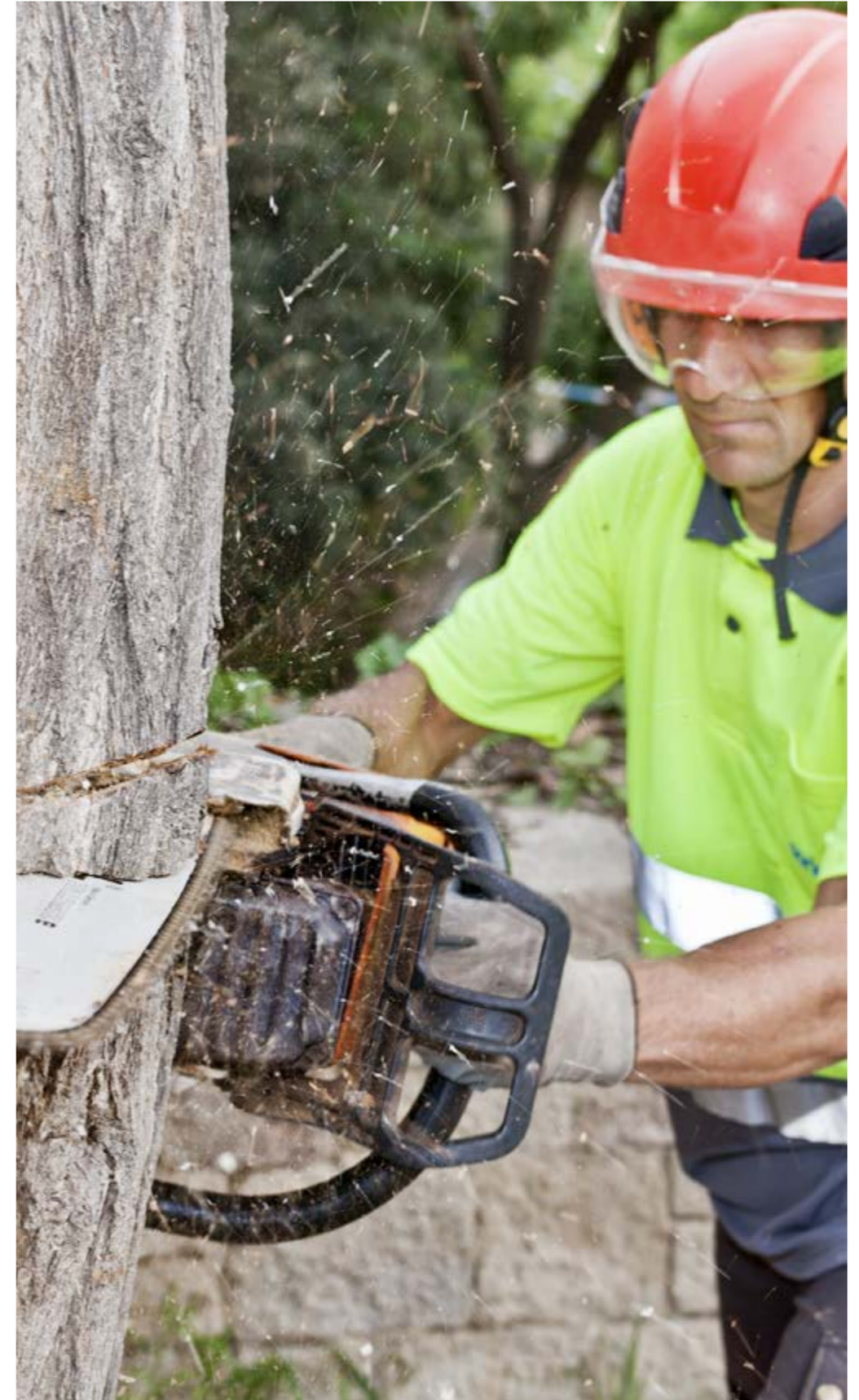
La puesta en marcha de medidas encaminadas a reducir las emisiones de gases de efecto invernadero está adquiriendo cada vez más fuerza dentro de nuestra organización.

La tendencia hacia actividades cada vez más eficientes y sostenibles, nos permite hacer lo que hacemos con un menor consumo de recursos y un menor impacto al medio.



Algunas prácticas implantadas son:

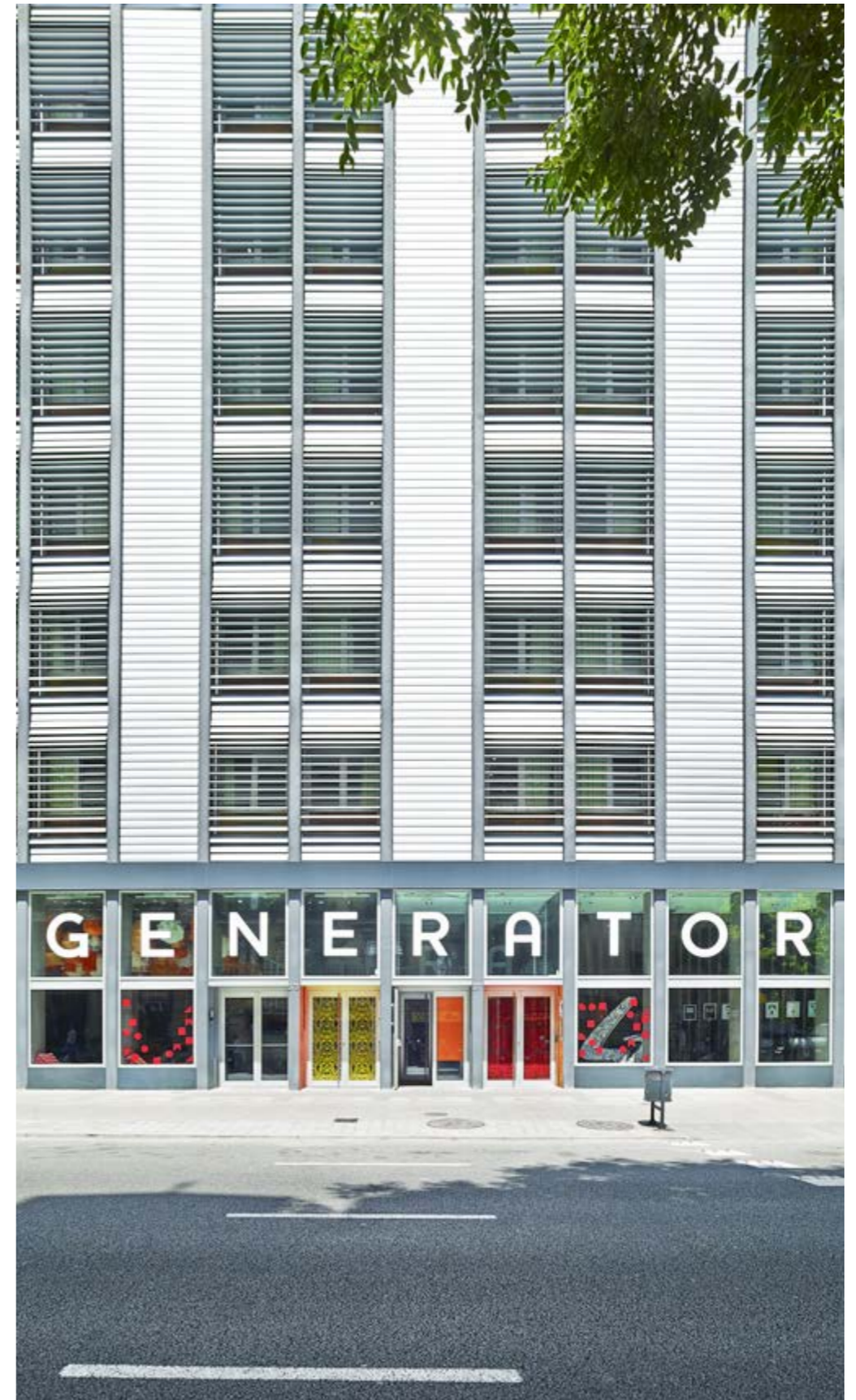
- > Renovación de la flota de vehículos por otro más eficiente y con menos emisiones de gases de efecto invernadero por kilómetro.
- > Hemos incorporado **vehículos eléctricos** y el incremento del ratio de éstos respecto al global de la flota es nuestro reto.
- > En esta línea de actuación, además renovamos pequeña **maquinaria eléctrica** (segadoras, desbrozadoras, cortasetos, motosierras,...), que nos permite reducir el consumo de combustibles fósiles y las correspondientes emisiones de gases de efecto invernadero, así como los niveles de ruido, tanto para los trabajadores como para los usuarios de las zonas verdes donde se prestan los servicios. Además estos equipos son más ergonómicos y pesan menos que sus homólogos de motor.



En el ámbito de la depuración de aguas residuales:

- > La implantación de **variadores de frecuencia**, permiten laminar los caudales de las bombas aumentando la eficiencia de éstas.
- > La sustitución de sondas de oxígeno por sondas redox en los procesos aireación permiten ajustar las horas de funcionamiento de las soplantes a las necesidades de las plantas, eliminando la sobre-oxigenación y por tanto **reduciendo el consumo de energía** asociado a dichas soplantes.
- > El conocimiento y experiencia de las plantas de depuración y del entorno que afecta a las mismas hacen posible la consignación de los equipos, ajustando las horas de funcionamiento a las necesidades y ciclos reales en lugar de mediante automatismos temporales, que darían lugar a consumos elevados e innecesarios de energía en periodos en los que no se precisa.

En el ámbito de la edificación, cada vez más aplicamos modelos voluntarios de certificación sostenible como es el **LEED** (Leadership in Energy and Environmental Design). Los proyectos certificados en esta línea combinan el rendimiento ambiental y económico orientado a la ocupación. Los edificios proyectados y construidos en base a estos modelos son considerados más sostenibles, saludables y seguros que los convencionales, siendo menos costosos de mantener.



## Polvo

En relación a las emisiones de polvo las actuaciones van encaminadas a reducirlo o eliminarlo mediante riegos periódicos principalmente durante la realización de actividades pulverulentas como son los movimientos de tierras, la limpieza de ruedas de camiones y vehículos, el uso de radiales conectadas a bombas de agua o de aspiración, o incluso la replanificación de actividades pulverulentas en línea con los Planes de Mejora de la Calidad del Aire de la Administración Pública, son cada vez más comunes.

## Ruido

La renovación de la flota y el incremento de vehículos y pequeña maquinaria eléctrica especialmente aquella con sistemas anti vibratorios ayudan a reducir las emisiones de ruido.

Base de nuestro control operacional en este vector ambiental es la realización de sonometrías.



## Reutilización y valoración de residuos

Seguido de la reducción, las actividades encaminadas a valorar los residuos, minimizan la carga ambiental, social y económica asociada a la gestión de éstos.

De las medidas llevadas a cabo en esta línea, podemos destacar:

- > El principal residuo generado en la depuración de aguas residuales es el lodo o fango. Tras asegurar el cumplimiento de unas especificaciones reglamentarias, el 100% de las casi 1.900 tn generadas entre 2014 y 2015 son **valorizadas para uso agrícola**.
- > Siempre que es posible, y asegurando que en todo momento cumplimos con los requisitos normativos, de cliente y los nuestros propios, se reutiliza el material con potencialidad de **aprovechamiento en la propia obra**. Materiales como las tierras vegetales o no tienen un gran potencial de aprovechamiento en este sentido.
- > En actividades de jardinería, el uso de segadoras con sistema RECYCLER permite convertir los restos de césped en partículas casi invisibles, devolviéndolas al terreno como nutrientes.
- > El uso de trituradoras in situ permite **reducir el volumen de los residuos** de poda hasta seis veces, posibilitando la incorporación de los mismos en el lugar de su generación. Esto a su vez permite mejorar la textura del suelo, aumentar la capacidad de humedad del mismo, estabilizar el pH, reducir su erosión, estimular la formación de raíces, mejorar el intercambio aire agua, y fomentar el desarrollo de vida microbiana en el suelo.
- > Los equipos informáticos y componentes fuera de uso son cedidos a la Fundación Blue Terabyte, la cual hace posible la **reutilización por otros usuarios u ONGs**. Además entre la misión de esta Fundación, está el trabajo en la línea del desarrollo de oportunidades de reinserción laboral y social a amplios sectores de la comunidad.

## Protección del medio natural

La principal actividad que realizamos que puede estar de forma más directa con el medio natural es la obra.

Sin embargo, en estos años la obra se ha enfocado principalmente a edificación en medio urbano, de modo que el grado de impacto, así como el grado de protección y mejora en este ámbito no es especialmente relevante.

En cualquier caso, algunas de las medidas más comunes son:

- > **Protección del arbolado** afectado en la zona de obra.
- > **Sustitución de productos químicos** por alternativas de menor impacto: en esta línea vale la pena destacar la aplicación ácido acético y ácidos orgánicos correctores de pH para el control de malas hierbas en sustitución de productos químicos convencionales como el glifosato. El uso de técnicas de deshidratación mediante tratamiento térmico permite físicamente secar las malas hierbas además de sus semillas y raíces, reduciendo su frecuencia de aparición. El uso de feromonas o de tratamientos alternativos a los químicos está cada vez más presente para el control de plagas en jardinería.



A person in safety gear (dark pants with reflective yellow-green stripes and a brown boot) is working in a wooded area. In the background, other workers in similar safety gear are visible, one holding a shovel and another carrying a bag. The scene is overlaid with a blue tint. On the left side, there are several horizontal white lines of varying lengths. The text 'Dimensión social' is prominently displayed in the center-right.

# Dimensión social

**Asumimos un claro compromiso de desarrollo mutuo con las personas que forman parte de la organización, y al mismo tiempo con el entorno en el que interactuamos, buscando objetivos comunes que permitan un crecimiento sostenible.**

# Personas

Las personas constituyen uno de los ejes principales de la política empresarial de Sorigué, cuyo objetivo es crecer como empresa haciendo crecer a sus trabajadores.

## Personas en cifras

Nuestra organización apuesta claramente por su activo más preciado, las personas. Esta apuesta se materializa mediante el desarrollo de iniciativas que promueven el crecimiento personal, a través de aspectos tan diversos y a la vez complementarios, como la formación, contratación, igualdad de oportunidades y la protección de la salud.

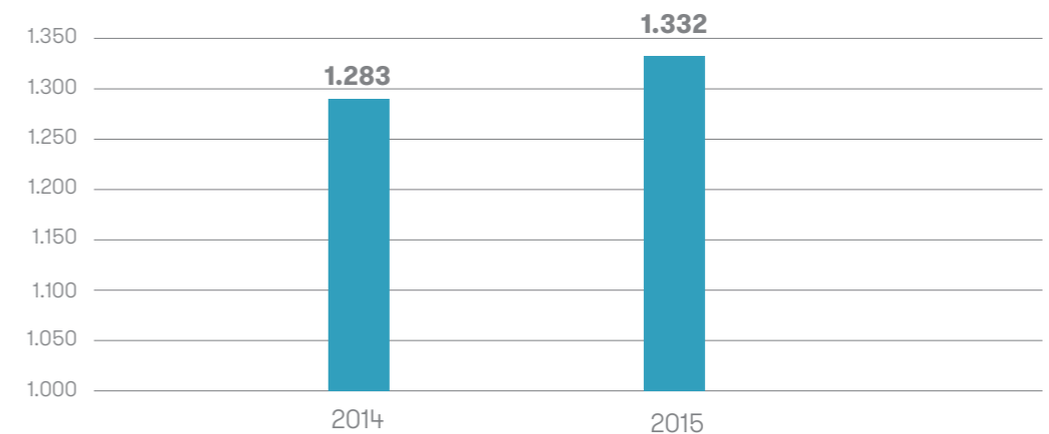
## Plantilla

En la organización, vemos que en cifras globales se ha producido un incremento de la plantilla del orden de un 4% en el 2015 con respecto al año anterior. Estas nuevas incorporaciones se ajustan a la premisa de contar con nuevos colaboradores consolidados en su sector, que permitan incrementar el valor añadido de nuestros recursos actuales en

el sistema productivo, así como ampliar presencia en otras áreas de negocio.

Analizando los datos de distribución de la plantilla en la organización, por tipos (sexo, tipo contrato, categoría,...), también vemos la distribución por empresas cuando se considera relevante. Iniciamos con la distribución total de empleados en la organización.

