

## 1 | RELACIONES CON LOS MEDIOS

### Valoración cualitativa y cuantitativa

A lo largo del primer trimestre (enero - marzo 2018), se han producido un total de **10 informaciones**, entre comunicados, notas de prensa, entrevistas y artículos especializados.

Entre ellas destacan la Notas de Prensa sobre Expocida, la llegada de la plaga de procesionaria y la listeria, a raíz de un caso producido en Madrid, que han obtenido unos muy buenos resultados en cuanto a sus impactos en medios de comunicación.

Además, se ha gestionado de forma directa la colocación de artículos y entrevistas con la Directora General, Milagros Fernández de Lezeta o con otros miembros y vocales de la Asociación en un gran abanico de medios de comunicación, tanto especializados en el sector, como en otros generales y regionales.

Si miramos a la tipología de estos medios, cabe mencionar las gestiones y apariciones de ANECPLA tanto en prensa escrita, como en radio y en medios digitales.

En cuanto al número de *clippings*, todas esas informaciones y gestiones se han traducido en un total de **78 impactos** de enero a marzo en una gran variedad de medios de comunicación generales y especializados. Algunos de los más destacados (o por medio de comunicación, o por equivalente en valor económico y de audiencia, o por temática y duración) son:

- La plaga de procesionaria se adelanta debido al calor en los periódicos EL NORTE DE CASTILLA, MEDITERRÁNEO, [www.infosalus.es](http://www.infosalus.es), [www.mallorcadiario.es](http://www.mallorcadiario.es), [www.antena3.com](http://www.antena3.com), [www.telecinco.es](http://www.telecinco.es), [www.eleconomista.es](http://www.eleconomista.es), [www.cuatro.com](http://www.cuatro.com), entre otros.
- Empresas de sanidad ambiental exigen a la industria alimentaria planes de prevención para evitar casos de Legionella en [www.eleconomista.es](http://www.eleconomista.es), [www.revistalimpiezas.es](http://www.revistalimpiezas.es), [www.diariosigloxxi.com](http://www.diariosigloxxi.com), [www.medicinatv.com](http://www.medicinatv.com), entre otros.
- Artículos sobre la avispa asiática en las ediciones digital ([www.abc.es](http://www.abc.es)) e impresa de ABC, [www.lavozdigital.es](http://www.lavozdigital.es) y la edición impresa de la REVISTA LIMPIEZAS.
- Recomendaciones para controlar el mosquito de la fiebre amarilla, tema que se abordó en el marco de la rueda de prensa de EXPOCIDA IBERIA 2018, en [www.cuatro.com](http://www.cuatro.com), [www.telecinco.es](http://www.telecinco.es), [www.cronicadecantabria.com](http://www.cronicadecantabria.com), [www.medicinatv.com](http://www.medicinatv.com), entre otros .
- Entrevista a Milagros Fernández de Lezeta sobre procesionaria en RADIO PRINCIPADO DE ASTURIAS, [www.efeverde.es](http://www.efeverde.es) y el programa MANGAS VERDES de la Agencia EFE.
- Entrevista a Arsenio Martín sobre procesionaria en la CADENA COPE MADRID.
- Entrevista a Milagros Fernández de Lezeta en las ediciones digital ([www.revistalimpiezas.com](http://www.revistalimpiezas.com)) e impresa de la REVISTA LIMPIEZAS.



Normas RSS | Quiénes somos | Publicidad | Contacto | Enlaces de interés | RSS | Mapa Web

# Limpiezas

Síguenos:

Edición impresa  
Ver suscripción  
Suscríbete

Actualidad y Novedades | Limpieza y Mantenimiento | Limpieza Aplicada | Asociaciones e Instituciones | Sostenibilidad y Legislación | Formación, PRL, Tablón de EMPRESAS Y ENTIDADES | PRODUCTOS Y SERVICIOS | Eventos

Inicio / Eventos / Ferias, congresos y jornadas / **EXPOCIDA IBERIA 2018 tendrá lugar los días 22 y 23 de febrero en IFEMA**

Me gusta 0 | Twittear | G+ | Imprimir

## NOTICIA

### EXPOCIDA IBERIA 2018 tendrá lugar los días 22 y 23 de febrero en IFEMA

La Asociación Nacional de Empresas de Sanidad Ambiental (ANECPLA) organiza la cita más importante del sector de la sanidad ambiental, tanto de España como de Portugal.

