

CONAMA

Congreso Nacional del Medio Ambiente
CUMBRE DEL DESARROLLO SOSTENIBLE

Sala Dinámica 43

ACS

Miguel Aguilo

Director de Planificación
Estratégica
Grupo ACS



ACS

ACTIVIDADES DE CONSTRUCCIÓN Y SERVICIOS



crecemos pensando en el futuro



Presentación del Grupo ACS en Conama 8

30 Noviembre 2006



Introducción

El Grupo ACS: *Una historia de crecimiento sostenible*

Áreas de Actividad

Perspectivas de Futuro

El medio ambiente

Creación

Fundación de las empresas

Crecimiento

Aprovechamiento del crecimiento económico

Primera Diversificación

Inmobiliaria
Expansión internacional

Consolidación

Recuperación económica
Fusiones y adquisiciones

Segunda Diversificación

Servicios
Concesiones
Energía



Evolución del Valor Añadido Bruto de la construcción en la economía española, Base 2000

Fuente: INE

Empresas contratistas especializadas en ejecutar proyectos de construcción para la administración, creadas y gestionadas por ingenieros cualificados

Grupos empresariales enfocados en atender los servicios requeridos por las administraciones en infraestructuras desde un punto de vista técnico, financiero e industrial





Introducción

El Grupo ACS: *Una historia de crecimiento sostenible*

Áreas de Actividad

Perspectivas de Futuro

El medio ambiente

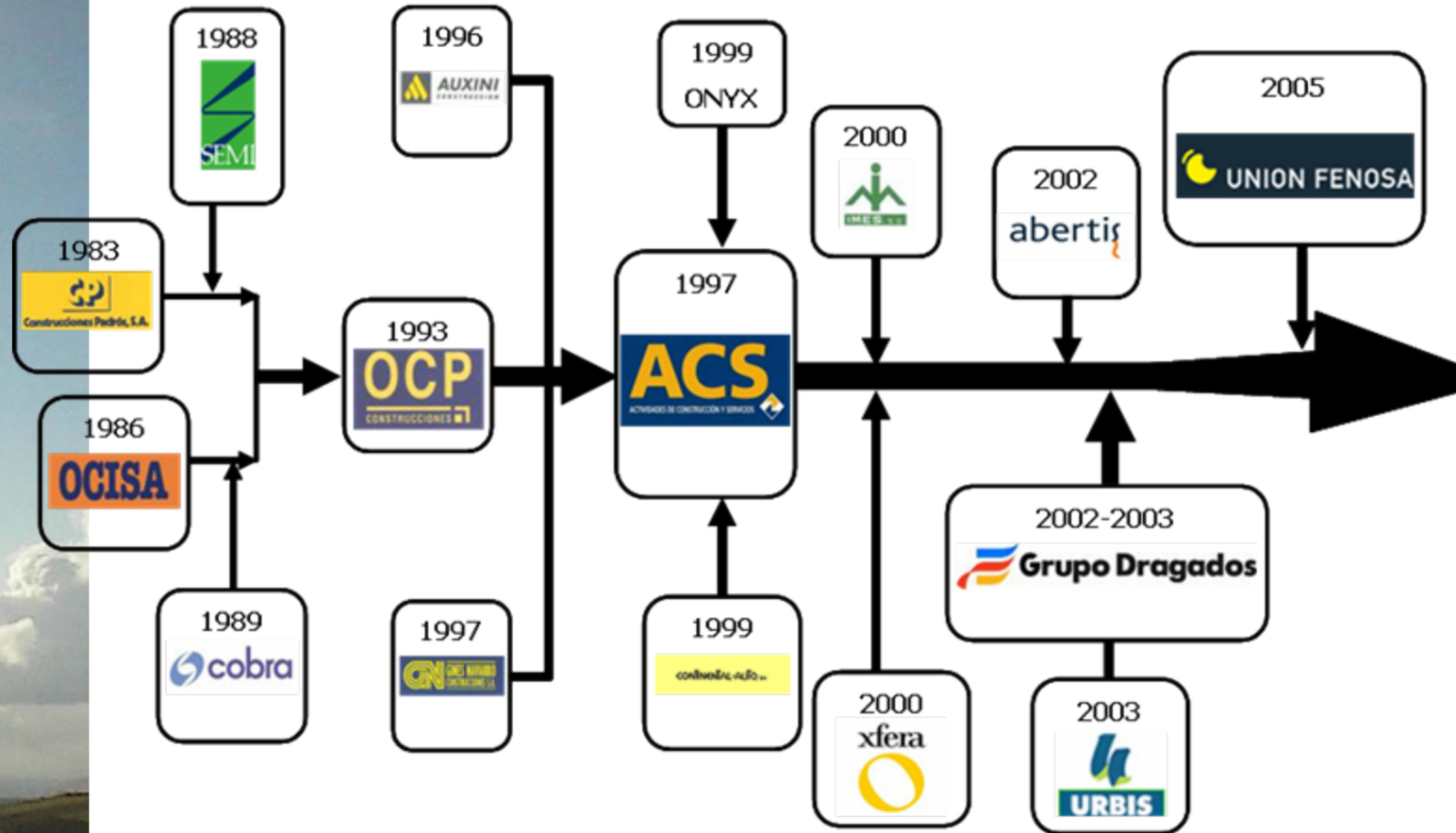


Nº 1 en España

Nº 3 en Europa

Nº 3 en el Mundo

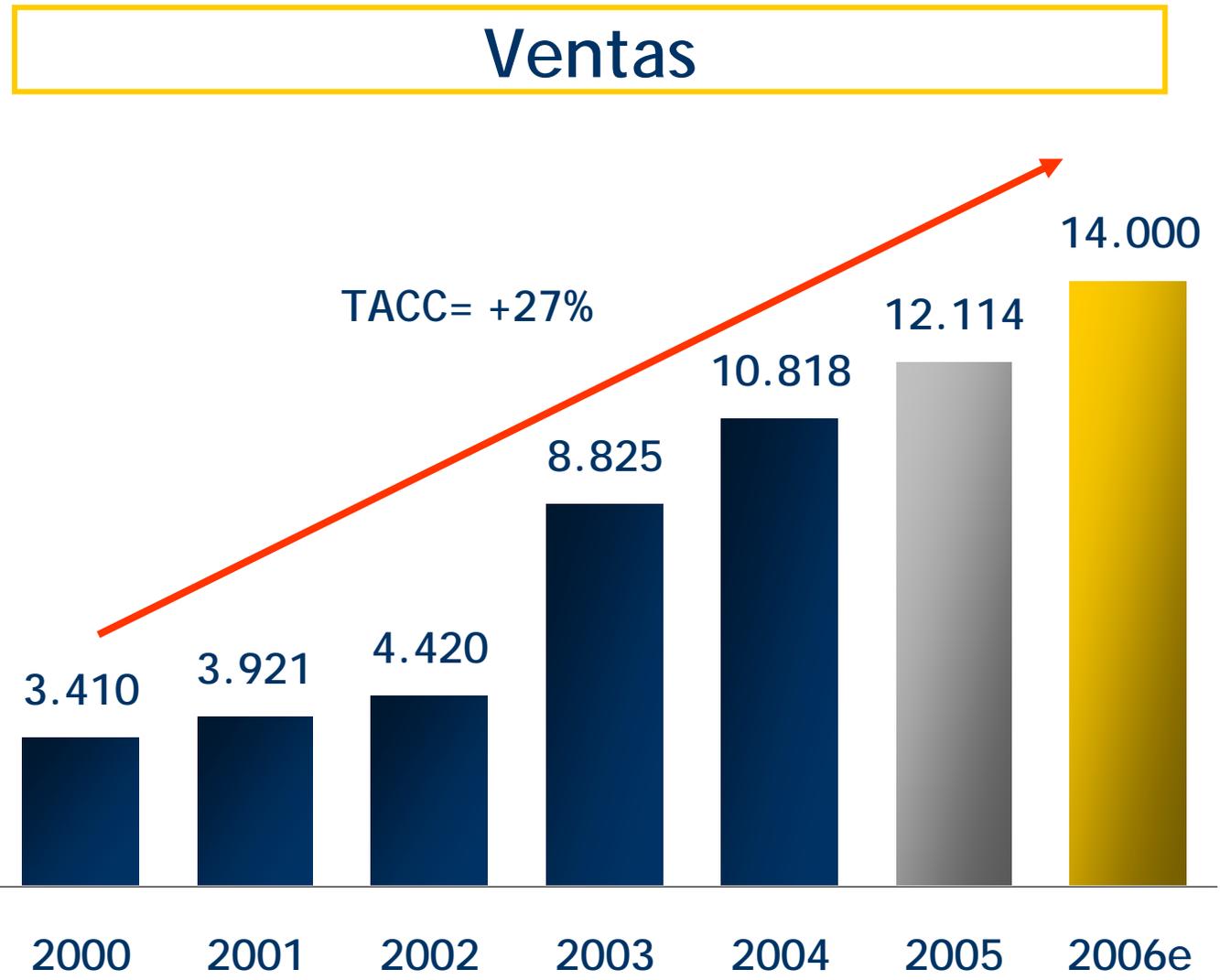
Por rentabilidad y capitalización bursátil