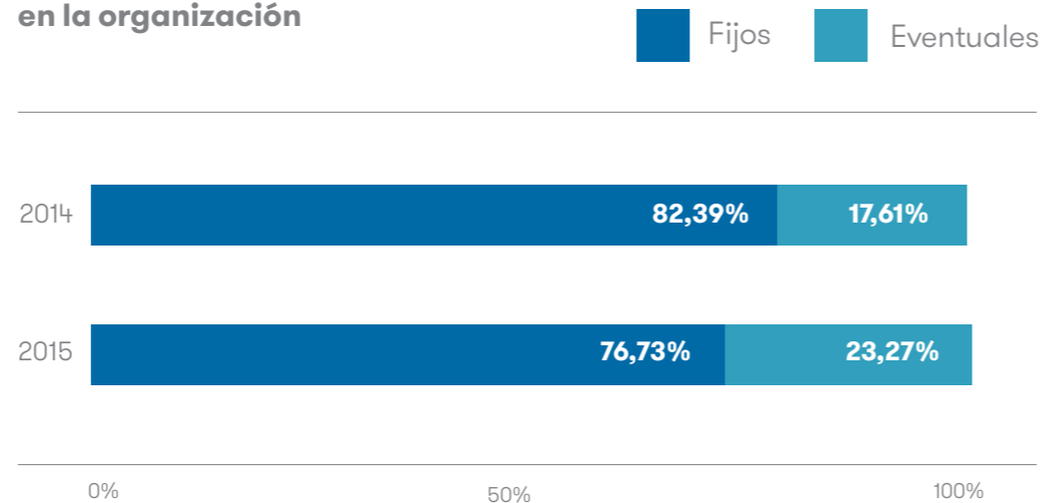
### Total empleados organización



	Acsa		Ambitec		Coutex		Sorigué Acsa Conservación		Axer		Nordvert	
	2014	2015	2014	2015	2014	2015	2014	2015	2014	2015	2014	2015
Hombre	755	790	176	177	11	10	67	37	29	40	74	87
Mujer	113	125	18	19	0	0	11	10	22	27	7	10
<b>Total</b>	<b>868</b>	<b>915</b>	<b>194</b>	<b>196</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>78</b>	<b>47</b>	<b>51</b>	<b>67</b>	<b>81</b>	<b>97</b>

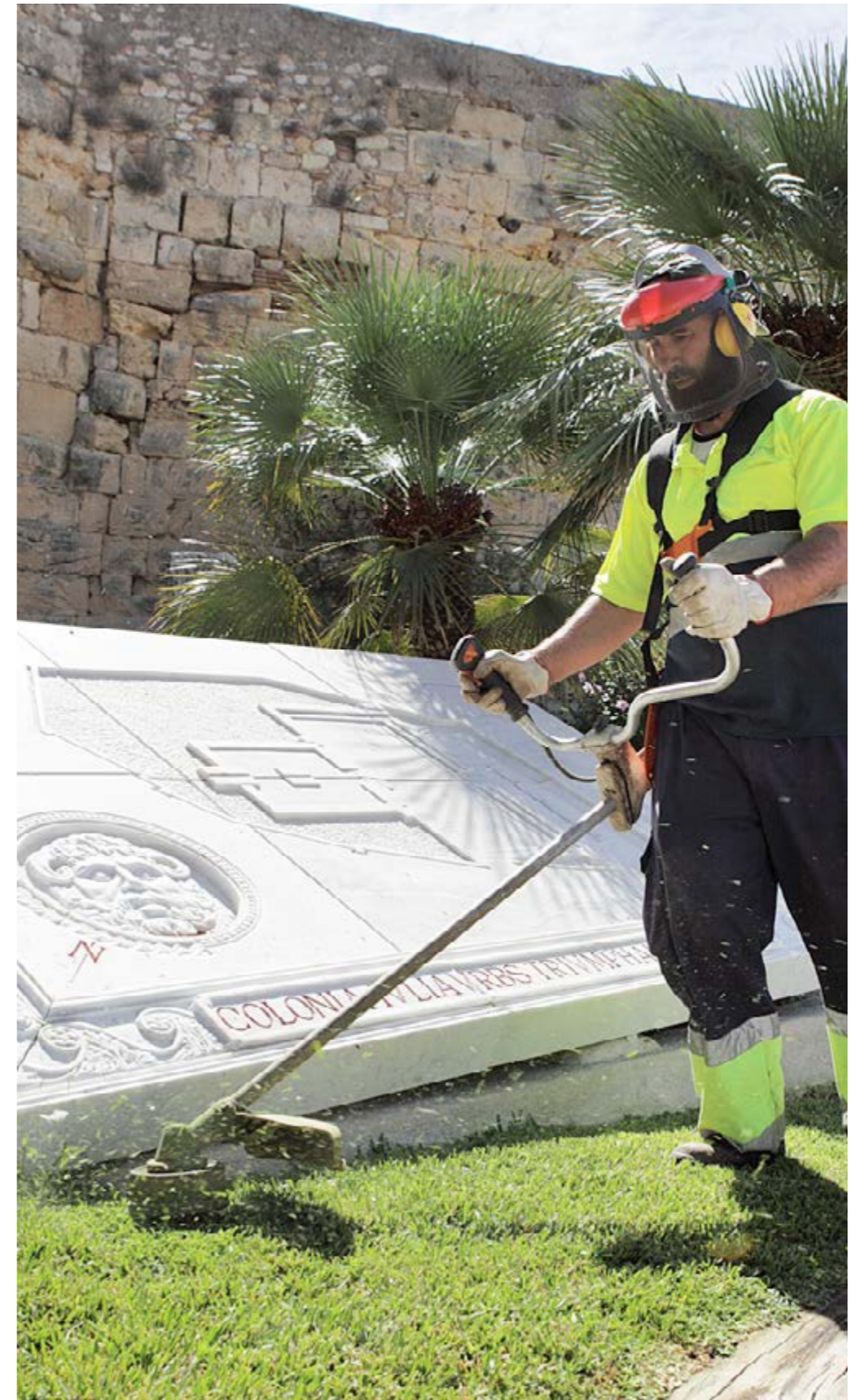
Si analizamos el porcentaje de empleados de la organización por tipo de contrato, vemos que la distribución es muy uniforme en los dos años.

#### Empleados por tipo de contrato en la organización

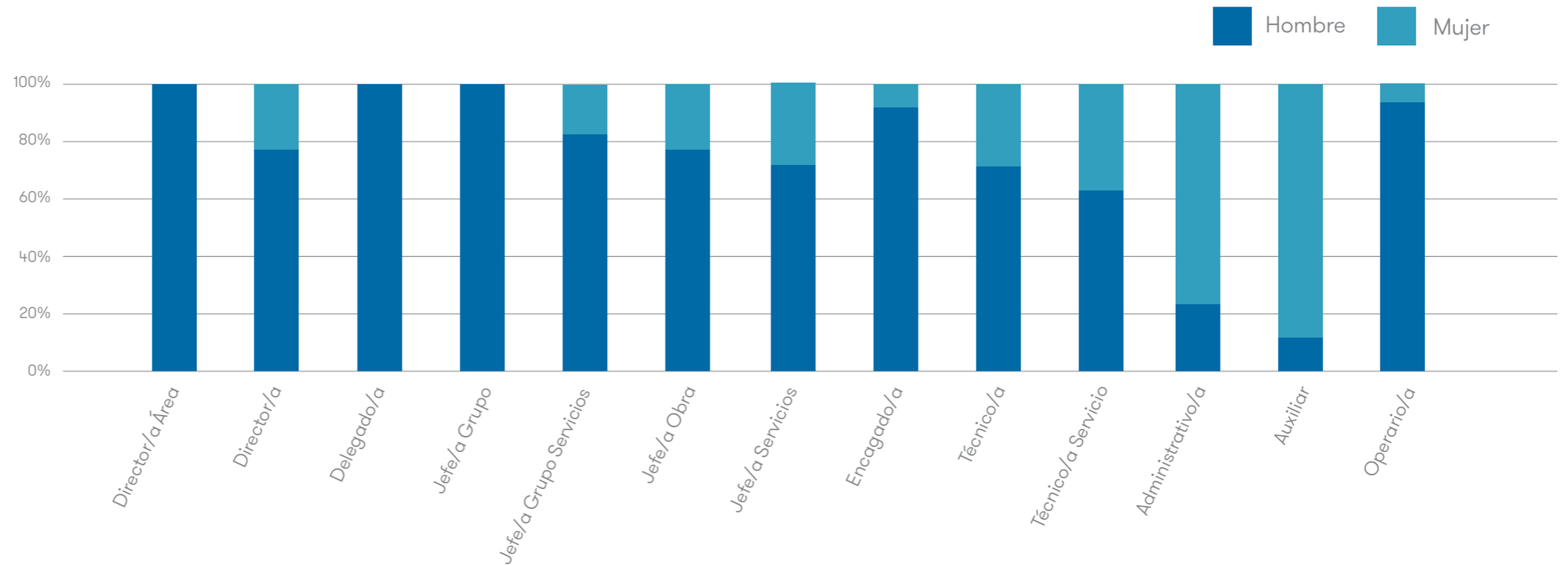


El compromiso de la organización con valores tales como integridad, transparencia, seguridad e igualdad efectiva de oportunidades se recoge en el Código Ético. Se está trabajando para conseguir la igualdad de oportunidades real de todos los colectivos que conforman la organización.

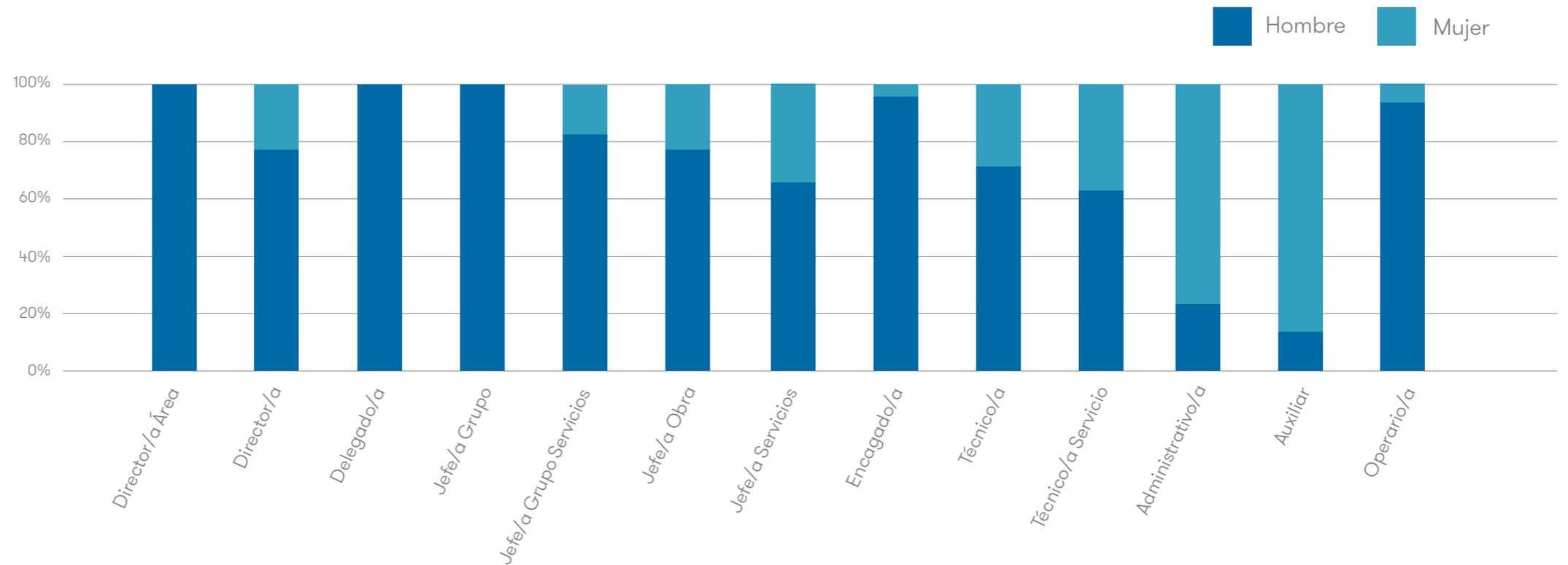
La aprobación del Plan de Igualdad en 2014 ha sido el fruto y respuesta a este compromiso. Como resultado de las medidas establecidas en este Plan, durante 2015 se reducen las diferencias entre sexos principalmente en mandos intermedios, y manteniendo un claro objetivo de reducir desigualdades.



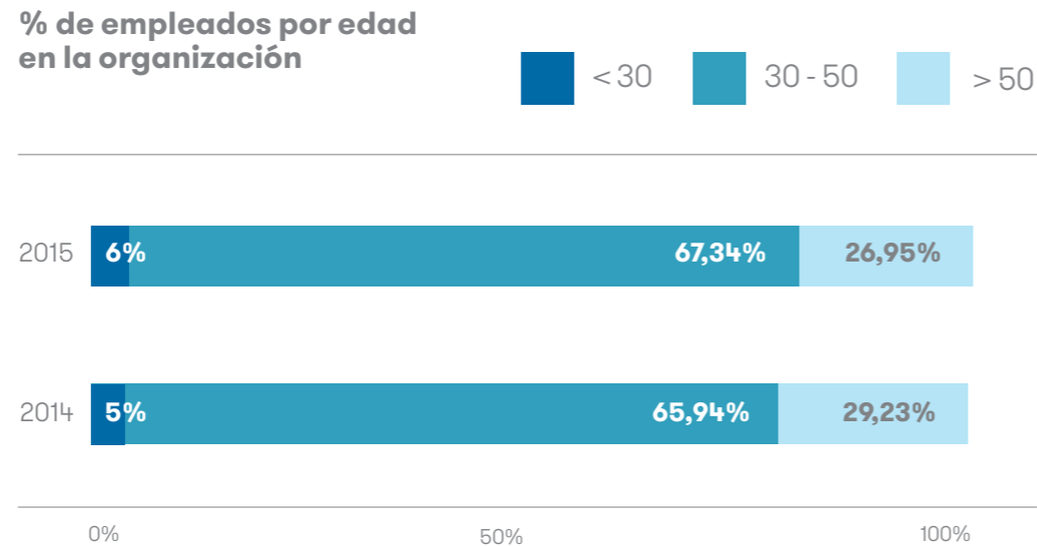
**% de empleados por categoría profesional y sexo en la organización 2014**



**% de empleados por categoría profesional y sexo en la organización 2015**



Si nos centramos en la distribución por edades, tenemos los siguientes datos, que nos muestran una población muy estable en la organización.



En cuanto a la distribución del personal en el órgano de gobierno de la organización nos encontramos en que no ha sufrido cambios en estos años.

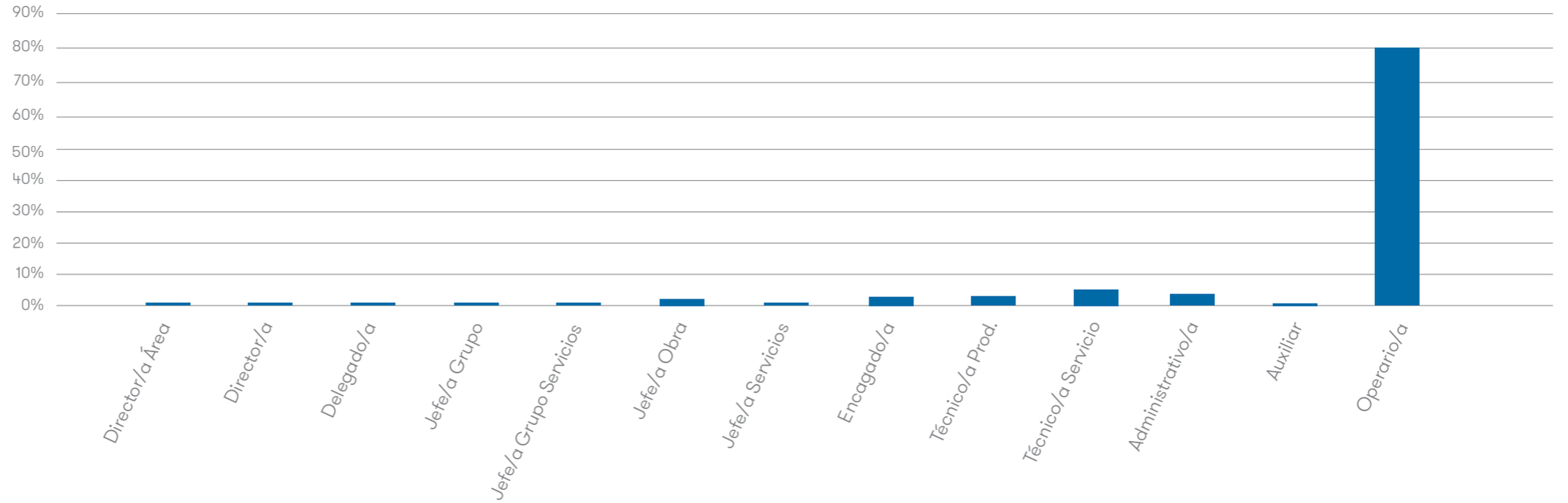
Aquellas actuaciones que afectan directa o indirectamente a las personas, están basadas en el diálogo y el acuerdo con los colaboradores internos y sus representantes legales, sindicatos y comités de empresa. Todo el personal está cubierto siempre bajo el marco de los convenios colectivos sectoriales según la empresa y actividad.