19/01/2018 - ANECPLA

**Comienza la cuenta atrás para la celebración de una nueva edición de la cita de referencia en el sector de la sanidad ambiental a nivel peninsular: EXPOCIDA IBERIA 2018, que tendrá lugar los próximos días 22 y 23 de febrero en IFEMA (Madrid).**



Debate durante la pasada edición de EXPOCIDA IBERIA 2016.

#### Contenidos relacionados

- Expo cida Iberia 2016 cierra con 360 asistentes al congreso y 1.900 visitantes en la feria
- Expo cida Iberia 2016 tendrá lugar en IFEMA el 11 y 12 de febrero
- Madrid reunirá a 1.500 expertos mundiales de control de plagas en EXPOCIDA IBERIA 2014

#### Últimos contenidos

- ¿Qué podemos encontrar en InterClean Amsterdam 2018?
- La renaturalización de las ciudades mediante nuevos paisajes urbanos y humanos, a debate en el FSMS 2018
- “Solidez es la palabra que mejor define la situación de Hygienalia Pulire, celebrada su cuarta edición”
- Hygienalia Pulire cierra su edición más exitosa

Buscador:

Introduce palabra

[Búsqueda avanzada](#)

Servicio de ALERTAS

Con nuestro servicio GRATUITO de ALERTAS, tú decides la información que te interesa



ACTUALIDAD PALMA PAINT FORNIA BORGICA BIDA FORNTERIA SERVICIOS

Noticias Mallorca.es  
El Digital de Mallorca

15°C  
15°C  
15°C

FORNIA POLITICA DEPORTES SUCCESOS NACIONAL INTERNACIONAL ECONOMIA CULTURA SOCIEDAD PUBLICIDAD

Ahora en portada

Alertan de un adelanto de la plaga de procesionaria por las 'temperaturas primaverales' que afecta a la salud



Artículo el 20/01/2018 09:10 Compartir

La Asociación Nacional de Empresas de Sanidad Ambiental (Anecpla) ha advertido sobre la aparición "temprana" de la procesionaria del pino (tipo de oruga), un fenómeno "trasmontano" para la salud (con presencia en todo el territorio peninsular y Baleares, "sólo a las" temperaturas primaverales, en pleno resaca de enero".

Según se expone desde la entidad, la "thaumetopoea piniivora" es una especie que constituye la segunda causa de defoliación de los pinos españoles, todo por efecto de los incrementos forestales, con el consiguiente impacto que esto conlleva a nivel económico, medioambiental y de salud.

Se anticipa más tarde "cada año en primavera, cuando el invierno comienza a ceder y el "temperatura" a subir "temprano", su presencia se adelanta cuando las temperaturas

## Alertan de un adelanto de la plaga de la procesionaria por el calor

EL NORTE

**VALLADOLID.** La Asociación Nacional de Empresas de Sanidad Ambiental (ANECPLA) ha alertado de un adelanto de la plaga de la procesionaria del pino por las altas temperaturas. Según esta asociación, han comenzado a aparecer bolsas de procesionaria en numerosos árboles del territorio español casi dos meses antes de lo previsto debido a las altas temperaturas y la escasez de lluvias. La procesionaria del pino es peligrosa para el hombre y puede llegar a ser mortal para los animales domésticos. Un leve contacto puede producir dermatitis, lesiones oculares, urticaria y fuertes reacciones alérgicas. Además, es la segunda causa de destrucción de los pinares españoles, solo por detrás de los incendios forestales.