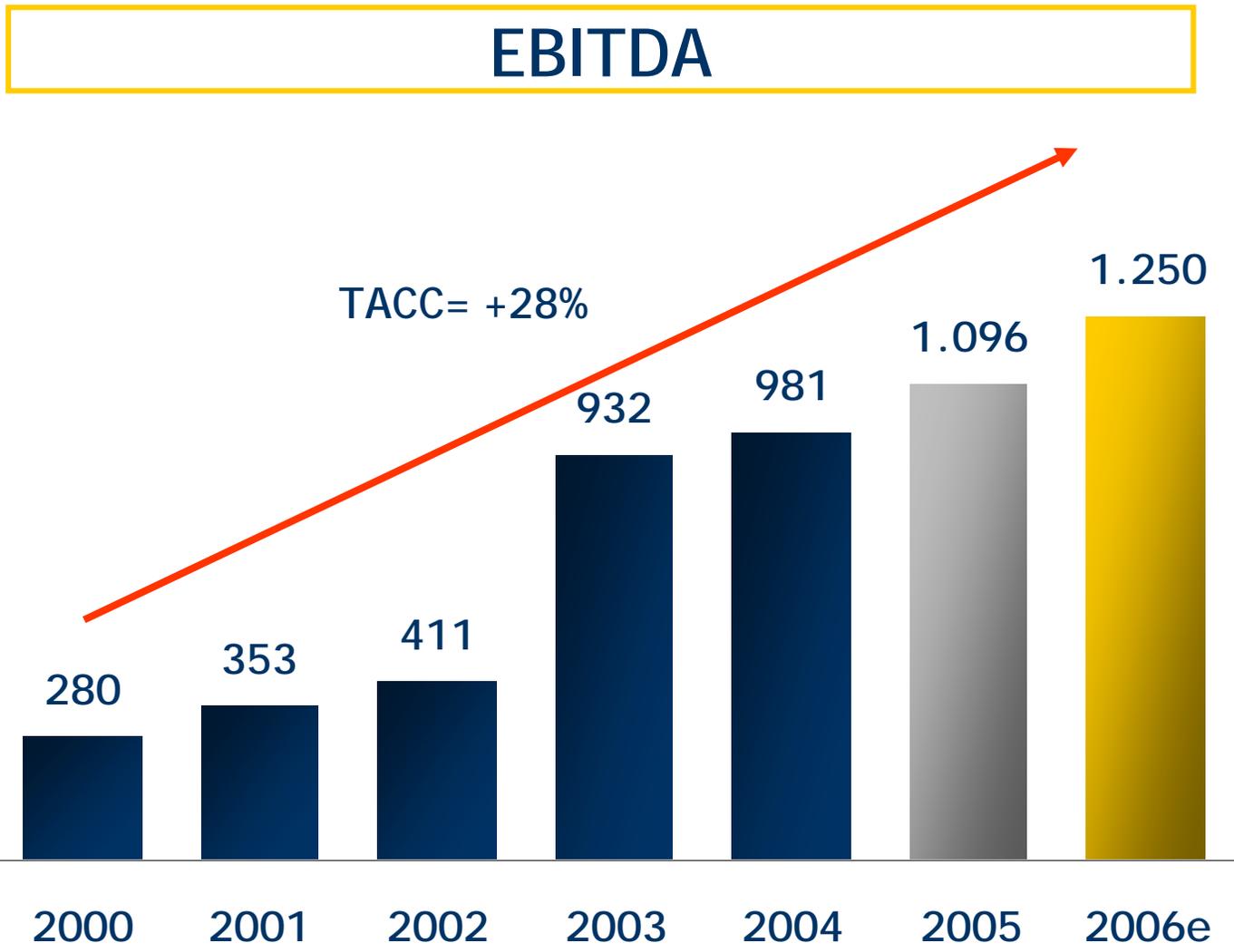
Principales Magnitudes del Grupo ACS

	<i>2005</i>	<i>2006e</i>	<i>Var.</i>
Cifra de Negocios	€ 12.113 mn	~ € 14.000 mn	+15 %
Beneficio Neto	€ 608 mn	> € 800 mn	+32 %
Fondos Propios	€ 2.481 mn	> € 3.500 mn	+41 %
Deuda Neta Total	€ 4.265 mn	~€ 6.000 mn	+41 %
Cartera	€ 26.868 mn	> 30.000 mn	+12 %
Personal	115.000	> 120.000	+4%



TACC: Tasa anual de crecimiento constante

Todas las cifras en millones de euros.



TACC: Tasa anual de crecimiento constante

Todas las cifras en millones de euros.



Introducción

El Grupo ACS: *Una historia de crecimiento sostenible*

Áreas de Actividad

Perspectivas de Futuro

El medio ambiente



El Grupo ACS es una referencia mundial en el área de construcción y servicios,



Capital total invertido: > € 6.700 mn

que participa en el desarrollo de sectores básicos para la economía

CONSTRUCCION

Obra Civil

Edificación No
Residencial

Edificación
Residencial

.....
Concesiones

SERVICIOS ENERGÍA Y COMUNICACIONES

Redes

Instalaciones
Especializadas

Proyectos
Integrados

Sistemas de Control

SERVICIOS URBANOS Y MEDIOAMBIENTE

Medio Ambiente

Puertos y Logística

Transporte de
Pasajeros

Mantenimiento
Integral

Crecimiento continuo de la población española (datos 2006e):

45 mn habitantes

60 mn turistas al año

CONSTRUCCION

Fuerte demanda de
infraestructuras:
PEIT 2005 - 2020

Inversión
Sostenible

**SERVICIOS ENERGÍA
Y COMUNICACIONES**

Creciente demanda de
energía: producción y
distribución

Demanda de
Infraestructuras

**SERVICIOS URBANOS
Y MEDIOAMBIENTE**

Externalización,
concienciación
medioambiental

Crecimiento en
España y Europa

PERSPECTIVAS DE CRECIMIENTO ANUAL (próximos 3 años)