Para la organización resulta fundamental disponer de un equipo de directivos y gerentes que gestionen a las personas mediante el liderazgo. Para el desarrollo de los profesionales y la consecución de los objetivos establecidos, el hecho de que estos pertenezcan al entorno local o se integren en él de forma eficaz, es una de las prioridades de la organización. Por tanto el 100% de los responsables pertenecen al entorno más próximo.

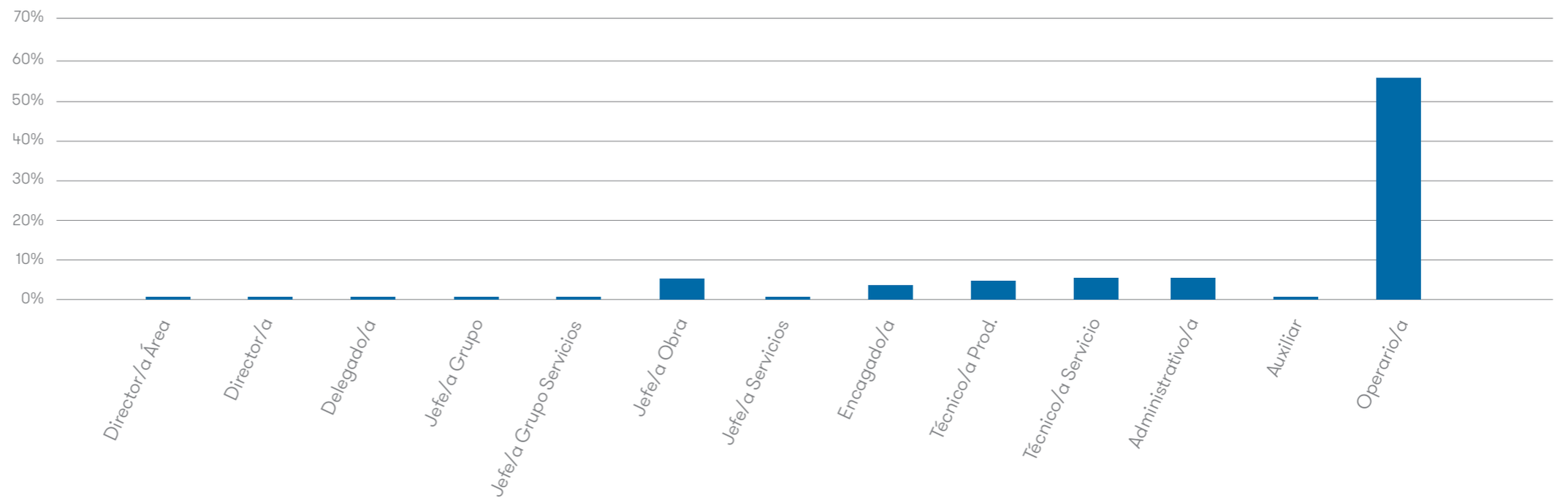
Para fortalecer el equipo humano en todas las empresas de la organización, se ha reforzado la estrategia de identificación y captación de talento con la utilización de todos los medios disponibles en la actualidad, como el uso de redes sociales entre otros, incrementando de esta forma la difusión de las ofertas y necesidades de captación.

Se muestra el porcentaje de incremento de la plantilla de la organización, diferenciando por puesto de trabajo.

**% de nuevos empleados por categoría profesional en la organización 2014**



**% de nuevos empleados por categoría profesional en la organización 2015**



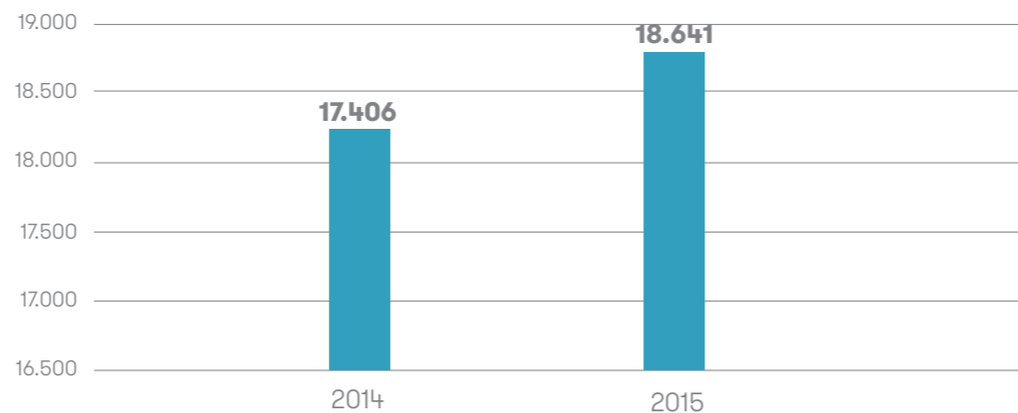
En cuanto a las prestaciones sociales para empleados/as se han puesto en marcha políticas retributivas orientadas a dar facilidades o cubrir necesidades. Algunas de ellas son seguro médico, guardería y cheques restaurante, que entran dentro de un marco de retribución flexible.

### **Desarrollo Personal. Formación**

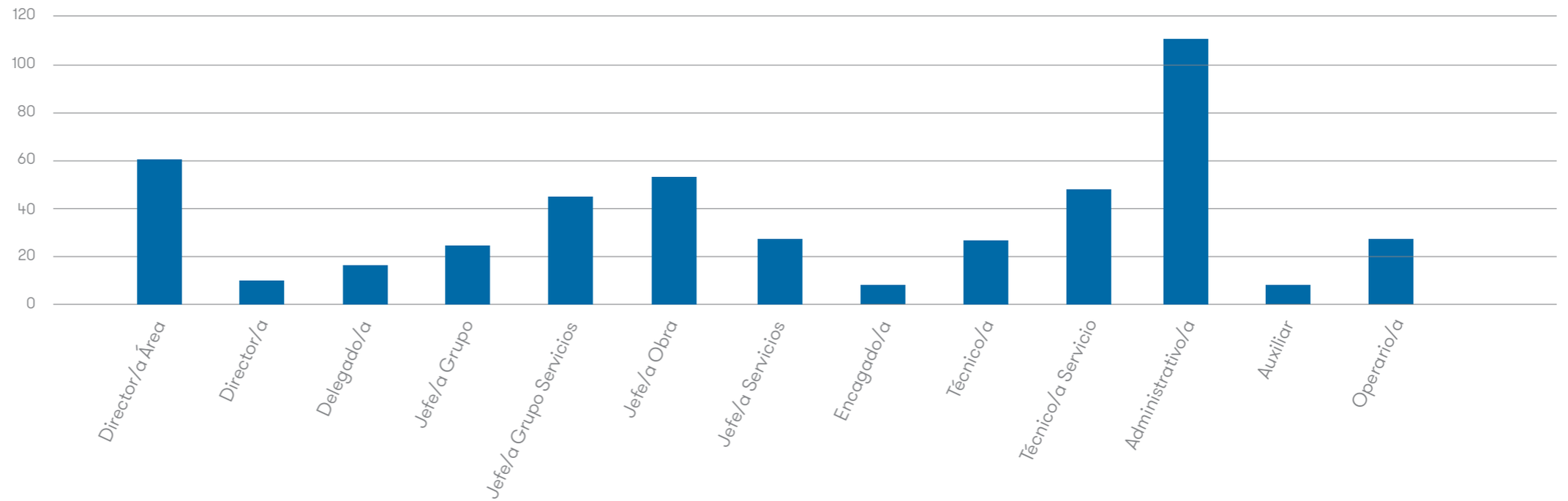
La organización considera la formación de las personas un elemento esencial; forma parte del plan estratégico y de su política de recursos humanos. Es la herramienta básica tanto de apoyo al negocio como de desarrollo de sus profesionales. La oferta formativa de la organización se articula en torno a los planes anuales realizados tras los estudios de necesidades de cada área, con la misión de garantizar el desarrollo permanente de las personas de forma global a través de la alineación de la formación con las necesidades generadas por las estrategias de negocio.

En línea con el plan estratégico donde se apuesta por el talento, se están dedicando esfuerzos enfocados al fomento de las capacidades de liderazgo y comunicación.

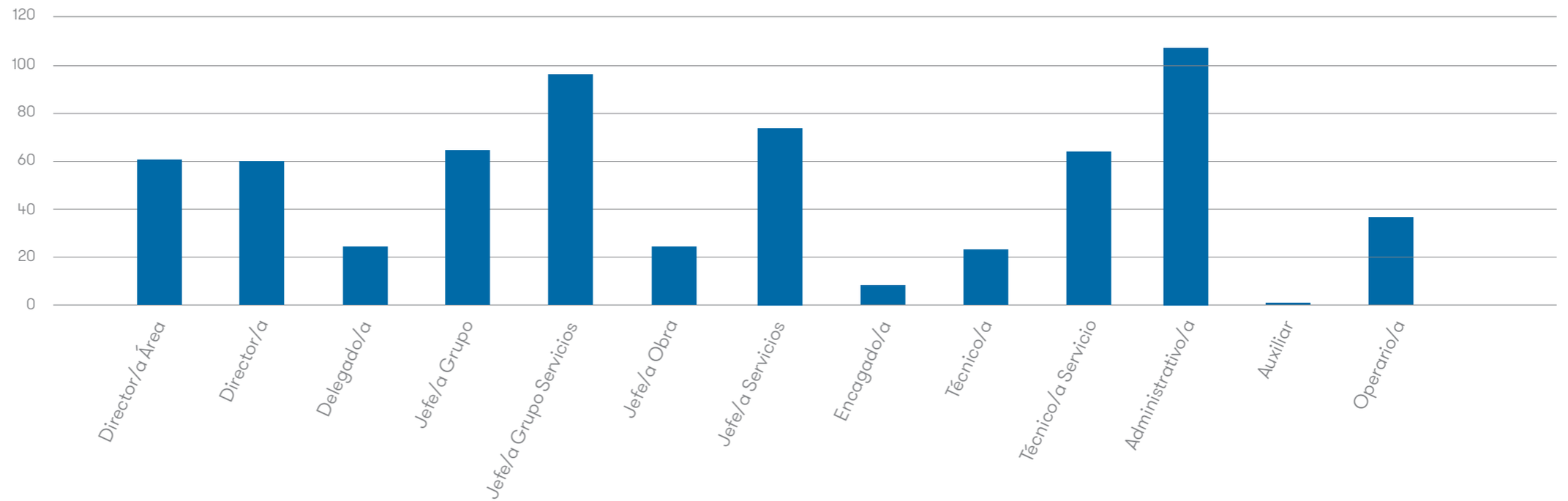
#### **Total de horas de formación en la organización**



Promedio de horas de formación por categoría profesional en la organización 2014



Promedio de horas de formación por categoría profesional en la organización 2015

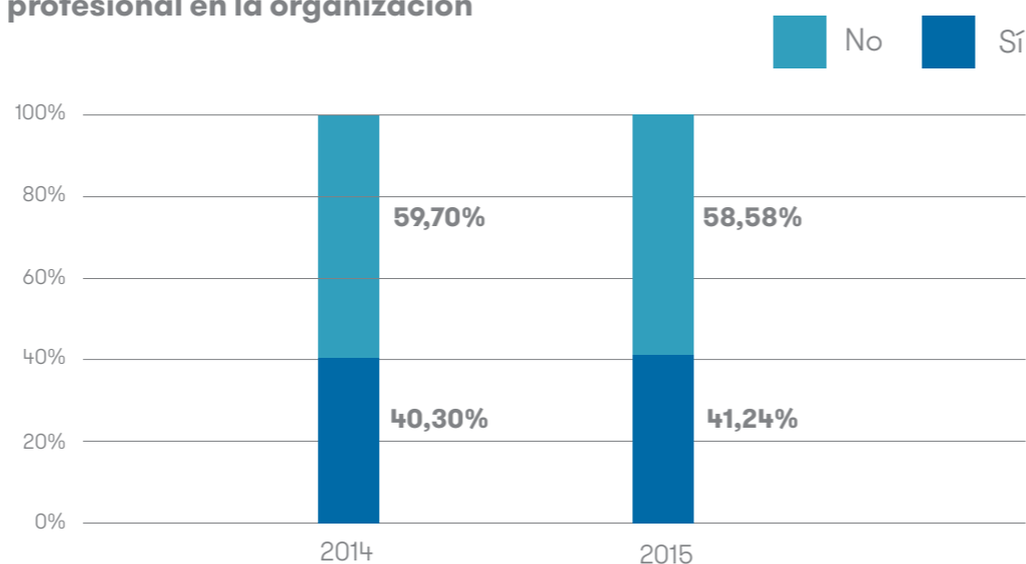


## Desempeño

El modelo de gestión de personas de la organización se completa con aquellas políticas e iniciativas relacionadas con la consecución de un alto desempeño por parte de todos los colaboradores internos, la importancia de lograr su compromiso y la compensación objetiva por los resultados obtenidos.

La valoración del desempeño, es un medio para conseguir el objetivo de mejorar la capacidad profesional de las personas y definir cómo contribuir al logro de los retos de la organización. La organización mediante la unión de las expectativas individuales con los objetivos estratégicos de la organización, genera una cultura de alto rendimiento de las personas adaptada a la evolución organizacional.

### % de empleados que reciben evaluaciones regulares del desempeño y desarrollo profesional en la organización



Permitir las mejores condiciones de trabajo y establecer los medios para detectar y gestionar posibles incidencias es lo que nuestra organización lleva trabajando desde hace años. Producto de este trabajo surgen herramientas como la evaluación de riesgos psicosociales, la elaboración e implantación del Plan de Igualdad, o el Protocolo de Acoso entre otros.

En cuanto a la comunicación con Inspección de Trabajo respecto a aspectos tanto laborales como de prevención, cabe destacar que únicamente Acsa ha recibido tres sanciones de tipología en grado leve.

En el año 2015, se han plasmado los valores e idiosincrasia que han formado parte inalienable de la organización, en un Código Ético. El objetivo del mismo es abarcar a todos los grupos de interés, de ese modo se fijan las expectativas corporativas de actuación de los colaboradores, así como se detallan y ordenan los principios de actuación de los empleados y directivos de la organización.

La elaboración de este Código Ético, constituye un paso más hacia la sostenibilidad, marcada por la estrategia organizativa. En esta línea, Acsa lidera el camino hacia responsabilidad social corporativa, iniciando en diciembre de 2015 el proceso de certificación del Sistema de Gestión de Responsabilidad Social en base a los criterios de la norma IQNET SR 10, que está previsto finalice en 2016.

## Seguridad y salud

La integración de una cultura preventiva a todos los niveles de la organización es nuestra política, y nuestro valor añadido es trabajar día a día en el desempeño de esta forma de trabajo.

Para asegurar la participación de todos los colectivos implicados, la organización utiliza como medios de consulta y participación a todos los niveles los Comités de Seguridad y Salud. En ellos se analizan las sugerencias recogidas a través del área CPA<sup>1</sup>, las diferentes participaciones en la obtención de datos para las evaluaciones de riesgos, las visitas de seguridad e investigaciones de accidentes, entre otros.