MEDIO AMBIENTE

## La plaga de la procesionaria se adelanta debido al calor

REDACCIÓN  
CASTELLÓN

Las temperaturas primaverales, en pleno mes de enero, sumadas a la escasez de lluvias, han compuesto el caldo de cultivo perfecto para la aparición prematura de la denominada procesionaria del pino. Una especie que constituye la segunda causa de destrucción de los pinares, solo por detrás de los incendios forestales, con el impacto que esto conlleva a nivel económico y medioambiental. Así lo advierte la Anecpla, asociación nacional de empresas de sanidad ambiental. Su aparición suele darse cada año en primavera, cuando el invierno comienza a ceder y el termómetro, a subir. Sin embargo, su presencia se adelanta cuando, como ahora, las temperaturas aumentan antes de lo previsto. Desde esta entidad piden prestar especial atención a los niños porque puede generar desde dermatitis a lesiones oculares, pasando por urticarias y reacciones alérgicas, y daños a animales. ■

menorca@aldia | ibizadiario.info | canariadiario.com | diariodenautica.com | diariodemotor.com

# mallorcadialario.com

El digital de referencia

POLÍTICA ECONOMÍA DEPORTES SANIDAD SOCIEDAD MALLORCA MEDIOS OPINIÓN EL BREVETADO VIP

MUNDO FÚTBOL TRIBUNALES LIBERAL CIENCIA TECNOLOGÍA OCIO MEDIO AMBIENTE NETE ANIMALES

ÚLTIMAS NOTICIAS **PALMA** Denuncian y paralizan las obras del Consejo que "agredan" la Torre del Pau en Coll des Rabassos | JUEVES, 25 ENERO, 2018 - 12:37:07

MEIO AMBIENTE | PLAGA



### Alertan de la aparición de la procesionaria por las altas temperaturas

Por REDACCIÓN

Miércoles 24 de enero de 2018, 17:52h

La Asociación Nacional de Empresas de Sanidad Ambiental (Anecpla) ha advertido sobre la aparición "prematura" de la procesionaria del pino (tipo de oruga), un fenómeno "tremendamente dañino" para la salud con presencia en todo el territorio peninsular y Baleares, debido a las "temperaturas primaverales, en pleno mes de enero". Según aseguran desde la entidad, la "Thaumetopoea pityocampa" es una especie que constituye la segunda causa de destrucción de los pinares españoles, solo por detrás de los incendios forestales, con el consiguiente impacto que esto conlleva a nivel económico, medioambiental y de salud.

**AHORA EN PORTADA**

Reabre el restaurante de Palma de la hepatitis A que afronta un expediente y una sanción económica

Esperando, investigación y posible sanción económica para el restaurante d...

La Guardia Civil de Baleares recibe sus nuevas motos con radar y la última tecnología

Alta tecnología sobre ruedas para garantizar la seguridad vial. La Guardia Civil de Mallo...

3.000 viviendas baleares se apuntan a plataformas de intercambio de casas







elEconomista.es | Salud

Miércoles, 24 de Enero de 2018 Actualizado a las 13:58

ÚLTIMA HOJA: El BCE mantiene los tipos de interés en el mínimo histórico del 0% (13:45)

EN ECONOMÍA: Zidane reconoce que se juega el puesto ante el PSG en Champions: "Tengo que asumirlo"

## Anepla alerta de un adelanto de la plaga de procesionaria por las "temperaturas primaverales" que afecta a la salud

24/01/2018 - 13:59

Más noticias sobre: EMPRESAS BALEARES

**ENLACES RELACIONADOS**

Las peripecias del inmigrante llegan a Hong Kong en "Perdiendo el Este" (10/01)

Aragón sigue perdiendo

La Asociación Nacional de Empresas de Sanidad Ambiental (Anepla) ha advertido sobre la aparición "prematura" de la procesionaria del pino (tipo de oruga), un fenómeno "tremendamente dañino" para la salud con presencia en todo el territorio peninsular y Baleares, debido a las "temperaturas primaverales, en pleno mes de enero".

