

Compromiso con la conservación de nuestros mares y océanos

JULIO 2020
Boletín Mensual



ÍNDICE



1

Una gestión sostenible del medio marino



2

Actuaciones para la conservación de nuestros mares y océanos

3

Información económica de julio

1

Gestión sostenible del medio marino

“Al trabajar para eliminar la pandemia y reconstruir mejor, se nos presenta una oportunidad única (y la responsabilidad) de corregir nuestra relación con el mundo de la naturaleza, incluidos los mares y océanos del mundo. Dependemos de los océanos para la alimentación, los medios de vida, el transporte y el comercio. Como pulmones del planeta y mayor sumidero de carbono, los océanos desempeñan un papel vital en la regulación del clima mundial”.

Mensaje del Secretario General de las Naciones Unidas, António Guterres, en el Día Mundial de los Océanos (8 de junio de 2020).

España, con aproximadamente 8.000 kilómetros de costa, posee una de las mayores riquezas en paisaje costero de Europa. Sin embargo, estos sistemas costeros son especialmente vulnerables a las consecuencias de la crisis climática (inundaciones, pérdida de playas, mengua de los caladeros marinos, etc). Nuestros océanos y mares constituyen una defensa vital frente a la emergencia climática y por lo tanto, es de gran importancia contribuir a su protección. Además de ayudar a regular el clima, son la fuente que provee de agua y sustento al ser humano, albergando en su seno una gran diversidad biológica.

Desde hace años, el Grupo Tragsa tiene un firme compromiso en la conservación de nuestros mares y océanos, desarrollando diversas actividades y proyectos encaminados a lograr una gestión sostenible del medio marino.

2

Actuaciones para la conservación de nuestros mares y océanos

Conservación de especies marinas



Gestión de buques oceanográficos y de cooperación



Restauración, conservación y mejora de la costa



Una gestión adecuada de nuestros ecosistemas costeros y de los mares y océanos es la clave para un futuro sostenible. Con este objetivo, el Grupo Tragsa apoya a las Administraciones Públicas realizando actuaciones en diferentes ámbitos

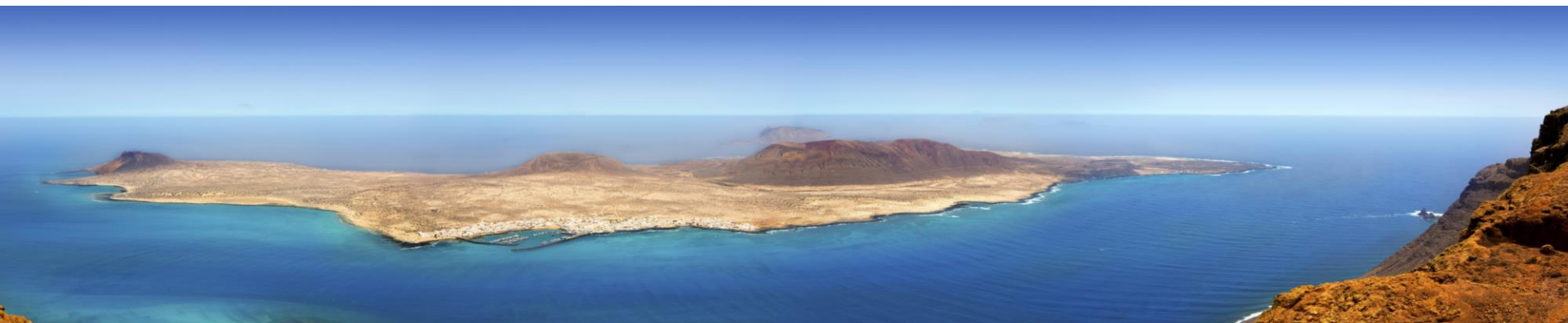
Actuaciones de apoyo marítimo-pesquero



Cartografiado marino



Herramientas para la gestión pesquera y acuícola





Conservación de la lapa mayorera en Fuerteventura

La península de Jandía, en la isla de Fuerteventura, es el único lugar de España en el que aún pueden encontrarse poblaciones adultas y con capacidades reproductivas de lapa mayorera. Sin embargo, en los últimos veinte años, su número se ha reducido drásticamente debido a la pérdida de su hábitat natural y un marisqueo abusivo. Por ello, en 2015 el Gobierno de Canarias puso en marcha el Plan de Recuperación de la lapa mayorera, en el cual colabora el Grupo Tragsa realizando actividades como el control y vigilancia para que se cumpla la normativa, mantenimiento de la cartelería en las playas, desarrollo de una aplicación móvil, etc.