<sup>1</sup>Calidad, Prevención y Medio Ambiente

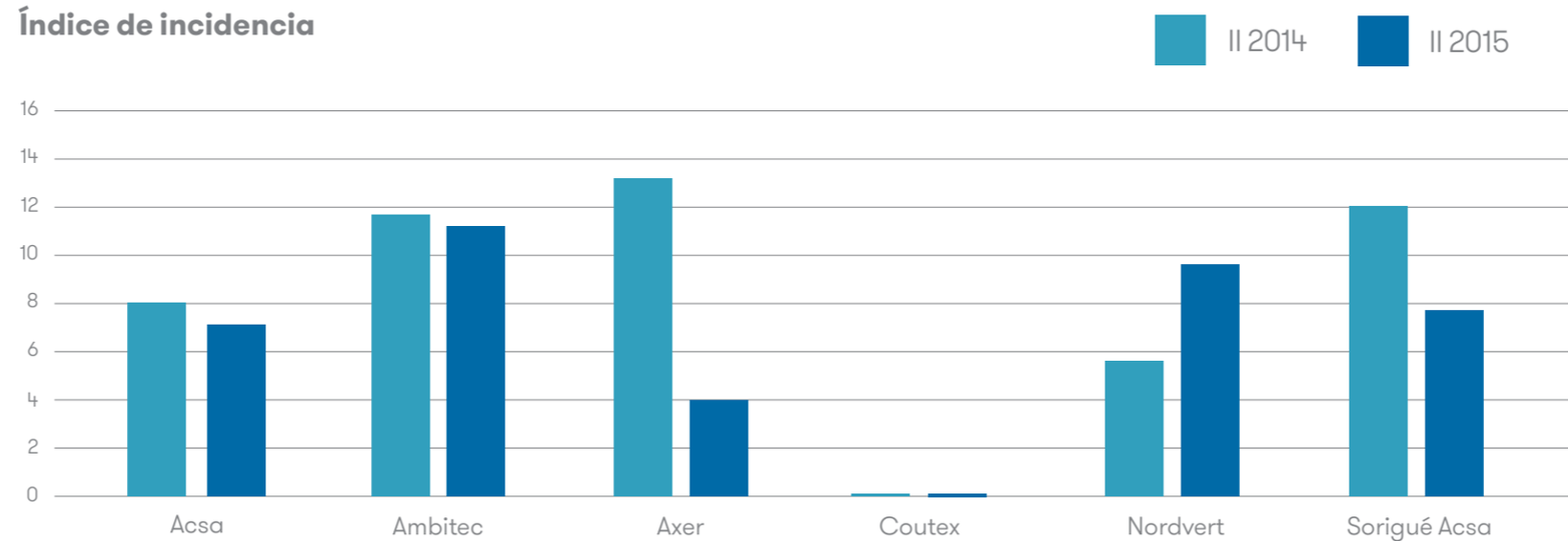


## Índices

Los datos de siniestralidad de la Organización son un fiel reflejo del compromiso existente en materia de prevención de riesgos laborales. El número total de accidentes en las empresas del área se muestra en la siguiente tabla, y como se puede observar tenemos una disminución en el número absoluto de accidentes, tendencia especialmente relevante.

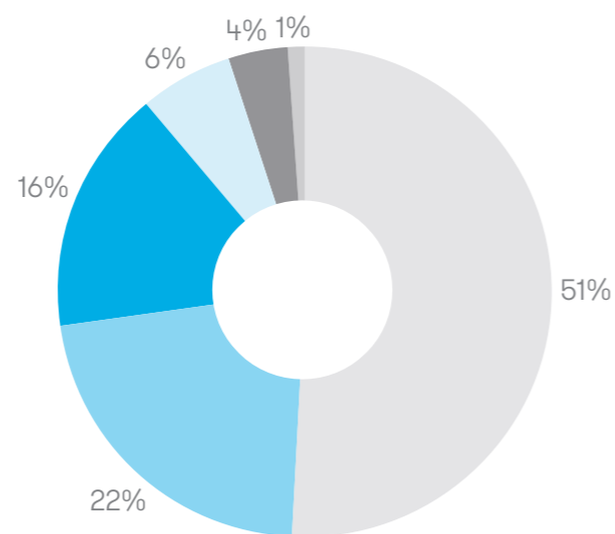
Empresa	2014				2015			
	Accidentes	II 2014	IF 2014	IG 2014	Accidentes	II 2015	IF 2015	IG 2015
Acsa	86	9,20	52,98	2,00	69	7,38	42,51	1,00
Ambitec	26	12,81	73,78	2,05	24	11,82	68,10	1,25
Axer	6	14,29	82,29	0,62	2	4,35	25,05	0,60
Coutex	0	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00
Nordvert	6	6,45	37,16	3,86	10	10,75	37,16	1,94
Sorigué Acsa Conservación	6	13,04	75,14	7,80	4	8,70	50,09	0,28

### Índice de incidencia

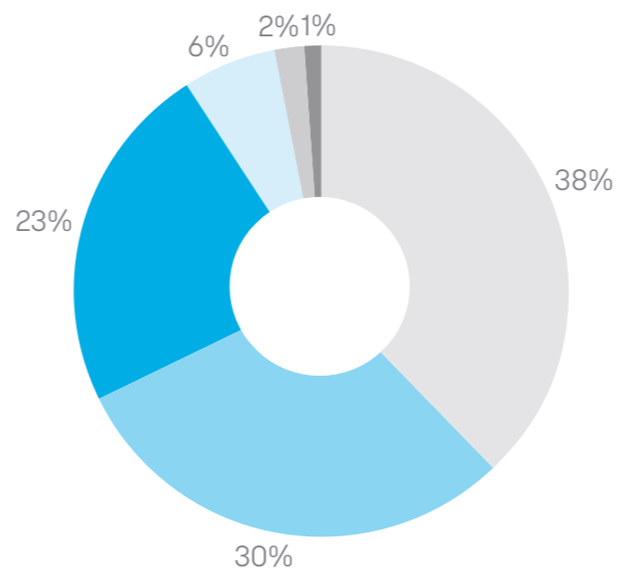


Respecto a la forma de ocurrencia, a la vista de los datos de la empresa ACSA queda claro que uno de los mayores factores que influyen en los accidentes son los sobreesfuerzos en los trabajadores en el periodo de estudio; por otro lado en el caso de las trabajadoras el factor mas significativo son los golpes, esta diferencia viene claramente definida por la tipología del trabajo desempeñado en cada caso.

**Forma de Ocurrencia 2014**



**Forma de Ocurrencia 2015**

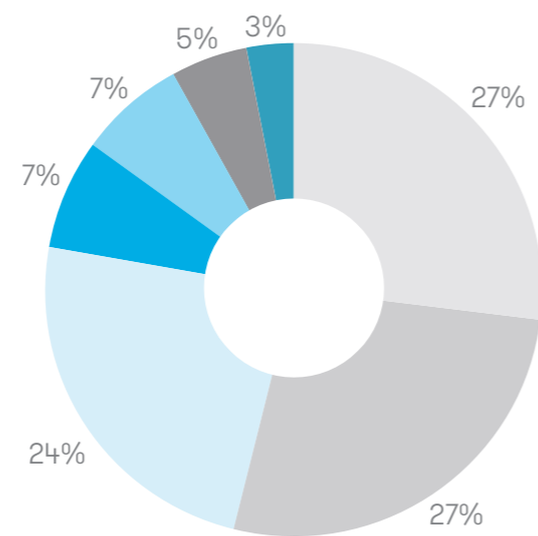


- Sobreesfuerzo, trauma psíquico, radiaciones, ruido
- Choque contra un objeto en movimiento, colisión
- Golpe contra un objeto inmóvil, trabajador en movimiento
- Contacto con agente material cortante, punzante, duro
- Contacto eléctrico, con fuego, temperaturas o sustancias peligrosas
- Quedar atrapado, ser aplastado, sufrir una amputación

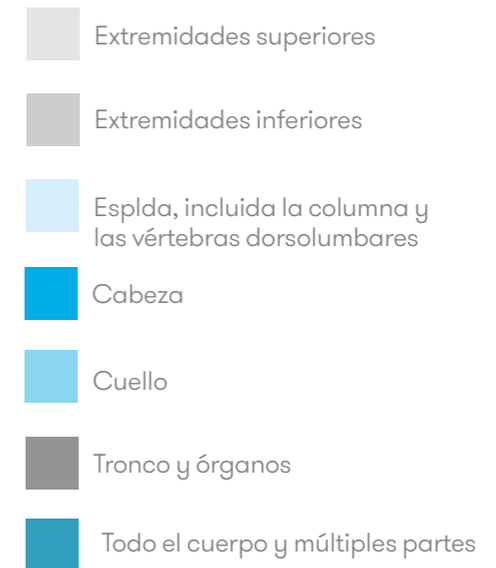
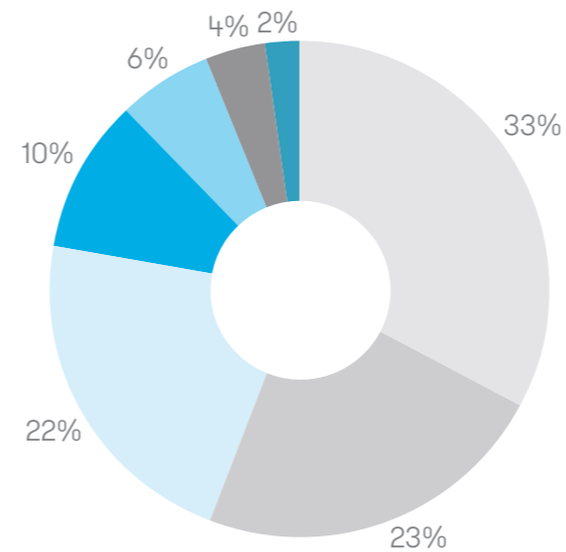
En cuanto a la parte afectada como consecuencia de los accidentes, vemos que en los dos años, los puntos críticos son los mismos en todos los trabajadores, a considerar espalda y extremidades, que viene relacionado con el punto anterior referente a la forma de ocurrencia que indica que el principal factor es el sobreesfuerzo.

Con los datos obtenidos vemos que la tasa de absentismo para el caso concreto de las trabajadoras se incrementa ligeramente. Sin embargo, la tendencia general de ésta tasa es a la baja, quedando compensado con la disminución asociada a trabajadores.

**% Región afectada 2014**



**% Región afectada 2015**



## Acciones proactivas

La participación de toda la organización en el objetivo de fomentar la salud como un estado de completo bienestar físico, mental y social, y no solamente como la ausencia de afecciones o enfermedades, viene respaldada por todas las iniciativas llevadas a cabo por las diferentes áreas, empezando en el propio departamento de CPA<sup>1</sup> en el que se lleva a cabo un esfuerzo continuo por evaluar los riesgos específicos asociados a cada actividad y establecer medidas adecuadas y efectivas para gestionarlos.

<sup>1</sup>Calidad, Prevención y Medio Ambiente



## Bienestar Mental y Social

Cabe destacar el esfuerzo realizado en el año 2015 en Acsa, orientado a la reevaluación de riesgos psicosociales de la empresa, por parte de nuestro Servicio de Prevención Propio. Se inicia el proceso en colaboración con los Comité de Seguridad y Salud para la puesta en marcha de dicha reevaluación, orientada inicialmente en los centros de Ronda Guinardó, Feixa Llarga y Badalona.

Fruto del trabajo bien hecho y del buen entendimiento de las colaboraciones internas, podemos destacar el alto nivel de participación de la plantilla, que asciende al 97.9%, con un total de 185 cuestionarios rellenos de 189 personas censadas en el primero de los centros de trabajo evaluados. De esta manera se obtiene un informe ajustado a la realidad, en el que se determina la exposición del personal a las 20 dimensiones que pueden determinar la existencia de riesgo psicosocial, y a partir del cual se desarrollan las medidas preventivas adecuadas a la minimización del riesgo.

## Bienestar Físico

La puesta en marcha de un plan de actuación específico para reducir la accidentabilidad por sobreesfuerzos en Acsa es una de las principales apuestas de la organización en materia preventiva. Actuaciones como la realización de estudios ergonómicos específicos para determinados puestos y actividades, formación, campañas de sensibilización, o incluso actuaciones específicas con soporte médico son algunas de las que han tenido más peso entre 2014 y 2015.

Uno de los riesgos más significativos en el área de servicios, es el que representan los incidentes con servicios afectados, como son electricidad y gas. Vemos que tras el estudio de los datos obtenidos en 2014 se constata que se han incrementado los siniestros de gas y han disminuido los eléctricos levemente, por otro lado durante el año 2015 vemos que los datos nos muestran la evolución contraria, un leve incremento en los siniestros de índole eléctrica y un descenso en los siniestros con conducciones de gas.

A lo largo de los dos años el volumen de siniestros frente al total de actuaciones representa un 0,29%, un porcentaje muy bajo.

Uno de los medios claves en los que trabajamos desde hace años para garantizar la seguridad del personal es el **uso de radiodetectores**. En estos últimos años hemos invertido en más equipos así como en la formación del personal que hace uso de ellos, para asegurar el correcto funcionamiento de los mismos.

Otra medida implantada tanto para disminuir este tipo de siniestros, como otros tipos de incidentes en general se centra en la realización de **charlas de sensibilización a directores y delegados**. Como prueba piloto en la organización, se han llevado a cabo en el área de Tecnología y Servicios una serie de reuniones informativas derivadas de las investigaciones de incidentes, en las que participan todos los implicados, desde el que ha sufrido el incidente, el técnico que lo ha investigado, y los responsables dentro de la línea de producción, hasta llegar al delegado.

La experiencia se ha valorado muy positivamente a todos los niveles de la organización, ya que de ellas deriva la disminución de la accidentalidad en los centros en que se ha implantado la sistemática.

Con el mismo fin de sensibilizar y reducir incidentes, se pone en marcha en el área Contratas Barcelona conjuntamente con nuestro cliente Aigües de Barcelona el proyecto **“Nuestras reglas que salvan vidas”**. Con el objetivo de cero accidentes mortales, se ponen en marcha una serie de pautas de buena conducta, a las que de forma proactiva se compromete por escrito nuestro personal.

En la misma línea de reducción de incidentes, algunas de las actuaciones llevadas a cabo en Ambitec, y encaminadas a mejorar la seguridad de los trabajadores en tareas específicas, son:

- > **Incorporación de crampones para trabajos en taludes.**
- > **Instalación de línea de vida portátil para trabajos en taludes.**

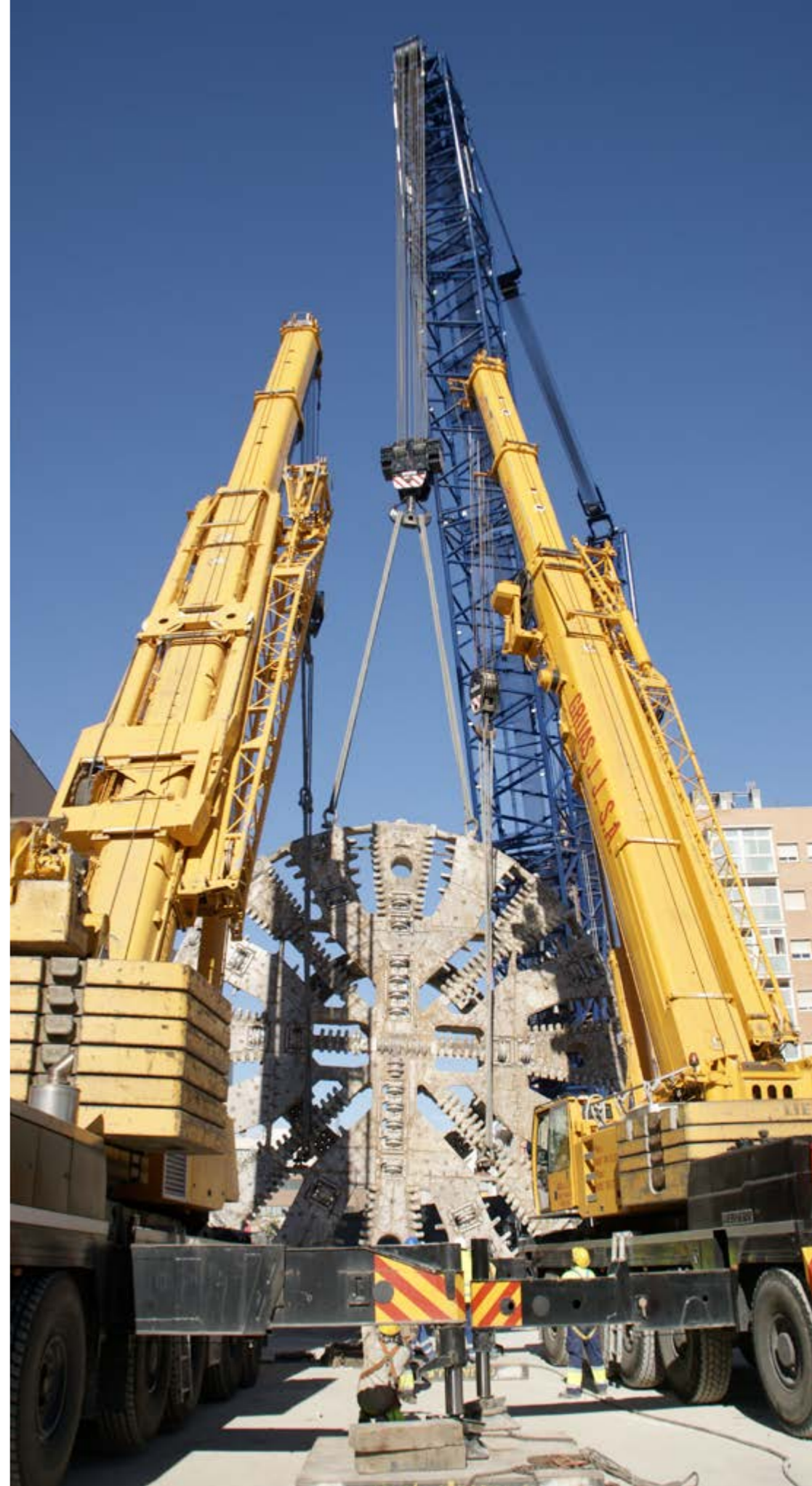
### **Compromiso**

El compromiso con la mejora continua es firme y cada vez abarca más áreas de actividad y empresas del grupo Sorigué. Tanto es así, que en el período que abarca la presente memoria hemos conseguido certificar el Sistema de Gestión de Seguridad y Salud en Axer, Coutex y Sorigué Acsa Conservación, y está previsto certificar Ambitec a lo largo de 2016.