EL FLASH DEL MERCADO Sabadell

- 13:51 La radiografía de los ocupados en España: menos analfabetos y más 'si-sis'
- 13:51 Ford Almassafes y UGT alcanzan un principio de acuerdo para el Plan de Competitividad hasta 2021
- 13:45 El BCE mantiene los tipos de interés en el mínimo histórico del 0%

Seguir a @elEconomistaes

Me gusta 245 111

Seguir

LO + EN GRUPO ZETA



TELECINCO

informativos TELECINCO

Videos Lo último Imágenes El tiempo Matinal Informativo 13h Informativo 21h Fin de Semana

## Anepla alerta de un adelanto de la plaga de procesionaria por las "temperaturas primaverales" que afecta a la salud

EUROPA PRESS • 24/01/2018 - 13:59

La Asociación Nacional de Empresas de Sanidad Ambiental (Anepla) ha advertido sobre la aparición "prematura" de la procesionaria del pino (tipo de oruga), un fenómeno "tremendamente dañino" para la salud con presencia en todo el territorio peninsular y Baleares, debido a las "temperaturas primaverales, en pleno mes de enero".

Según aseguran desde la entidad la *Thaumetopoea pityocampa* es una especie que constituye la segunda causa de destrucción de los pinares españoles, solo por detrás de los incendios forestales, con el consiguiente impacto que esto conlleva a nivel económico, medioambiental y de salud.

Su aparición suele darse "cada año en primavera, cuando el invierno comienza a



**Anepla alerta de un adelanto de la plaga de procesionaria por las "temperaturas primaverales" que afecta a la salud**

EUROPA PRESS • 24/01/2018 - 13:59

**La Asociación Nacional de Empresas de Sanidad Ambiental (Anepla) ha advertido sobre la aparición "prematura" de la procesionaria del pino (tipo de oruga), un fenómeno "tremendamente dañino" para la salud con presencia en todo el territorio peninsular y Baleares, debido a las "temperaturas primaverales, en pleno mes de enero".**

Según aseguran desde la entidad, la *Thaumetopoea pityocampa* es una especie que constituye la segunda causa de destrucción de los pinares españoles, solo por detrás de los incendios forestales, con el consiguiente impacto que esto conlleva a nivel económico, medioambiental y de salud.

**entrevista**



**Milagros Fernández de Lezeta**  
Directora general de ANECPA

**"Durante 25 años, ANECPA se ha ocupado de resaltar la importancia de la sanidad ambiental como un servicio de salud pública"**

Por Leticia Dupuz

ANECPA se fundó en el año 1992. Su principal objetivo era dar voz a un sector "sobre el cual la Administración estaba generando una regulación, pero sin contar con nuestra presencia. Desde el principio, la asociación hizo con la vocación de constituirse como la unión permanente y eficaz de los empresarios y profesionales del sector para proteger y fomentar los intereses comerciales comunes. Ser de causa de comunicación entre la Administración y el sector y colaborar con organismos nacionales e internacionales.

Desde entonces hasta ahora, uno de los grandes avances logrados por la asociación, y en el que ésta ha centrado sus mayores esfuerzos, ha sido la creación profesionalización de un sector donde el intrusismo era habitual. Para ello, ANECPA ha apostado por la formación desde sus inicios hasta la actualidad con la creación, a finales del año 2015, de CEDESAM, el Centro de Estudios de Sanidad Ambiental.

No es exagerado comprobar cómo, en el transcurso de este cuarto de siglo de vida, ANECPA se ha ocupado de poner encima de la mesa la importancia de la sanidad ambiental como un servicio de salud pública, concionando tanto a la sociedad en general como a la Administración pública de la relevancia del control de plagas, los tratamientos a emplear, la importancia de la prevención y la actualidad normativa del sector.

**LEGIONELLA**  
¿Podría explicarnos por qué los meses de septiembre y octubre son meses de

**entrevista**

**"Se trata de un tema a tener muy en cuenta, ya que más de un millar de personas se ven afectadas por la bacteria de la Legionella en España al año"**

**¿Se trata de un tema a tener muy en cuenta, ya que más de un millar de personas se ven afectadas por la bacteria de la Legionella en España al año?**

La Legionella supone un riesgo real para la salud, sobre todo de las personas de más de 60 años, fumadoras o con un sistema inmunológico debilitado. Su contagio puede producir una infección pulmonar caracterizada por neumonía con fiebre alta, aunque también puede presentarse en forma de neumonías como "Fiebre de Pontiac", que se manifiesta como un síndrome febril agudo.