Dirección General de Lucha contra el Cambio Climático y Medio Ambiente
Gobierno de Canarias

 Agosto 2017 / Noviembre 2020 792.976,65 €



Actuaciones de manejo, extracción y conservación “ex situ” de ejemplares de Nacra

La nacra (*Pinna nobilis*) es el bivalvo más grande del Mediterráneo, siendo el Mar Menor uno de los grandes reservorios. Desde hace unos años, está expuesta a un voraz parásito que se aloja en su aparato digestivo y contribuye a su debilitamiento. Por ello, el Gobierno de la Región de Murcia ha encargado al Grupo Tragsa diversas actuaciones de emergencia para asegurar la viabilidad de la especie. Estas actuaciones comprenden el manejo, extracción y traslocación de ejemplares, el mantenimiento y conservación *ex situ* de la especie y el seguimiento y diagnóstico y evolución de la población de *Pinna nobilis* en el Mar Menor.

Dirección General del Mar Menor
Región de Murcia

 Febrero 2020 / Enero 2021 444.696,87 €



Operatividad de los buques de investigación pesquera y oceanográfica “Miguel Oliver” y “Emma Bardán”

Las labores realizadas por el Grupo Tragsa van desde la aportación de personal hasta la gestión y previsión de suministros, equipamientos, etc. Otra de sus tareas es la de asegurar las comunicaciones del buque así como la realización de actividades de representación y protocolo, publicidad y relaciones públicas. Desde 2006, Tragsatec ha colaborado en más de 100 campañas geofísicas y pesqueras, estando presente en aguas de Canadá, Uruguay o Mauritania. El estudio de la supervivencia de los peces o el de la plataforma continental patagónica son el objeto de algunas de estas investigaciones.

Subdirección General de Investigación Científico y Reservas Marinas

Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación



Mayo 2020 / Abril 2021

6.201.819,48 €



Formación a bordo del Buque de Cooperación Pesquera “Intermares”

Este buque fue diseñado para llevar a cabo cursos de formación en el ámbito pesquero, dirigidos a alumnos de países donde España o la Unión Europea mantiene acuerdos de pesca, como África e Iberoamérica. Estos cursos están basados en diferentes materias como artes de pesca y tecnología pesquera; mantenimiento de los servicios de máquinas, conservación y procesado del pescado. Entre las tareas realizadas por Tragsatec destacan la coordinación e impartición de los cursos; el suministro de equipamiento y material; y servicio de logística necesario para su impartición (servicios de traducción, gestiones administrativas, etc.).

Subdirección General de Investigación Científico y Reservas Marinas

Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación



Agosto 2017 / Junio 2021

3.308.894,90 €



Restauración, conservación y mejora de la costa



Reparación de los daños producidos por los temporales marítimos acaecidos en enero de 2020 en la provincia de Tarragona

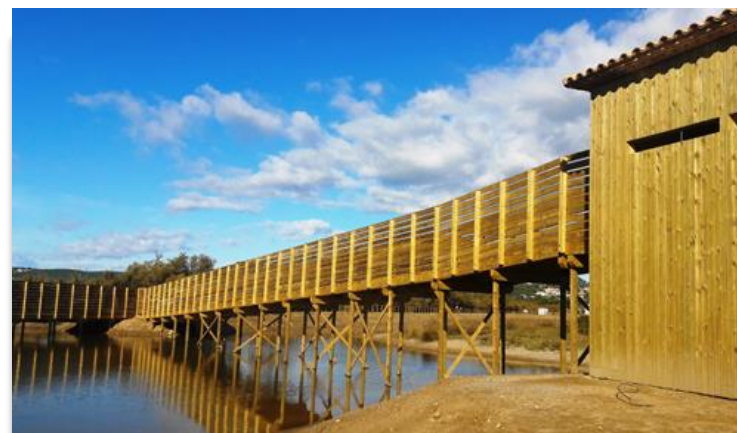
Como consecuencia del temporal, las playas de la costa sufrieron una importante erosión y pérdida de arena, además de daños en paseos marítimos, sistemas dunares, escolleras de protección y acceso a playas. Ante esta situación, el Grupo Tragsa recibió el encargo del Servicio Provincial de Costas para realizar actuaciones de emergencia en las playas afectadas de municipios como L'Ampolla, Sant Carles, Montroig y Alcanar, que consisten principalmente en la reparación de daños en cordones dunares, espigones y accesos a las playas, así como la reparación y construcción de escolleras.