Ventas > 10%

Beneficio Neto > 20%



Introducción

El Grupo ACS: *Una historia de crecimiento sostenible*

Áreas de Actividad

Perspectivas de Futuro

El medio ambiente

CONSTRUCCION	Situación Actual	Oportunidades de Crecimiento
Obra Civil	Principal contratista el mercado español. Líder en construcción de infraestructuras de Obra Civil.	Plan de infraestructuras (PEIT); Inversión de más de € 250.000 millones entre 2005 y 2020.
Edificación No Residencial	Grandes desarrollos para clientes públicos y privados. Incremento de su importancia año tras año.	Un PIB creciente supone un aumento de la actividad. Desarrollos públicos concesionales
Edificación Residencial	Grandes promociones y solo para las inmobiliarias más importantes en España.	Aumento de la población. Más de 550.000 unidades/año. Mercado creciente de reformas.
Concesiones	Desarrollos modelo "Greenfield". Fortaleza financiera.	Aumento de la demanda a nivel global. Fuente de expansión internacional.
> 900 mn invertidos: Autopistas, Aeropuertos, Ferrocarriles		

SERVICIOS ENERGÍA Y COMUNICACIONES

Situación Actual

Oportunidades de Crecimiento

	Situación Actual	Oportunidades de Crecimiento
Redes	<p>Principal proveedor de eléctricas.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Mantenimiento: redes (baja tensión). ▪ Mantenimiento de gas y agua. ▪ Mantenimiento industrial. 	<p>Aumento de las necesidades de mantenimiento y tendencia a externalizar estos departamentos.</p>
Instalaciones Especializadas	<p>Competidor Global. Líder en España</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Instalación y mantenimiento: redes de comunicaciones y alta tensión. ▪ Sistemas Ferroviarios. ▪ Instalaciones mecánicas y de climatización industrial. 	<p>Aumento de la tecnología en redes de comunicaciones. Planes de inversión en ferrocarril. Externalización de servicios de mantenimiento industrial.</p>
Proyectos Integrados	<p>Referencia mundial. Construcción de instalaciones eléctricas, petrolíferas e industriales</p>	<p>Demanda de la industria de oil & gas. Necesidad de activos de generación de energía.</p>
Sistemas de Control	<p>Líder en España en sistemas de tráfico e iluminación urbana. Mantenimiento de infraestructuras.</p>	<p>Tendencia hacia la externalización de estos servicios públicos. Desarrollo de tecnología propia.</p>

SERVICIOS URBANOS Y MEDIOAMBIENTE

Situación Actual

Oportunidades de Crecimiento

<p>Medio Ambiente</p>	<p>Líder en gestión de RSU.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Limpieza y recogida de basura. ▪ Vertederos. ▪ Plantas de Tratamiento y Energía. 	<p>Aumento de las necesidades de las Administraciones Públicas. Expansión internacional -> Plantas de tratamiento.</p>
<p>Puertos y Logística</p>	<p>Gestor integral logístico. Líder en España</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Puertos, terminales de contenedores ▪ Agencia marítima. ▪ Distribución de mercancías. 	<p>Globalización -> La mejora de productividad suscita la necesidad del abastecimiento global. Mejora de las infraestructuras de transporte.</p>
<p>Transporte de Pasajeros</p>	<p>Transporte de pasajeros en régimen de concesión, urbano y entre distintas ciudades.</p>	<p>El aumento de los precios del petróleo aumenta la demanda. Adquisición de nuevas rutas.</p>
<p>Mantenimiento Integral</p>	<p>Líder en España. Limpieza y mantenimiento integral de edificios, jardines, aeropuertos.</p>	<p>Tendencia hacia la externalización de estos servicios públicos. Creación de servicios de valor añadido</p>