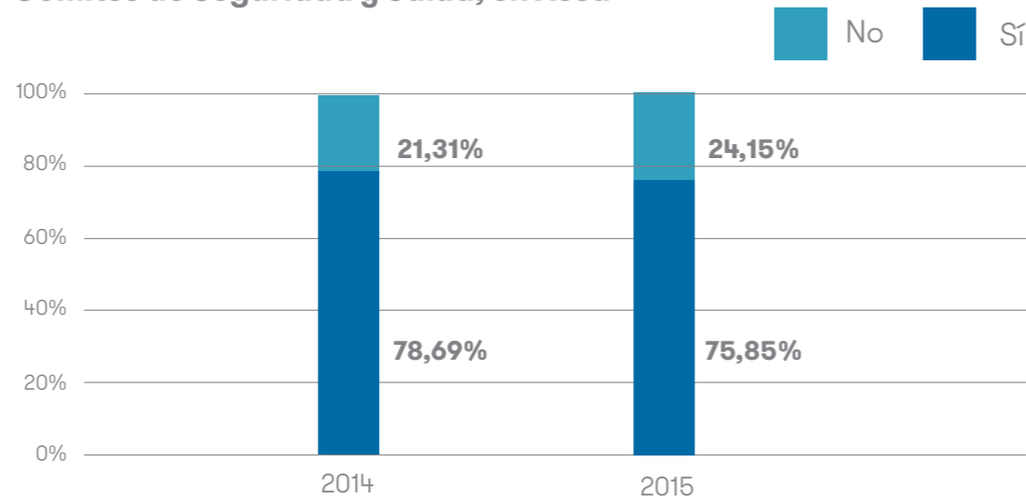
### **Participación**

Los Comités de Seguridad y Salud constituyen el principal canal de consulta y participación interna.

Prácticamente el 80% de los empleados están representados en Comités de Seguridad y Salud en Acsa y un 100% en Ambitec, que son las empresas que cuentan con representación sindical.



### % de empleados representados en Comités de Seguridad y Salud, en Acsa



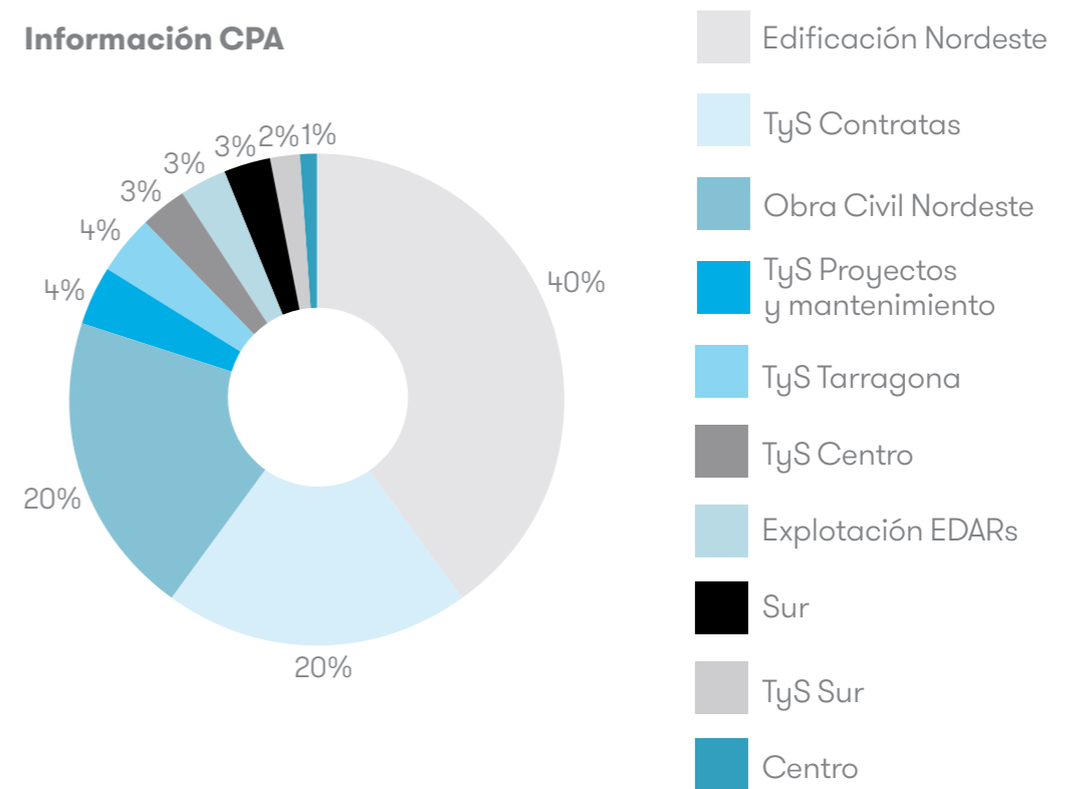
### Concienciación

Todo el esfuerzo realizado para proteger la salud de los colaboradores, se canaliza mediante la tarea de la concienciación, realizada a través de la información continua en prevención, realizada por los técnicos CPA.

La información en prevención es primordial para mantener el bajo nivel de accidentalidad de la organización, a tal efecto durante el 2015 se han realizado diversas acciones. Tanto por parte de los técnicos CPA en el área de información preventiva, como mediante la gestión de formación impartida por terceros líderes en las diferentes áreas tratadas.

En el siguiente gráfico se muestra la distribución por delegaciones de Acsa llevadas a cabo en el último año.

### Información CPA



### Reconocimiento

Contribuir a la disminución de la prevención de la siniestralidad no solamente es nuestro objetivo, sino que nos ha permitido durante años solicitar la aplicación del sistema de reducción de cotizaciones por contingencias profesionales según lo dispuesto en el Real Decreto 404/2010.

Siguiendo la misma línea que iniciamos en 2010 con la aprobación del Real Decreto mencionado, en 2014 empresas como Acsa, Axer, Coutex, Sorigué Acsa Conservación y Nordvert cumplen los requisitos para recibir dichas bonificaciones. En 2015 el 75% de las actividades de Acsa, así como Axer y Coutex vuelven a cumplir requisitos.

## Retorno

### Compromiso social

La Fundació Sorigué gestiona desde 1992 un centro de día que da servicio integral a más de medio centenar de jóvenes con discapacidad intelectual.

El grupo Sorigué colabora también con determinadas agencias y servicios de acompañamiento a la ocupación, cuyo propósito es proporcionar facilidades a personas con dificultades de reinserción laboral. Algunos ejemplos son:

- > Feina amb cor de Càritas (Servicio de acompañamiento a la Ocupación)
- > Femarec, Societat Coop. C.L. de iniciativa social
- > Fundació Dau

### Apoyo al talento

A nivel educativo, la Fundació Sorigué mantiene un sistema de becas de estudio con el objetivo de apoyar a jóvenes talentos en su esfuerzo y compromiso personal.



## Ingeniería y Arte

La Fundació Sorigué ha ido construyendo en los últimos 15 años una de las colecciones de arte contemporáneo más importantes de España, reconocida con el premio Arte y Mecenazgo, impulsado por la fundación “la Caixa”, en mayo de 2015.

Entre los artistas que la componen destacan nombres de prestigio internacional como Anselm Kiefer, William Kentridge, Bill Viola, Chuck Close, Anish Kapoor, Antonio López, Daniel Richter, Antony Gormley y Julie Mehretu.

La fundación mantiene una activa política de préstamos a instituciones nacionales e internacionales. La colección ha participado en exposiciones producidas por el Museo Thyssen-Bornemisza de Madrid, el Museo de Arte Moderno de Nueva York (MoMA), el Museo de Bellas Artes de Bilbao, el Museo Albertina de Viena, el Museo de Arte Santa Mónica de California, la Tate Gallery de Liverpool, el Centro Andaluz de Arte Contemporáneo (CAAC) de Sevilla, el Arts Santa Mónica de Barcelona, el Palazzo Fortuny de Venecia y el Museo de Bellas Artes de Boston, entre otros.

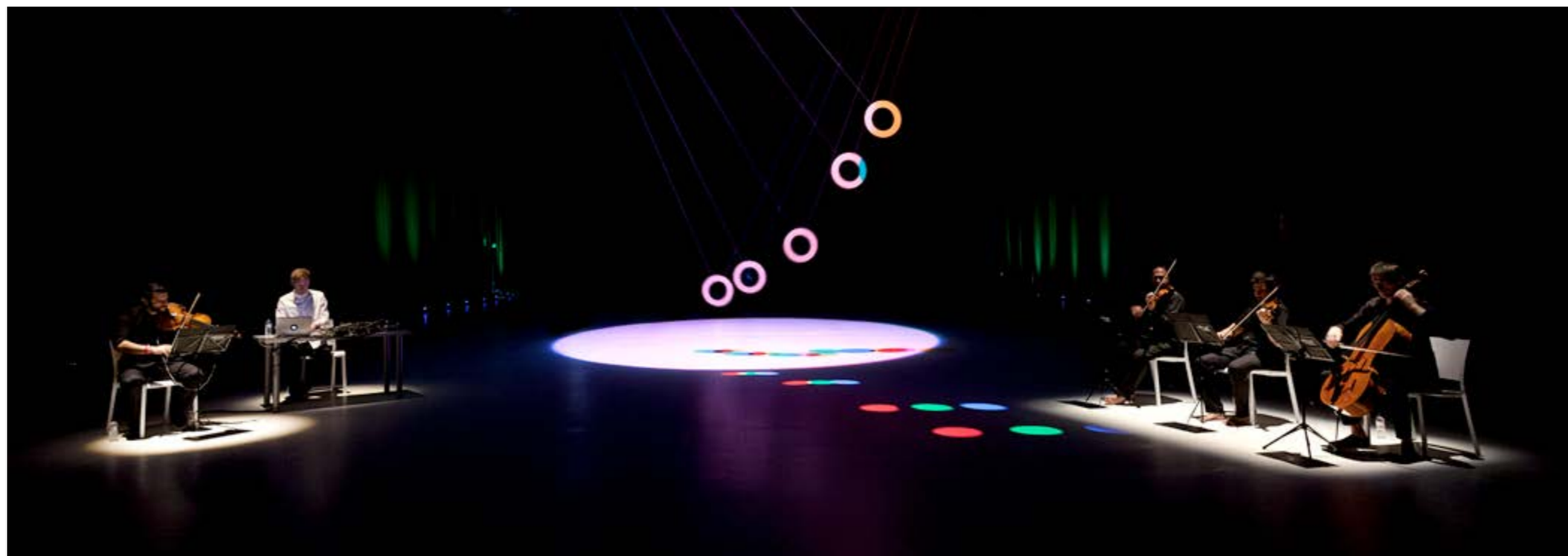


En la actualidad, la colección se está desarrollando con nuevas propuestas encaminadas a la producción específica de artistas tan destacados como Bill Viola, Wim Wenders y Chiharu Shiota, dirigidas al proyecto PLANTA, considerado un espacio pluridisciplinar de creatividad e innovación que facilita y promueve la generación de ideas y la transmisión de valores de Sorigué.

En línea con este proyecto, se presentó en 2015 la segunda edición del proyecto **SonarPLANTA** con la instalación cinética, que combina arte y tecnología **RGB|CMY Kinetic**, realizada por el estudio berlinés **ART+COM**, pionero en la aplicación de tecnologías en el mundo del arte.

RGB|CMY Kinetic se estrenó en el marco de **Sonar+D**, evento que, bajo el lema “Creatividad, Tecnología y Negocio”, reunió a los protagonistas que lideran los procesos de innovación creativa más relevantes de los sectores de la formación, la comunicación, la música, el audiovisual, la interactividad y el diseño. El objetivo, potenciar el talento, el intercambio de conocimiento y la generación de oportunidades de negocio. Se trata de un perfil único de acontecimiento “negocio y ocio” que se ha convertido en un laboratorio inspiracional para amplios sectores de la I+D+i.

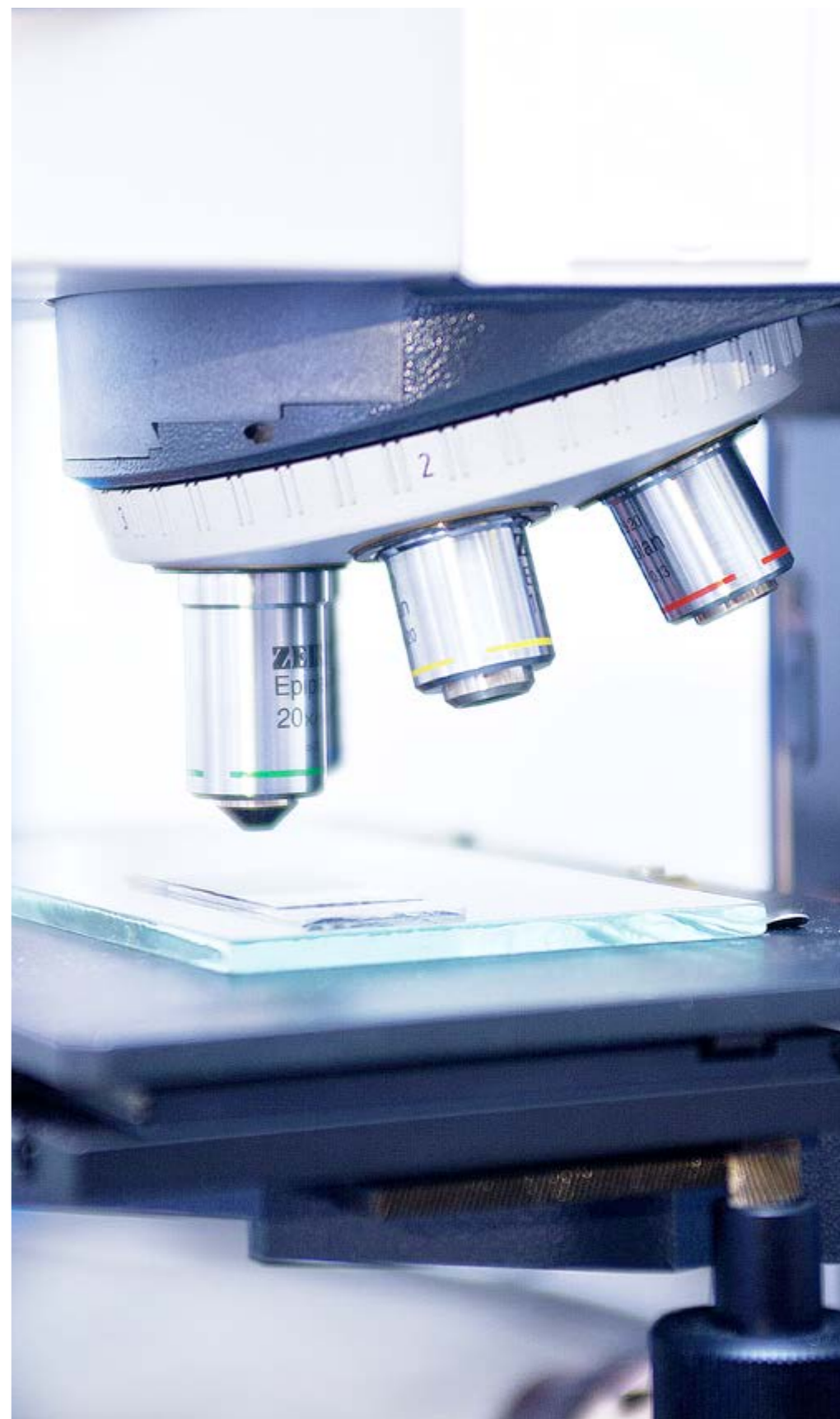
De la misma forma que Sonar+D, PLANTA es un generador de sinergias entre nuestra empresa, la tecnología, la innovación y el arte, y, en su ánimo de ser vanguardia, ha encontrado en Sónar su aliado natural.



## Innovación

Sorigué trabaja en el fomento de una cultura innovadora que se traduce en la valorización y desarrollo de nuevas ideas para productos y servicios, el análisis permanente de tendencias, la compra y venta de tecnología, y la gestión de proyectos de I+D+i.