Servicio Provincial de Costas de Tarragona

Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico

 Marzo 2020 / Septiembre 2020

1.095.104 €



Restauración ambiental de los ecosistemas costeros de La Pleta

Esta actuación está enmarcada en el proyecto Life PLETERA, en el que el Grupo Tragsa ha colaborado con el objetivo de restaurar los ecosistemas litorales y las lagunas costeras asociadas a la marisma de la Pleta (Girona). Los trabajos realizados han consistido principalmente en corregir los daños ambientales infligidos sobre el ecosistema y restituir las condiciones originales a la vez que se realizaba un seguimiento ambiental del paraje restaurado. Entre ellos cabe destacar la creación de un sistema lagunar y la construcción de itinerarios como la instalación de pasarelas de madera tratada para salvar las zonas inundables.

Coordinado por Ayuntamiento de Torroella de Montgrí y ha contado con los siguientes socios: Generalitat de Catalunya, Universitat de Girona y la Diputació.

 Marzo 2015 / Diciembre 2018



Actuaciones de apoyo marítimo-pesquero



Gestión para las actividades relacionadas con la primera venta en la lonja de Málaga

Desde diciembre de 2012, Tragsatec se encarga de la gestión comercial de la lonja de pescados y mariscos de Málaga. Los trabajos realizados por Tragsatec son los relacionados con la primera venta en lonja del pescado capturado: gestión de los espacios para el depósito y exposición del pescado, realización de la subasta informatizada y actuaciones de conservación, mantenimiento, limpieza y vigilancia. Además, Tragsatec lleva a cabo el etiquetado de los productos y la emisión de los documentos de trazabilidad para el cumplimiento del plan de higiene y del Análisis de Peligros y Puntos de Control Críticos (APPCC).

Autoridad Portuaria de Málaga

Ministerio de Transportes, Movilidad y Agenda Urbana

 Enero 2018 / Diciembre 2020

1.216.456,62 €



Apoyo a las investigaciones realizadas por el SEPRONA en el control del atún rojo

El atún rojo es una de las especies más cotizadas del Mediterráneo. El incremento de su demanda puede ponerla en situación de peligro, por ello, es preciso ejercer un especial control de la actividad pesquera. Con este objetivo, el Grupo Tragsa apoya al SEPRONA de la Guardia Civil realizando labores como la actualización y análisis de las actuaciones e investigaciones nacionales realizadas en países involucrados en la pesca y comercialización de atún rojo, la asistencia en el control y seguimiento de las infracciones relacionadas con su comercialización o el apoyo en el seguimiento de informes sobre sentencias emitidas.

Subdirección General de Vigilancia Pesquera y Lucha contra la Pesca Ilegal

Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación

 Junio 2020 / Abril 2021

120.126, 14 €



Cartografía de Posidonia oceánica en las Islas Baleares

El Gobierno balear ha aprobado un decreto sobre la conservación de la *Posidonia oceánica*, para compatibilizar la existencia de actividades humanas con la protección de la especie y su hábitat. Para poder aplicar este decreto es necesario conocer dónde se encuentra esta especie. Tragsatec es la encargada de realizar el Atlas de *Posidonia*, que completará la cartografía existente en base a la *Posidonia oceánica* en las Islas Baleares. Esta actuación conllevará un exhaustivo trabajo para identificar los hábitats y especies marinas que hay en las islas a través de la fotointerpretación de imágenes de satélite.