Introducción

El Grupo ACS: *Una historia de crecimiento sostenible*

Áreas de Actividad

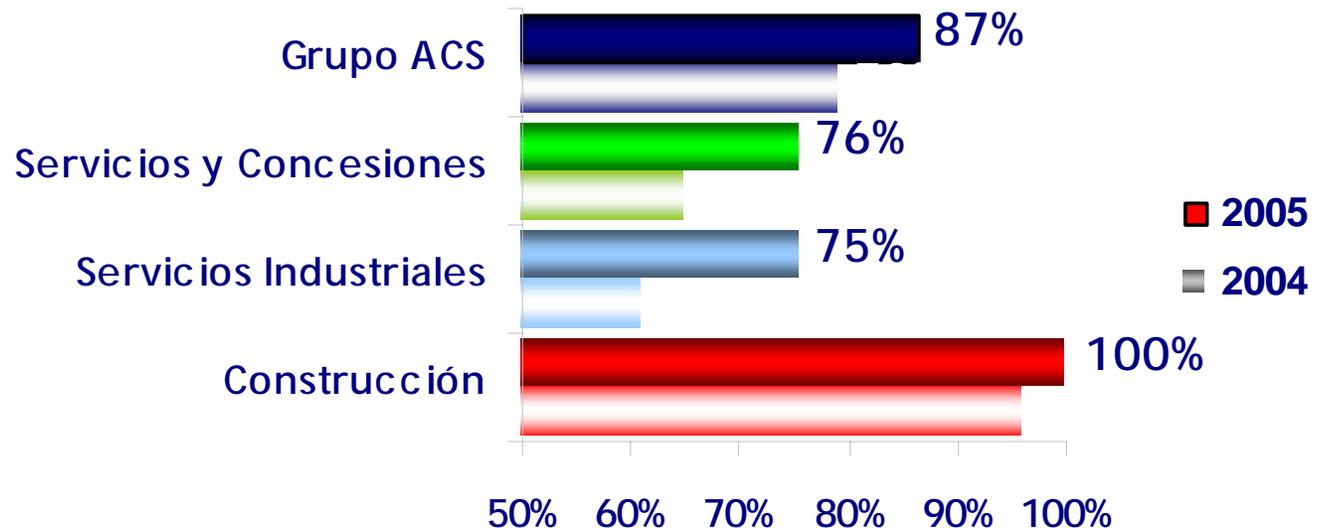
Perspectivas de Futuro

El medio ambiente



87% de la producción certificada

Producción certificada Medioambientalmente





CONSTRUCCIÓN

Reducción de residuos

- Reducir
- Reutilizar
- Reciclar

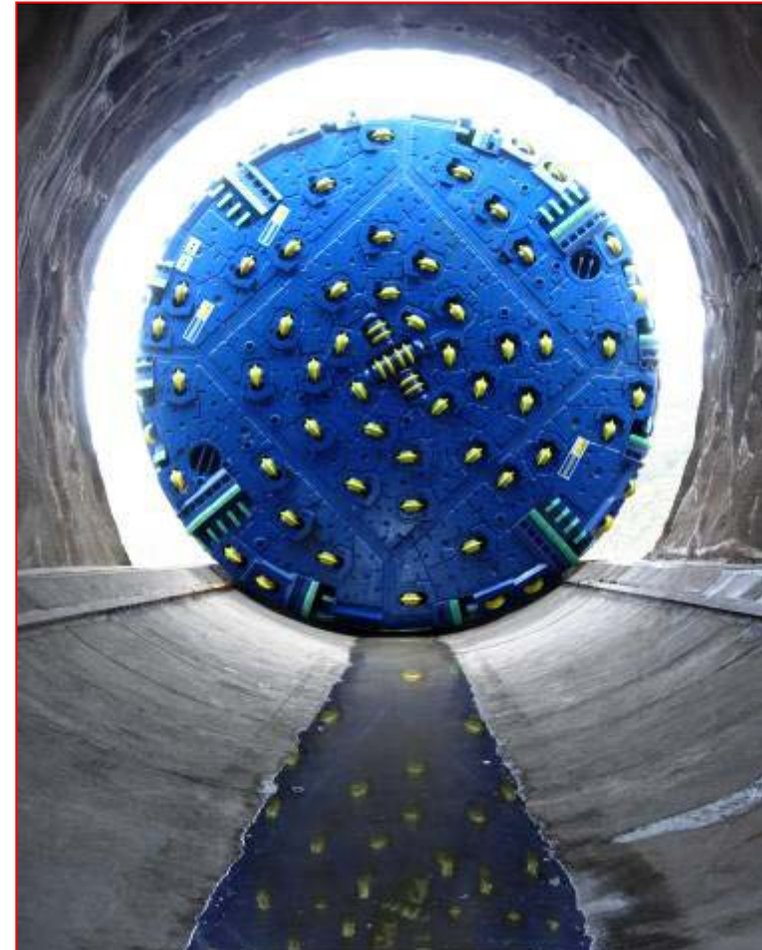
Reducción de emisiones



CONSTRUCCIÓN

Esfuerzo formativo

- 61 cursos
- 10.000 h
- 1.256 asistentes



SERVICIOS ENERGÍA Y COMUNICACIONES

Uso eficiente de recursos
Gestión de los residuos



Norma ISO
14001

Dragados OffShore:
7.500 tm de residuos



SERVICIOS ENERGÍA Y COMUNICACIONES

Actividades 1

Energía

- Electricidad: Transporte, Subestaciones, soterramiento de líneas
- Gas: Redes de distribución urbana
- Redes Urbanas
- Agua: depuradoras, desaladoras, tratamientos terciarios, control de redes, estaciones de bombeo, educciones, redes de distribución

Servicios Municipales

- Gestión de infraestructuras: Polideportivos
- Gestión energética de instalaciones
- Externalización de servicios: gestión, lecturas

SERVICIOS ENERGÍA Y COMUNICACIONES

Actividades 2

Movilidad urbana

- METRO: Ticketing, mantenimiento, seguridad
- Tren urbano: Instalaciones, catenaria, subestaciones
- Autobuses: aviso esperas,
- Gestión de tráfico: salas de control, señalización dinámica
- Mantenimiento: vías públicas, carreteras, marcas viales, control accesos residentes, alumbrado