Siguiendo esta línea estratégica, se crea en 2015 el Consejo Asesor de Innovación. Este nuevo órgano consultivo y asesor de la actividad de I+D+i, contribuye a crear un ecosistema favorecedor de proyectos propios y externos, y actuar de “radar” de las tendencias potencialmente más provechosas a nivel nacional e internacional en los sectores donde el grupo trabaja y en nuevos sectores de actividad.



## Proyectos

Algunos de nuestros proyectos ya finalizados son:

### Optimización de tratamientos biológicos en EDARs

Puesto que el tratamiento biológico constituye entre el 70 y el 80% del consumo eléctrico de una EDAR, se considera uno de los procesos clave para establecer medidas de optimización enfocadas a la reducción de consumo energético.

Considerando los resultados obtenidos del Proyecto de optimización energética en la aireación de la EDAR de Figueruelas en función a la concentración de oxígeno, se da un paso más, condicionando la aireación al control de la calidad del efluente en referencia al nitrógeno de salida. De esta forma se optimiza el proceso de aireación, reduciendo el tiempo de funcionamiento de las soplantes y además nos permite configurar el proceso para que el mayor funcionamiento de las soplantes se lleve a cabo en periodos de tarifa de menor coste.



## Dosificación de reactivos en tratamiento de aguas

En los tratamientos de agua tanto para potabilización, como para acondicionamiento para procesos industriales o para depuración, ya sea de agua residual urbana o industrial, es necesario dosificar algún reactivo.

El resultado final del proyecto ha sido la elaboración de una Memoria Técnica para seleccionar la instalación con la configuración más idónea en función del reactivo (equipos, sistema de almacenaje,...), el consumo calculado del mismo y la disponibilidad monetaria para realizar la inversión.



## Optimización de procesos de codigestión en EDARs

En 2015 finaliza la realización de un estudio dirigido al incremento de la producción de biogás, así como al rendimiento de las turbinas de cogeneración en la EDAR de Rubí, junto con nuestros colaboradores DAM y Sociedad de Agricultores de la Vega.

Con la implantación de medidas en esta línea se prevé una reducción de consumo eléctrico de en torno a 0,10 kw/m<sup>3</sup> depurado.



# Responsabilidad del producto

## Cadena de valor

Nuestra compañía contribuye a la generación de riqueza local mediante la **contratación de productos y servicios en el entorno más inmediato** donde desarrollamos nuestra actividad. Nuestra actividad abarca prácticamente todo el territorio nacional y es por esto que el 99,7% de la contratación que se lleva a cabo es nacional.

Dado que el mayor volumen de actividad lo desarrollamos en Cataluña, la contratación de productos y servicios en esta comunidad asciende a prácticamente el 65% de todo el volumen contratado.

Los proveedores y subcontratistas con los que trabajamos son, una vez realizada la entrega o servicio, **evaluados de forma continua** en base a criterios no sólo desde una perspectiva técnica o económica, sino también en función de aspectos como la seguridad y salud, el medio ambiente, laborales o fiscales entre otros.

Uno de nuestros puntos fuertes es que dentro de nuestro grupo contamos con empresas dedicadas a distintas fases de actividad y productos relacionados con la construcción y por tanto distintas **empresas del grupo Sorigué pueden ser eslabones de la misma cadena de valor**. Este es uno de nuestros grandes valores, no sólo por la gran capacidad de dar respuesta a nuestras partes interesadas, sino porque todas cuentan con la misma estrategia, política y valores.



## Auditorías internas

Una actividad clave en la fase de chequeo y verificación de nuestro sistema de gestión es el proceso de auditorías internas.

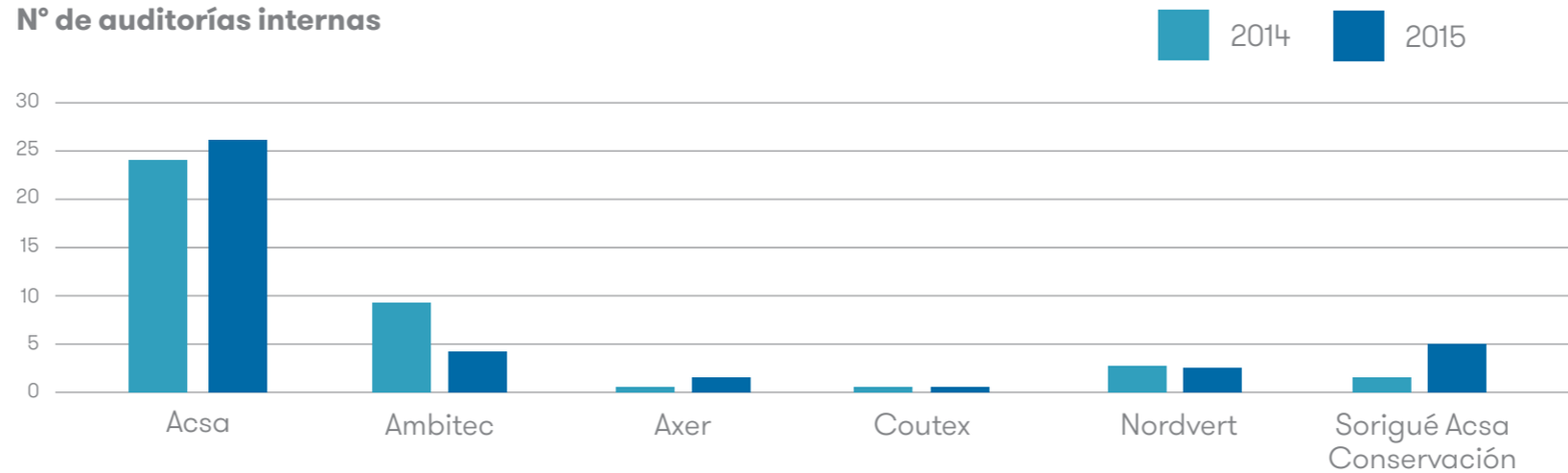
Esta etapa resulta de especial relevancia no sólo para evaluar la eficacia del sistema, sino para la propia mejora continua de éste.

Nuestro valor diferencial es que todas las auditorías internas son realizadas por personal cualificado de la propia organización.

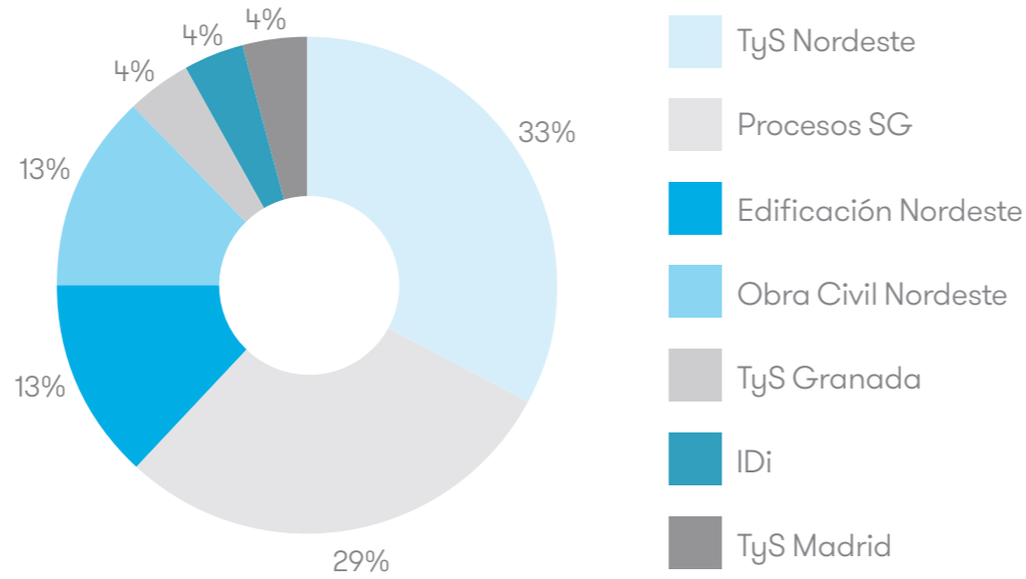
Aseguramos en todo momento la imparcialidad del auditor y no pertenencia del mismo al área auditada, con el objeto de no condicionar el resultado.

Dado que Acsa es la empresa de mayor actividad, también es la más auditada. Sin ir más lejos, en 2015 se realizaron un total de 27 auditorías internas a distintos procesos y actividades.

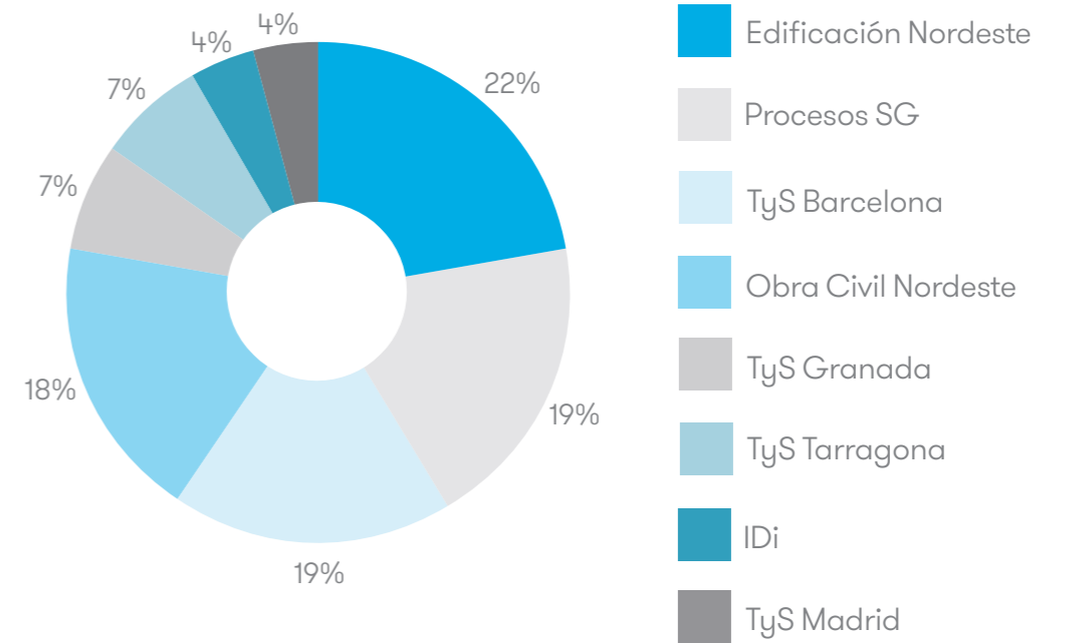
Nº de auditorías internas



### Auditorías internas de Acsa por delegación 2014



### Auditorías internas de Acsa por delegación 2015



TyS: Tecnología y Servicios  
 SG: Sistema de Gestión  
 IDi: Investigación, Desarrollo e Innovación



## Certificaciones

Cada año además, realizamos las auditorías externas de seguimiento y/o renovación de los Sistemas ya certificados. El caso más singular en esta línea ha sido la renovación del Sistema de Gestión de IDi en Acsa en base a la última versión de la norma de referencia (UNE 166.002:2014).

En el período que abarca la presente memoria hemos conseguido certificar el Sistema de Gestión de Seguridad y Salud en Axer, Coutex y Sorigué Acsa Conservación, el Sistema de Gestión de Eficiencia Energética en Acsa, y el Sistema de Mantenimiento de Juegos Infantiles en Ambitec.

**El 100% de las actividades** están certificadas en **ISO 9001** y en **ISO 14001**. A finales de 2015 contamos con una elevada representación de la actividad certificada en OHSAS 18001. En esta línea de trabajo, está previsto que Ambitec certifique su sistema en base a este referencial en el próximo año 2016.

Siguiendo además la línea estratégica de sostenibilidad marcada por la estrategia organizativa, Acsa comienza a formalizar los primeros pasos abriendo el camino de la responsabilidad social corporativa. En diciembre de 2015 se inicia el proceso de certificación del **Sistema de Gestión de Responsabilidad Social** en base a los criterios de la norma IQNET SR 10, que está previsto finalice en 2016.



Empresa	UNE-EN ISO 9001	UNE-EN ISO 14001	OHSAS 18001	LEGAL PRL	UNE 166002	UNE-EN ISO 50001	UNE-EN 1176-1
<b>Acsa, Obras e infraestructuras, S.A.U.</b>	●	●	●	●	●	●	
<b>Ambitec, Servicios Ambientales, S.A.</b>	●	●					●
<b>Auxiliar de Servicios y Asistencia, S.L.U. (Axer)</b>	●	●	●				
<b>Coutex, Equipos y Proyectos, S.A.</b>	●	●	●				
<b>Nordvert, S.L.</b>	●	●	●				
<b>Sorigué Acsa Conservación de Infraestructuras, S.A.</b>	●	●	●				

Además de las auditorías externas por parte de una entidad acreditada, pasamos otros filtros específicos que cada vez son más comunes para trabajar con algunos de nuestros clientes.

Es el caso de:

**AEQT (Associació Empresarial Química de Tarragona),** a través de la cual estamos certificados como empresa de instalación y mantenimiento de equipos dinámicos y estáticos de Obra Civil.



### Repro

Es la comunidad de proveedores del sector de utilities para Europa del Sur y Latinoamérica.

Pertenecer a esta comunidad nos aporta una ventaja competitiva ya que es una exigencia cada vez mayor de muchos de nuestros clientes reales y potenciales y genera oportunidad de negocio al ser más visibles.



## Valoración de los stakeholders

Ocupación de la vía pública, afcción al tráfico público, señalización y protección, iluminación, accesibilidad, calidad de las obras, etc., son algunos de los aspectos que Acefat, como desarrolladora de la gestión integrada de las obras de servicios en la vía pública de Barcelona, valora.

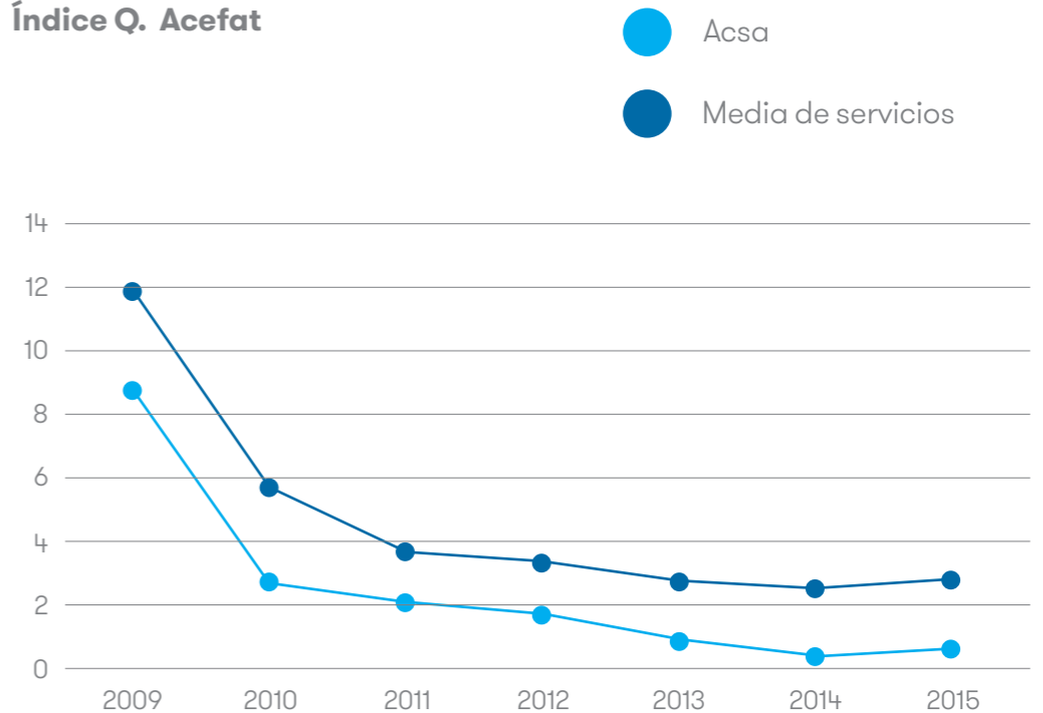
Esta valoración, que nos aporta información imparcial tanto desde una visión técnica como humana desde los ojos del ciudadano, es un elemento de entrada vital para conocer la repercusión de cómo llevamos a cabo nuestra actividad en relación con nuestros grupos de interés.

La valoración de Acsa desde 2007 no hace más que mejorar, estando siempre mejor posicionado respecto a la media de la valoración total de servicios. Muestra de ello es la evolución que se observa en la gráfica de la derecha dónde, cuanto más bajo sea el resultado del índice Q, mejor es la valoración.