Direcció General d' Espais Naturals i Biodiversidad
Govern de les Illes Balears

 Abril 2019 / Agosto 2020

740.072,21 €

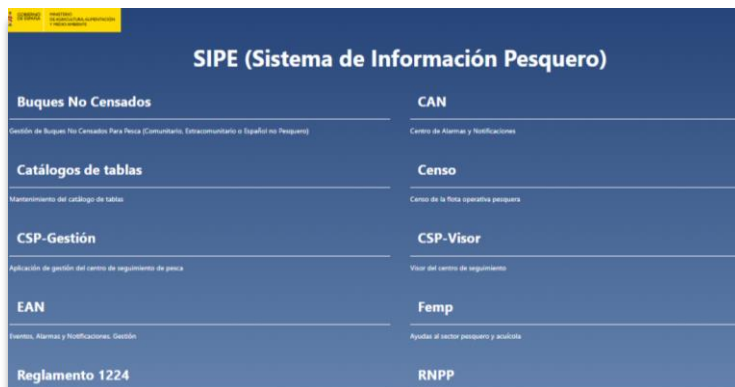


Visor geográfico de Cartografiado Marino

A finales de 2018 el Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación puso en marcha el [visor de Información Cartográfica Marina](#), disponible para todo aquel que quiera acceder a diferentes datos del fondo marino para consultarlos y analizarlos libremente. Este visor es la culminación de las campañas de prospección del fondo marino, realizadas desde 1999 por el Ministerio, con el apoyo de Tragsatec, y que han permitido adquirir un mayor conocimiento del medio, de gran importancia para el desarrollo de los sectores pesquero, marisquero y de cultivos marinos. La información que se puede encontrar en este visor se ha obtenido mediante el empleo de tecnología geofísica de alta resolución y toma de muestras del fondo marino, dando como resultado una cartografía batimétrica muy precisa así como información sobre calidades de fondo y su distribución.



Herramientas para la gestión pesquera y acuícola



Mantenimiento integral de Sistema de Información Pesquero (SIPE)

En Europa existe una normativa de Política Pesquera Común que determina que los Estados miembros deben supervisar las actividades de sus buques pesqueros. España cuenta con el SIPE, que integra todos los sistemas necesarios para el seguimiento, control y vigilancia de la actividad pesquera española. El objetivo de esta actuación es principalmente mantener operativo el sistema de localización de buques que permita a España cumplir con la normativa. También se lleva a cabo todo el proceso de tramitación que conlleva el sistema de preavisos de llegada a puerto para el desembarque de ciertas especies

Subdirección General de Vigilancia Pesquera y Lucha contra la Pesca Ilegal
Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación

Septiembre 2019 / Agosto 2020 763.699,30 €



Mantenimiento y explotación del sistema de trazabilidad de los productos pesqueros

El “Sistema de Trazabilidad Pesquera” (TRAZAPES) facilita la recopilación de la información, en base al Real Decreto 418/2015 por el que se regula la primera venta de los productos pesqueros procedentes de la pesca extractiva y la acuicultura, y que debe ser enviada al sistema por las Comunidades Autónomas y/o establecimientos autorizados en lo referente a notas de venta, documento de trazabilidad, documentos de transporte y declaraciones de recogida. Los trabajos realizados en esta actuación son, entre otros, las actualizaciones y mejoras del sistema, el soporte a usuarios, verificación y explotación de datos.

Subdirección General de Acuicultura, Comercialización Pesquera y Acciones Estructurales
Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación

Octubre 2019 / Octubre 2020 247.720,01 €

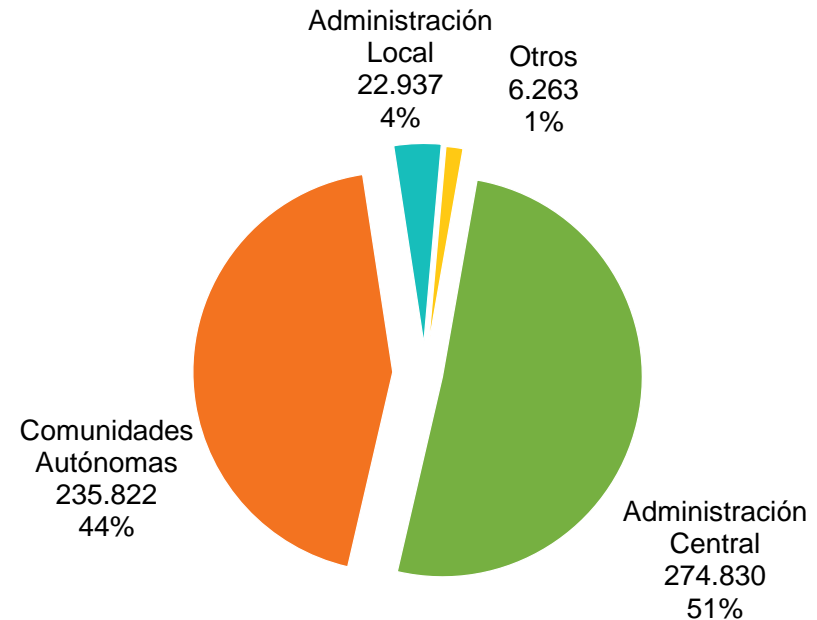
3

Información económica de julio



539.852**Cifra de
Negocio***Miles de euros***13.165****Resultado
antes de
impuestos***Miles de euros***232.546****Fondos
propios***Miles de euros***17.059****Empleados****1.355.506****Cartera***Miles de euros*

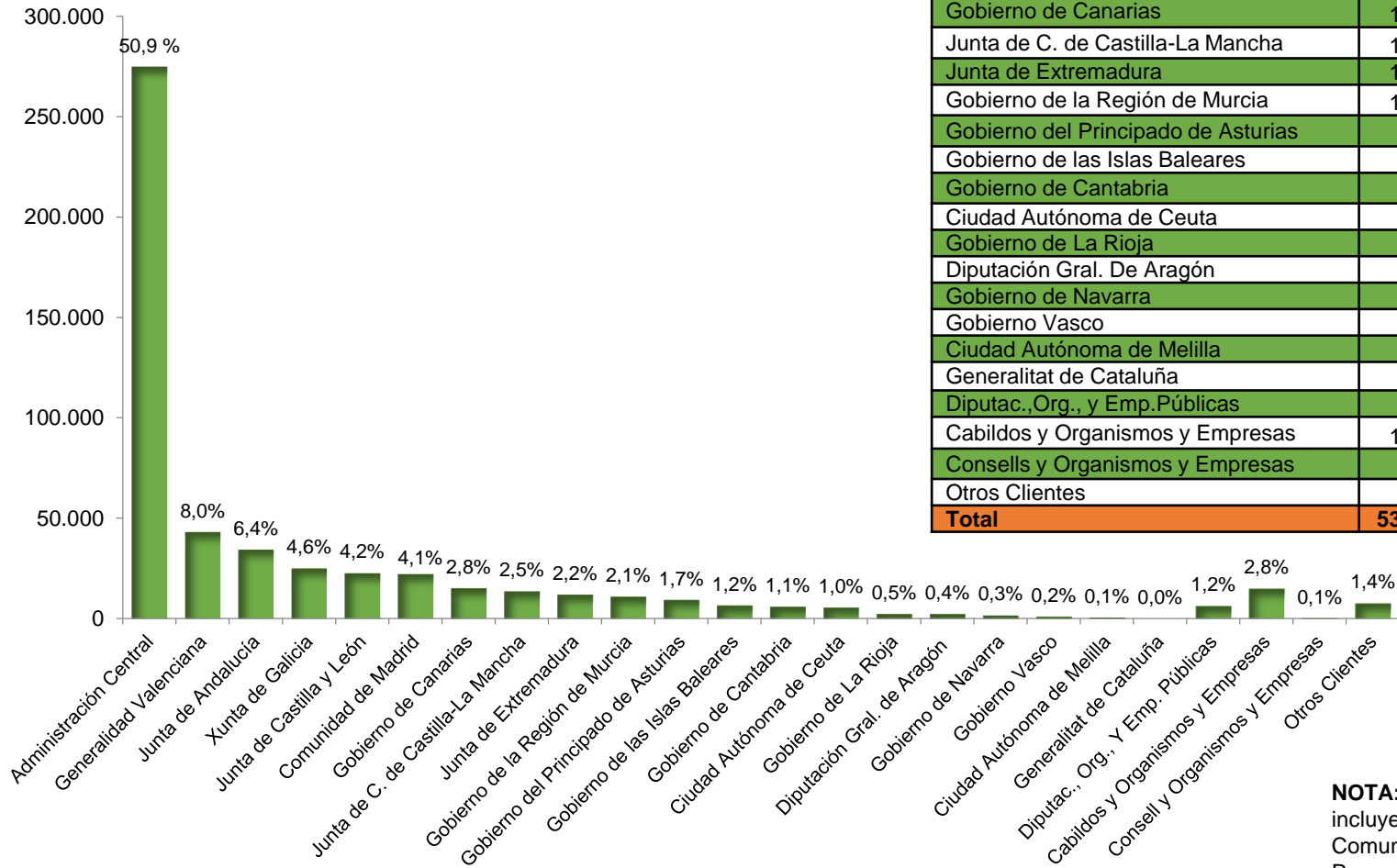
Distribución de la producción por Administración