SERVICIOS ENERGÍA Y COMUNICACIONES

Actividades 3

Desarrollo de energías renovables



SERVICIOS URBANOS Y MEDIOAMBIENTE

Emisiones Consumo de combustible

Nº de Vehículos Gestionados		Gasóleo consumido (millones de litros)	
2004	2005	2004	2005
5.720	6.066	85.5	91.1

**63 plantas
de tratamiento**

**9,5 millones
de toneladas de residuos**

SERVICIOS URBANOS Y MEDIOAMBIENTE

Eficiencia en el tratamiento de residuos

Consumo de electricidad (kWh/Tm)	19,1	17,3	-9,1%
Consumo agua (l/Tm)	180,3	159,9	-11,3%
Consumo de gasóleo (l/Tm)	1,3	1,2	-10,8%
Consumo de gas natural (m ³ /Tm)	2,0	1,8	-9,8%
Tm de emisión de CO ₂	1,4	1,1	-18,1%
Ahorro emisión de CO ₂ al tratar los RSU, en lugar de enviarlos a vertedero (%)	27,3	30,6	12,2%
Generación de residuos (Tm)	0,1	0,1	-20,0%

SERVICIOS URBANOS Y MEDIOAMBIENTE

Actividades 1

Tres empresas: URBASER, CLECE Y CONTINENTAL AUTO

URBASER

Residuos Urbanos

Residuos Industriales y Especiales

Aguas

Jardinería

Residuos de Demolición y Construcción

Residuos Hospitalarios

SERVICIOS URBANOS Y MEDIOAMBIENTE

Actividades 2

CLECE

Limpieza de Interiores

Mantenimiento de Inmuebles

Restauración Social

Servicio de Información y Atención al Público

Otros Servicios

Servicios sociales

CONTINENTAL AUTO:

Transporte Regular de Viajeros

Transporte de Mercancías por Carretera

Servicios en Intercambiadores y Estaciones