Una de las dificultades que nos encontramos principalmente en las actividades de reparación y canalización de la red de aguas en núcleos urbanos, es la interferencia con otros servicios.

Medidas como la solicitud de planos de servicios, el uso de equipos de detección de éstos, o procedimientos de excavación orientados a un menor impacto y riesgo, son algunas de las medidas que llevamos a cabo de forma sistemática.

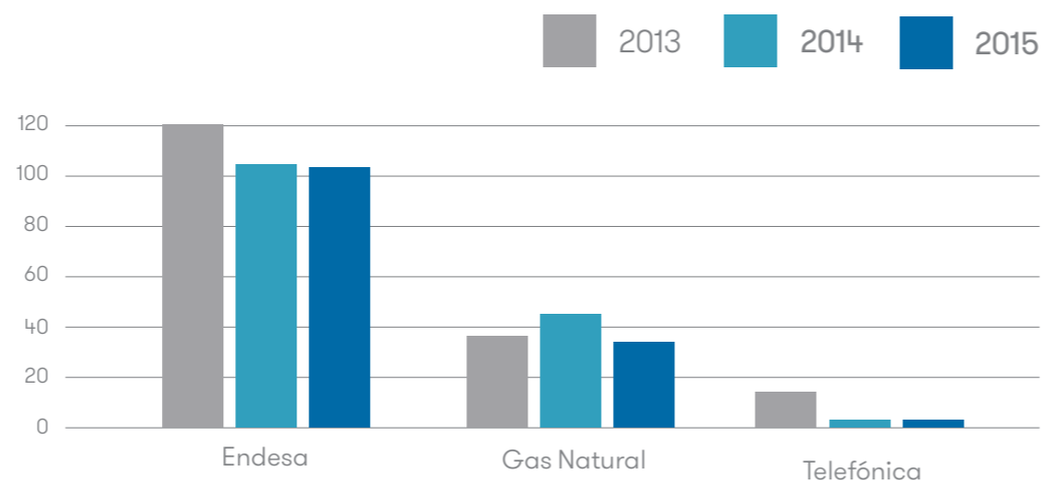
## Índice Q. Acefat



En cualquier caso, y aun consiguiendo una reducción paulatina, continuamos teniendo interferencias con otros servicios que dan lugar a lo que llamamos reclamaciones de terceros.

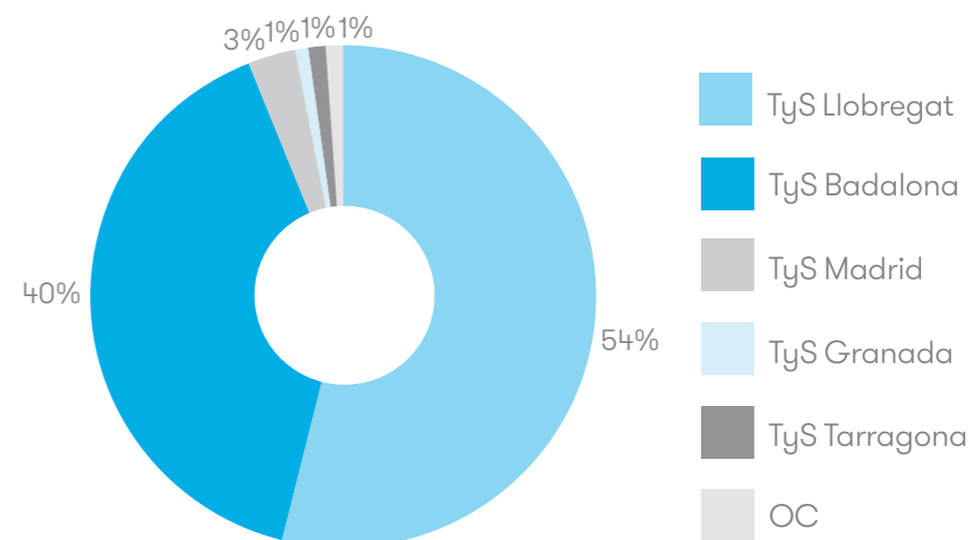
En la siguiente gráfica vemos el volumen de reclamaciones en los últimos años de los servicios más afectados:

**Número de reclamaciones de terceros**

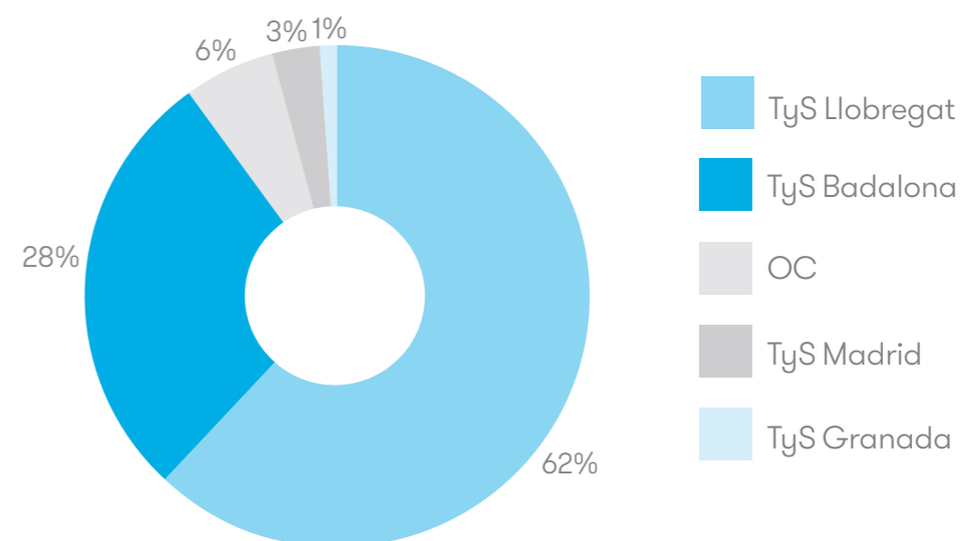


Viendo la distribución de estas reclamaciones por delegación, prácticamente el 100% está asociada a las actividades de mantenimiento de la red de aguas, y como mínimo el 90% de ellas tienen lugar en Barcelona, donde se concentra la mayor parte de esta actividad.

**Distribución por delegación 2014**



**Distribución por delegación 2015**



**Auditorías de cliente**, certificados de buena ejecución o encuestas de satisfacción son algunas de las herramientas que nos aportan información de las necesidades y expectativas de este grupo de interés clave, así como de si las cubrimos.

Durante el período que abarca la Memoria, clientes como Administrador de Infraestructuras Ferroviarias (ADIF) o Infraestructuras de Catalunya han auditado algunas de las actividades que hemos realizado para ellos. Algunas de las obras auditadas han sido:

- > Estructura de la Estación de Sagrera.
- > Nueva construcción de la escuela Sa Forcanera de Blanes.
- > Nueva construcción de la sección del instituto de l'Alt Foix de Sant Martí Sarroca.
- > Ejecución de las obras del edificio A del Campus Diagonal – Besòs de Barcelona.
- > Nueva construcción del instituto de Cal Gravat. Manresa.

La validación de prácticamente el 80% de los **certificados de buena ejecución** por parte de nuestros clientes en 2014 y en torno al 60% en 2015 refuerza nuestro buen hacer y complementa los resultados obtenidos de las encuestas de satisfacción de clientes.

En el caso de Acsa, como resultado de las **encuestas de satisfacción** recibidas, pasamos de una valoración global 5,06 en 2014 a 5,33 en 2015, siendo 6 la máxima valoración. El aspecto mejor valorado por nuestros clientes es el equipo técnico.

Sorigué Acsa Conservación se mueve entre 5,4 y 5 de valoración global en el mismo período, sobre 6.

Las encuestas recibidas en Nordvert lo valoran en 5,2 de 6 en cuanto a satisfacción general y en el caso de Axer es 4,8 de 6.

## Presencia en el sector

### Beyond Building Barcelona

La participación de Sorigué en Beyond Building Barcelona – Construmat 2015, como Global Partner, fue la primera presentación pública de la nueva identidad corporativa del grupo en el año en que celebraba su 60 aniversario.

El nuevo Plan Estratégico de la compañía contempla una apuesta por la innovación, el desarrollo y la captación de talento, y en el entorno del BBB se reveló la nueva visión de negocio y la nueva estructuración de áreas de actividad.

Con un stand propio y un amplio programa de conferencias y actividades, Sorigué dió a conocer al sector su visión integral de negocio y reforzó las sinergias entre las diferentes áreas del grupo empresarial.



### Municipalia

En 2015 participamos en la Feria Internacional Municipalia, el encuentro bienal más importante del sector de Equipamientos y Servicios Urbanos, que tuvo lugar en Lleida.

Desde 1981, esta feria reúne a las primeras firmas de todos los sectores que aportan soluciones para optimizar la gestión municipal, con propuestas innovadoras y sostenibles para el progreso de las ciudades.

En esta edición, mostramos nuestras áreas de negocio orientadas al ciclo urbano como la construcción de edificaciones, el mantenimiento integral de infraestructuras y equipamientos, la gestión de residuos, el paisajismo y medio ambiente, los servicios hidráulicos y los materiales para construcción.



## Pollutec

Coutex, Equipos y Proyectos, S.A. participó en la feria Pollutec-Argelia, que se realiza en la ciudad de Orán, con el objetivo de incrementar su presencia en obras locales.

Argelia es el principal mercado emergente del Magreb. En el año 2005 Argelia contaba con 6 estaciones de depuración en operación. Se prevé que en el año 2016 se llegue a las 200 estaciones en funcionamiento.

Gracias a una estabilidad política y social consolidada y a los ingresos procedentes de sus recursos naturales (principalmente gas natural y petróleo), Argelia se encuentra en una fase de desarrollo y mejora de sus infraestructuras en general.



## The Big 5

En 2015 participamos en la mayor feria de la construcción de Oriente Medio, que tuvo lugar en Dubai, con el fin de establecer mayores contactos con las empresas de la región.

Coutex, Equipos y Proyectos, presentó en The Big 5 nuestra amplia gama de maquinarias y equipos para el tratamiento del agua.

Con más de 3.000 expositores y 85.000 visitantes, el stand de Coutex recibió muchas visitas con procedencias muy diversas: Emiratos Árabes Unidos, Omán, Arabia Saudita, Irán, India, Pakistán, Líbano, Qatar, Kuwait, Bahrain, Egipto y Sri-Lanka.



## Talking Architecture

Talking Architecture son unos encuentros, organizados por PLANTA, en los que se invita a arquitectos, críticos e intelectuales de diferentes disciplinas a reflexionar en torno a la arquitectura.

En junio de 2014, acompañando el acto de presentación del proyecto PLANTA de la Fundación Sorigué, como evento colateral en la 14a Exhibición Internacional de Arquitectura de la Biennale di Venezia, se celebró la segunda edición de los Talking Architecture en el Conservatorio de Música “Benedetto Marcello” de Venecia.

En 2015, entorno, recursos y técnicas forman la base de la tercera edición de Talking Architecture, puesto que las materias primas de la arquitectura se aplican según unas técnicas específicas, a partir de los recursos disponibles, y en relación a los ambientes donde construimos.



## Taller eficiencia energética

En 2015 participamos en el taller de optimización y gestión energética promovido por AENOR, con el soporte del Institut Català d’Energia y que tuvo lugar en el IL3 Instituto de Formación Continua de la Universidad de Barcelona.

La ponencia tenía como objetivo divulgar nuestra experiencia en la puesta en marcha del sistema de gestión de eficiencia energética.

Nuestros primeros pasos en el estudio energético y en la optimización de procesos de depuración en estaciones depuradoras de aguas residuales, fueron nuestra aportación a este evento.



## Premios y reconocimientos

### Premio Funde

La Asociación Funde integra a más de 100 empresarias y directivas del sector público y privado de Lleida, y forma parte de la Federación Nacional de Ejecutivas y Empresarias y de la Business Professional Women (BPW) con más de 26.000 socias en todo el mundo.

En 2015 la presidenta de Sorigué, Ana Vallés, fue galardonada con el Premio Funde en la categoría de Planificación, adaptación, estrategia, e innovación. Este galardón supone un reconocimiento a nuestro Plan Estratégico y a la voluntad de la compañía de afrontar con decisión los retos de futuro.



## Premio Arte y Mecenazgo

La Fundación Arte y Mecenazgo, impulsada por la Caixa, premió en 2015 a la Fundación Sorigué en reconocimiento a su colección de arte contemporáneo. El premio “Arte y Mecenazgo”, que cumple su quinta edición, es una referencia en el exigente mundo del arte en España.

La ceremonia de entrega del premio tuvo lugar en Caixa Fórum Madrid, ante un auditorio de más de 200 personas que reunía una nutrida representación del mundo del arte en España: coleccionistas, galeristas, artistas y críticos.

En el discurso de agradecimiento, Ana Vallés, en nombre de la Fundació Sorigué y de Julio Sorigué y de Josefina Blasco, recordó a todos quienes habían colaborado desde el principio en el desarrollo de la colección, e hizo especial mención del futuro de la misma en el marco del proyecto PLANTA que “une creación artística y producción empresarial, haciendo que los artistas se conviertan en protagonistas de un nuevo mecenazgo, pues aportarán su visión y sus ideas a los procesos de producción de la empresa”.



## Empresa solidaria

El Ayuntamiento de Lleida galardonó en 2015 a Sorigué en reconocimiento por la acción social y de colaboración que la compañía lleva desarrollando desde hace más de 20 años con la Fundación Aspros.

El galardón Empresa Solidaria, que celebra su 3a edición en el Día Mundial de la Justicia Social, pone en valor el trabajo de aquellas empresas que colaboran con entidades del sector de acción social, de solidaridad, de cooperación y/o desarrollo y que han mostrado una atención y sensibilidad especial en el último año.

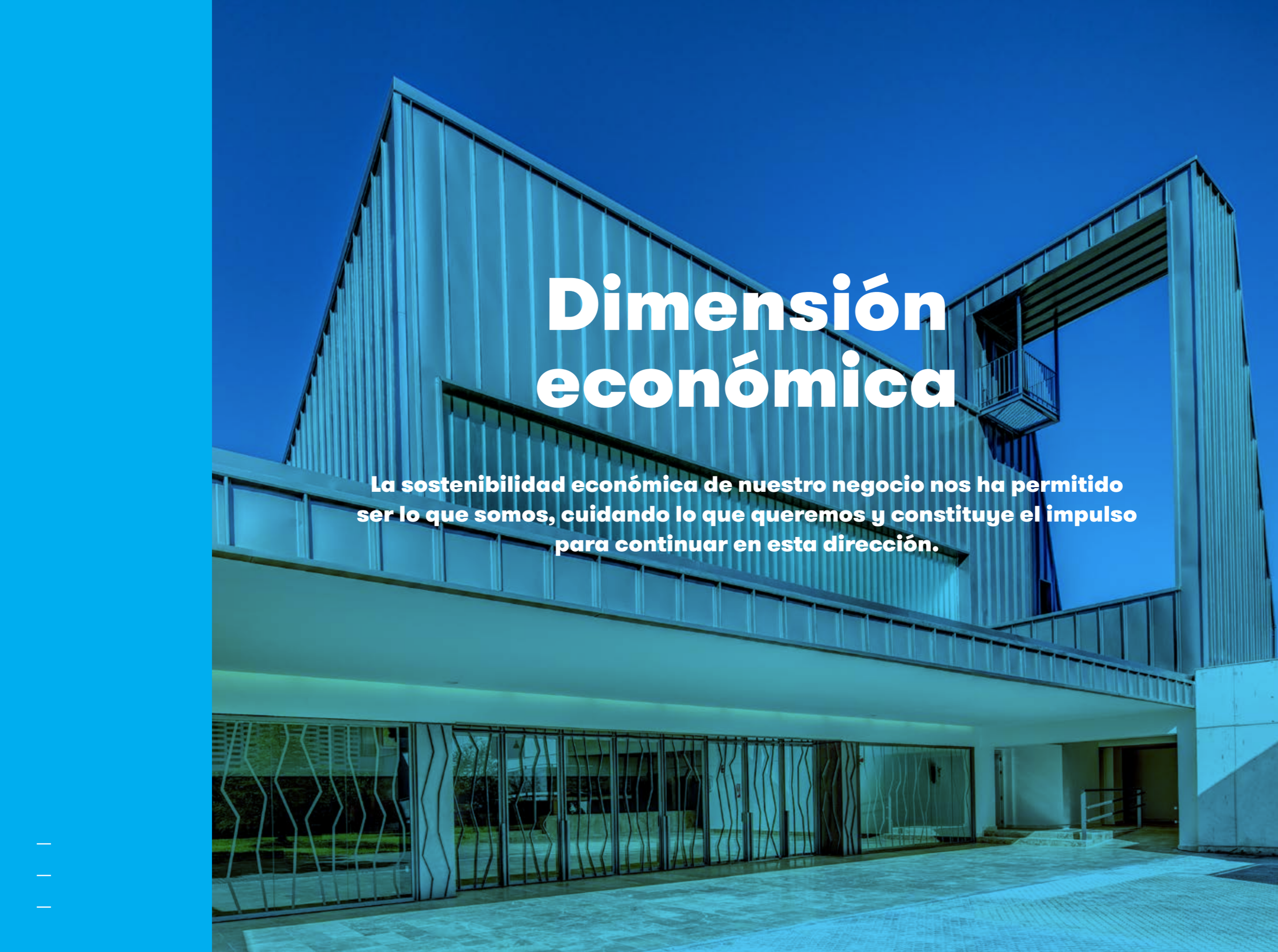
El compromiso de retorno a la sociedad adquirido por Sorigué desde sus inicios motivó la inauguración juntamente con Aspros en 1992 del Centro Ocupacional para Discapacitados Psíquicos ASPROS. Actualmente la compañía mantiene la colaboración con el centro, que da servicio integral a más de medio centenar de personas y a sus familias.