3

Información económica de julio

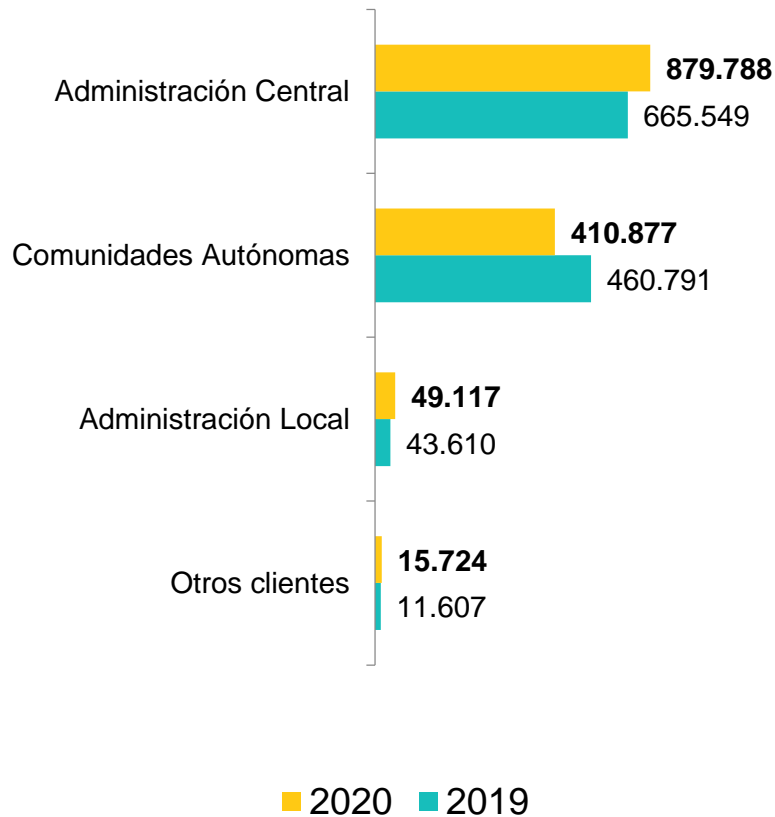
Producción por accionistas en miles de euros



Administración Central	274.830	50,9%
Generalitat Valenciana	43.130	8,0%
Junta de Andalucía	34.438	6,4%
Xunta de Galicia	25.045	4,6%
Junta Castilla y León	22.784	4,2%
Comunidad de Madrid	22.294	4,1%
Gobierno de Canarias	15.192	2,8%
Junta de C. de Castilla-La Mancha	13.713	2,5%
Junta de Extremadura	11.972	2,2%
Gobierno de la Región de Murcia	11.081	2,1%
Gobierno del Principado de Asturias	9.423	1,7%
Gobierno de las Islas Baleares	6.633	1,2%
Gobierno de Cantabria	6.061	1,1%
Ciudad Autónoma de Ceuta	5.547	1,0%
Gobierno de La Rioja	2.440	0,5%
Diputación Gral. De Aragón	2.427	0,4%
Gobierno de Navarra	1.708	0,3%
Gobierno Vasco	1.104	0,2%
Ciudad Autónoma de Melilla	605	0,1%
Generalitat de Cataluña	222	0,0%
Diputac., Org., y Emp. Públicas	6.319	1,2%
Cabildos y Organismos y Empresas	14.997	2,8%
Consells y Organismos y Empresas	284	0,1%
Otros Clientes	7.601	1,4%
Total	539.852	100%

NOTA: Otros clientes incluye Ayuntamientos, Comunidades de Regantes, etc

■ Cartera por Administración



■ Variación interanual de la cartera

	Tragsa	Tragsatec	Total
Julio 19	843.390	343.284	1.181.557
Julio 20	940.096	427.164	1.355.506
Desviación	11,5 %	24,4 %	14,7 %

NOTA: Otros clientes incluye Ayuntamientos, Comunidades de Regantes, etc.

3

Información económica de julio

	Nº encargos Formalizados	Importe * Encargos
Tragsa	86	78.464 €
Tragsatec	85	36.843 €
Total	171	115.307 €

Acumulado Tragsa*

297.587,47 €	Importe encargos Administración General del Estado
156.008,10 €	Importe encargos Administración Autónoma
24.909,97 €	Importe encargos Administración local, Diputaciones...
3.130,44 €	Importe encargos otras Administraciones y organismos...

Acumulado Tragsatec*

163.712,29 €	Importe encargos Administración General de Estado
53.200,32 €	Importe encargos Administración Autónoma
4.704,23 €	Importe encargos Administración local, Diputaciones...
1.076,17 €	Importe encargos otras Administraciones y organismos...

*Datos en miles de euros

■ Principales encargos recibidos en julio

Tragsa

Descripción de la actuación	Administración que realiza el encargo	Importe
Proyecto actualizado de estación de bombeo y red de riego del sector XX de la subzona de Payuelos. Zona regable del embalse de Riaño. Primera fase (León-Valladolid).	Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación – Dirección General de Desarrollo Rural, Innovación y Formación Agroalimentaria	17.940.241,71 €
Realización de actividades de conservación, mantenimiento y actuaciones para la mejora de la conectividad longitudinal en el Dominio Público Hidráulico en el ámbito de la Confederación Hidrográfica del Segura.	Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico – Dirección General del Agua	7.996.864,79 €
Reparación, adaptación y mejora en los centros educativos públicos dependientes de la Consejería de Educación y Juventud para la adecuación de los espacios e instalaciones a las nuevas necesidades sanitarias derivadas de la COVID-19.	Comunidad de Madrid – Consejería de Educación y Juventud	18.733.493 €
Sellado vertedero de inertes “La Loma” en el término municipal de Chipiona (Cádiz).	Junta de Andalucía – Consejería de Agricultura, Ganadería, Pesca y Desarrollo Sostenible	1.555.890,33 €
Proyecto técnico arquitectónico y de contenidos expositivos, construcción y equipamiento de un centro de interpretación de la trufa negra en Sarrión (Teruel).	Diputación Provincial de Teruel	591.999,99 €

3

Información económica de julio

■ Principales encargos recibidos en julio

Tragsatec

Descripción de la actuación	Administración que realiza en encargo	Importe
Medidas para proteger las aguas subterráneas como reserva estratégica frente al cambio climático. Fase 1.	Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico – Dirección General del Agua	2.494.577 €
Soporte técnico en la ejecución de los trabajos para la depuración del censo agrario 2020.	Ministerio de Asuntos Económicos y Transformación Digital – Instituto Nacional de Estadística	1.466.758,76 €
Servicio de apoyo a la ordenación, fomento, sostenibilidad y mejora de las explotaciones y los medios de explotación agrícola.	Junta de Andalucía – Consejería de Agricultura, Ganadería, Pesca y Desarrollo Sostenible	1.545.699,9 €
Apoyo técnico a la Subdirección General de Política Agraria Común y Competitividad durante las campañas 2020/21 y 2021/22.	Generalitat Valenciana – Consejería de Agricultura, Desarrollo Rural, Emergencia Climática y Transición Ecológica	2.471.346,32 €
Redacción del proyecto de las obras de limpieza, desinsectación, retirada de elementos inestables, retirada de desechos, retirada de amianto y descontaminación y reconstrucción de cubiertas en la finca denominada “Es Sindicat” en el término municipal de Felanitx.	Consell Insular de Mallorca	185.447,31 €





La mascarilla
es para ti,
no para la
naturaleza



GOBIERNO
DE ESPAÑA

VICEPRESIDENCIA
CUARTA DEL GOBIERNO

MINISTERIO
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA
Y EL RETO DEMOGRÁFICO

MINISTERIO
DE CONSUMO