## World Architecture Festival (WAF)

El certamen internacional World Architecture Festival (WAF) otorgó en 2014 el primer premio en la categoría de Edificios Religiosos Construidos a la Iglesia al complejo de “La Ascensión del Señor”, en Sevilla, construcción realizada con la participación de Acsa.

La competición se celebró por tercer año consecutivo en Singapur y contó con la participación de 288 proyectos procedentes de más de 50 países. El jurado, presidido por el reputado arquitecto Richard Rogers, galardonó los mejores edificios participantes en cada una de las 29 categorías del concurso.





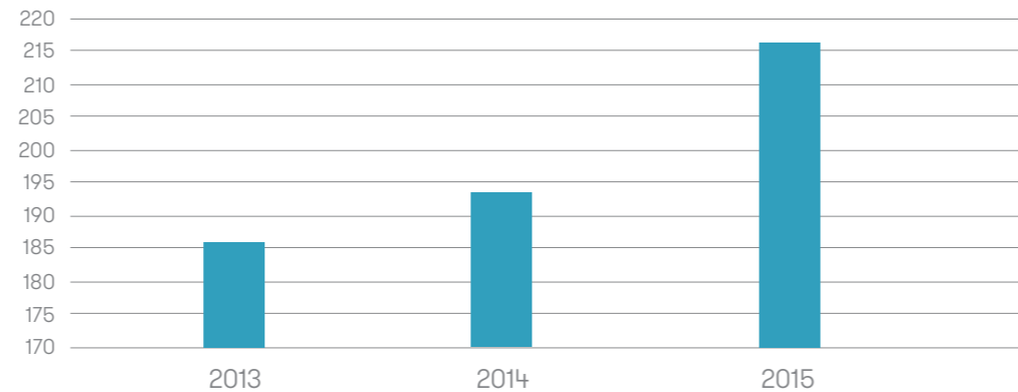
# Dimensión económica

**La sostenibilidad económica de nuestro negocio nos ha permitido ser lo que somos, cuidando lo que queremos y constituye el impulso para continuar en esta dirección.**

## Dimensión económica

El sumatorio de facturación de las empresas objeto de la presenta memoria, ha crecido de forma significativa y remarcable en los últimos años.

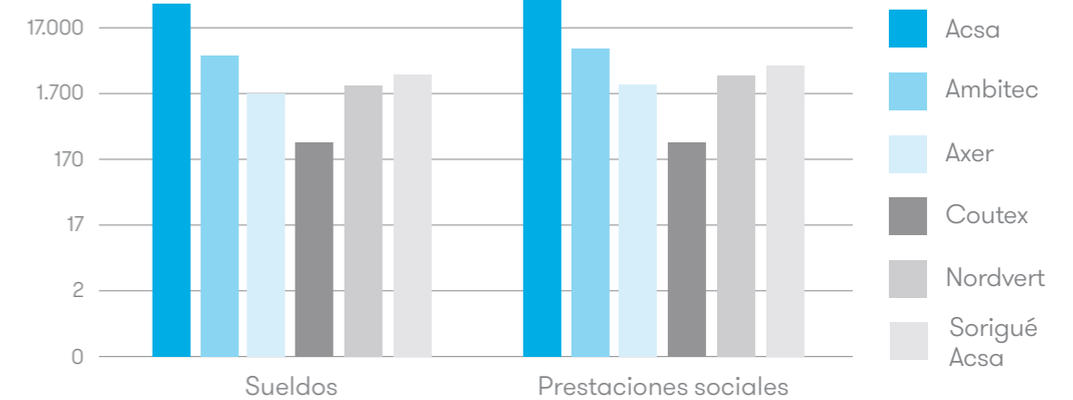
### Millones de € de facturación



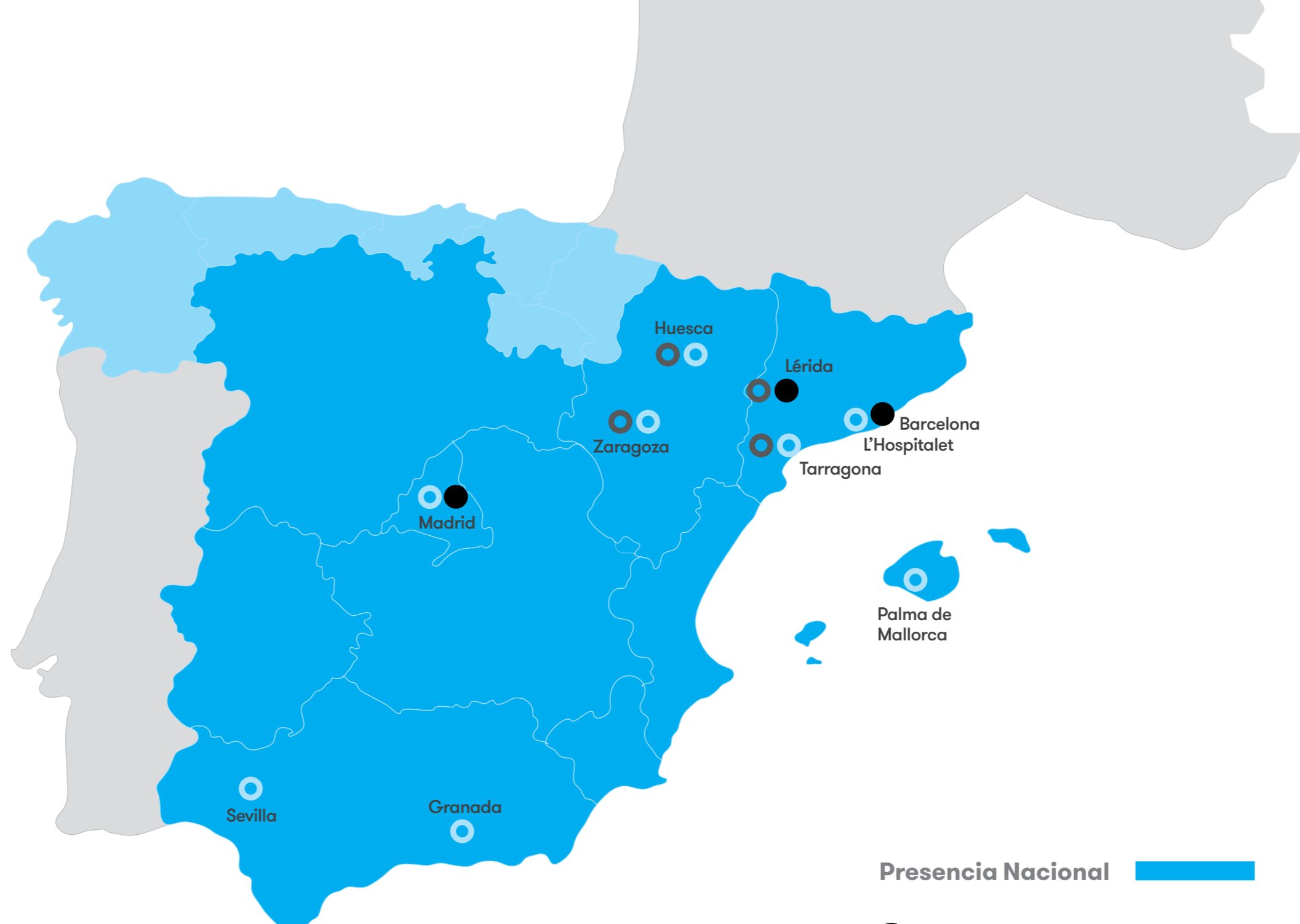
Con la puesta en marcha del nuevo Plan Estratégico de la compañía 2015-2017, se pretende consolidar esta tendencia de crecimiento que se espera llegue a ser de un 10% en el último año.

Dentro de nuestro cash flow social vale la pena destacar la inversión en sueldos y prestaciones sociales de nuestros empleados.

### Inversión salarial (Millares €)



Siguiendo la estrategia y cultura empresarial de Sorigué, podemos destacar las donaciones anuales a fundaciones orientadas al desarrollo de las personas, la difusión de la cultura o a la difusión del rol de las infraestructuras en el desempeño económico y social del ciudadano. Aquí el peso específico lo constituye la Fundación Sorigué.



**Presencia Nacional**

Sedes

Delegaciones

Centros de Producción de Materiales

# Nos interesa tu opinión

Dedícanos 30 segundos de tu tiempo y ayúdanos a conocer y trabajar lo que es importante para ti.

## 1 ¿Qué grupo de los siguientes identifica la relación que mantienes con nosotros?

- > Proveedor
- > Cliente, usuario o consumidor
- > Trabajador
- > Aliado / Colaborador
- > Gobierno / Administración
- > Comunidad local
- > Otros Indica cuál

## 2 ¿Te ha resultado de interés la información que recoge esta Memoria de Sostenibilidad? (Valoración de 1 a 5)

- > 1 2 3 4 5

## 3 ¿Hay algún aspecto sobre el que te hubiera interesado tener más información?

- > Si Indica cuál
- > No

## 4 ¿Has descubierto aspectos de Sorigué que no conocías? Indica cuáles

- > Estrategia y valores
- > Áreas de negocio
- > Retorno social
- > Iniciativas medio ambientales
- > Innovación
- > Sostenibilidad económica

## 5 Marca de entre los siguientes aspectos, aquellos con los que identificas a Sorigué

- > Posicionamiento
- > Transparencia y ética
- > Solidez
- > Eficiencia
- > Servicio a la comunidad
- > Calidad de vida laboral
- > Protección del medio ambiente
- > Sostenibilidad
- > Innovación y calidad del producto
- > Fomento de la educación y la cultura

## 6 ¿Hay algún aspecto sobre el que le gustaría que Sorigué dedicara más esfuerzos?

- > Si Indica cuál
- > No

## **Sorigué, S.A.U.**

### **Sede**

Alcalde Pujol, 4 - 25006 Lleida.  
T +34 973 706 100 - F +34 973 263 811

### **Complejo industrial La Plana del Corb**

Ctra. Lleida a Balaguer (C-12), km 162  
25600 Balaguer (Lleida).  
T +34 973 457 000 - F +34 973 457 001

## **Acsa, Obras e Infraestructuras, S.A.U.**

### **Acsa Barcelona Sede**

#### **Construcción e Ingeniería**

Ronda del Guinardó, 99 - 08041 Barcelona.  
T +34 934 463 850 - F +34 934 462 402

### **Acsa Barcelona Tecnología y Servicios**

Feixa Llarga, 55-61  
08907 L'Hospitalet de Llobregat (Barcelona).  
T +34 934 131 600 - F +34 934 161 640

### **Acsa Madrid Construcción e Ingeniería**

General Perón, 38, 4a Planta  
Edificio Master 1 - 28020 Madrid.  
T +34 915 798 450 - F +34 915 560 341

### **Acsa Madrid Tecnología y Servicios**

Marconi, 10-12 - 28823 Coslada (Madrid).  
T +34 913 235 068 - F +34 913 233 173

### **Acsa Lleida**

Alcalde Pujol, 4 - 25006 Lleida.  
T +34 973 706 100 - F +34 973 263 811

### **Acsa Sevilla Construcción e Ingeniería**

Astronomía, 1, Torre 5, Planta 11  
Módulos de 7 a 12 - 41015 Sevilla.  
T +34 954 367 850 - F +34 954 360 294

### **Acsa Granada Tecnología y Servicios**

Parque Empresarial. Cortijo del Conde.  
Acequia del Corón, 3  
18015 Granada.  
T +34 958 535 380 - F +34 958 260 647

### **Acsa Mallorca Construcción e Ingeniería**

Avda. Argentina, 4 Bajos  
07011 Palma de Mallorca.  
T +34 971 764 344 - F +34 971 208 327

### **Acsa Tarragona Tecnología y Servicios**

Pl. Riu Clar, c/ del Ferro, 14 - 16 nave, 6-8  
43006 Tarragona.  
T +34 977 555 133 - F +34 977 199 440

### **Sorigué Acsa Conservación de Infraestructuras, S.A.**

Alcalde Pujol, 4 - 25006 Lleida.  
T +34 973 706 100 - F +34 973 263 811

### **Vialex Constructora Aragonesa, S.L.**

Enrique Val, 4. Entrada Camino  
del Pilón - 50011 Zaragoza.  
T +34 976 530 262 - F +34 976 226 392

### **Alcoraz, 8 - 22002 Huesca.**

T +34 974 210 924 - F +34 974 211 285

### **Auxiliar de Firms y Carreteras, S.A. (Aficsa)**

Ctra. N-340, km 1.149,5  
43480 Vilaseca (Tarragona).  
T +34 977 394 295 - F +34 977 394 297

### **Firtec, S.A.U.**

Ctra. B-140, km 1.50  
08210 Barberà del Vallès (Barcelona).  
T +34 937 452 200 - F +34 937 122 212

### **Industrias del Cemento**

#### **Aglomerado, S.L. (ICA)**

Torre Bovera, 44  
08740 Sant Andreu de la Barca (Barcelona).  
T +34 936 828 530 - F +34 936 532 129

### **Àrids Catalunya, S.A.**

Paratge Torre Cendrera s/n  
08290 Cerdanyola del Vallès (Barcelona).  
T +34 935 894 219 - F +34 935 890 146

### **Hormigones Giral, S.A.U.**

Ctra. Huesca-Sariñena, km. 3  
22196 Huesca.  
T +34 974 240 240 - F + 34 974 220 827

### **Cuarcitas del Mediterráneo, S.A. (Cumesa)**

Ctra. Comarcal 242, km. 57,5  
43365 Alforja (Tarragona).  
T +34 977 816 076 - F +34 977 816 536

### **Ditransco, S.L.**

Alcalde Pujol, 4 - 25006 Lleida.  
T +34 973 279 880 - F +34 973 279 881

### **Ambitec, Servicios Ambientales, S.A.**

Motors 19, Zona Franca - 08040 Barcelona.  
T +34 932 238 180 - F +34 932 234 411

### **Nordvert, S.L.**

Feixa Llarga, 55-61  
08907 L'Hospitalet de Llobregat (Barcelona).  
T +34 934 131 600 - F +34 934 161 640

### **Partida de Rufeá, s/n.**

Apartado de Correos, 1061 - 25080 Lleida.  
T +34 973 278 000 - F +34 973 279 853

### **Enrique Val, 4, Entrada del Camino del Pilón**

50011 Zaragoza  
T +34 976 186 330 - F +34 976 186 331

### **Partida Coll de Creu. Camí Arbusara, s/n**

43830 Torredembarra (Tarragona).  
T +34 977 393 544 - F +34 977 393 178

### **Coutex, Equipos y Proyectos, S.A.**

Feixa Llarga, 55-61  
08907 L'Hospitalet de Llobregat (Barcelona).  
T +34 934 131 600 - F +34 934 131 653

### **Auxiliar de Servicios y Asistencia, S.L.U. (Axe)**

Polígono Industrial Camí dels Frares.  
Calle H, parcela 56 - 25190 Lleida.  
T +34 973 211 200 - F +34 973 213 251

### **Agro-sorigué, S.A.U.**

Ctra. Lleida a Balaguer (C-12), km 162  
25600 Balaguer (Lleida)  
T +34 973 457 000 - F +34 973 457 001

### **Constraula Ingeniería i Obres S.A.U**

Ramon Turró, 148 - 08005 Barcelona.  
T +34 932 250 506 - F +34 932 254 858

### **Corp CLD**

#### **Corporació CLD**

Pablo Iglesias, 61-63  
08908 L'Hospitalet de Llobregat (Barcelona).  
T +34 934 450 215