**¿Cuanto ANECPA con otros europeos sobre la Legionella? ¿En qué lugar se encuentra España en este sentido respecto a Europa?**

Según datos del último informe del European Center for Disease Control (ECDC), los casos de legionelosis registrados en Europa desde el año 2011 hasta 2015 han ido progresivamente en aumento. Se trata sin duda de un repunte de los casos registrados de Legionella que es importante tener muy en cuenta. En este conflicto, España se encuentra entre los países a la cabeza de Europa, junto con Alemania, Italia y Francia.

En estos 5 años objeto del estudio, 29 países notificaron al ECDC un total de 30.522 casos de legionelosis. Algo más del 70% de ellos se produjeron en Alemania, España, Francia o Italia (o peor de que la población combinada de los cuatro países apenas llega a la mitad de la población total estudiada).

Se trata de un tema a tener muy en cuenta, ya que más de un millar de personas se ven afectadas por la bacteria de la Legionella en España al año.

**¿ANECPA insiste siempre en los costes de la Legionella, ¿Cuáles son estos costes?**

Por supuesto, en primer término, se encuentran los costes personales sobre la salud que provoca una enfermedad como la legionelosis, que puede llegar a ser mortal en personas de edad avanzada o con patologías añadidas. Pero además están los costes económicos y de imagen asociados. Estos son especialmente relevantes sobre todo para los casos de brotes de Legionella en centros hoteleros, que pueden conllevar el cierre temporal de los establecimientos y pueden ocasionar multas millonarias, además de dañar o potenciar clientes de realizar reservas en sus instalaciones por temor a futuros nuevos casos.

**La legionelosis es mucho más que un problema de salud, ¿Cuáles son las repercusiones de la detección de un brote de Legionella?**

Según nuestra experiencia, y lo anteriormente relacionado, ¿cómo hay que enfrentarse a este problema que se repite año tras año?

Desde ANECPA, insistimos siempre en mantener los controles para impedir la propagación de la bacteria, evitando las condiciones ambientales que favorezcan la colonización, multiplicación y dispersión de Legionella (como son temperaturas entre 20-42°C, que favorezcan su crecimiento, el estancamiento del agua, y la acumulación de sustratos o productos que puedan servir de alimento).

Otra recomendación importante es llevar a cabo periódicas limpiezas y desinfecciones, en particular antes de la puesta en marcha de una instalación tras haberla tenido parada. El control de esto es la principal medida de prevención, muy especialmente en la referencia a hospitales, centros médicos y clínicas.

Por supuesto, resulta fundamental acudir a empresas profesionales y autorizadas para la realización de ese mantenimiento.

Y ni que decir tiene que el cumplimiento de la normativa por parte de propietarios y usuarios y el incremento de medidas cautelares son otros dos aspectos prioritarios. De esta manera, podremos evitar futuros brotes que pongan en riesgo la salud de las personas.

El pasado mes de abril entró en vigor, en sustitución de la anterior de 2005 que cito el Real Decreto 845/2003, la nueva Norma UNE 100030:2017, en cuya redacción ha colaborado ANECPA, y que viene a ampliar los criterios



WEB FINANCIAR GROUP | BOLSAMANÍA | CATALUÑA | MÉXICO - ARGENTINA - PERÚ - COLOMBIA - CHILE | DIGITALLOOK | NATIVEADS | FINANCIARRED

**Bolsamanía**  
Web Financiera Group  
09.02.2018 | Actualizado a las 12:40

ULTIMAS HORAS: 12:29 Wall Street anticipa un rebote del 0,6% tras desplomarse un 4%  
12:27 Vértice 360: +33,60%; Nyse: +11,5%  
12:27 Bankia (-1,86%) y Sabadell (-1,82%), los valores del Ibex que más

DIERRE MERCADO: MADRID 64.493,2 - NUEVA YORK CERRADO - TOKIO CERRADO

COTIZACIONES | NOTICIAS | ANÁLISIS | DERIVADOS | WARRANTS | DIVISAS | BROKERS | Tiempo Real | Trader Watch

TANDER 5,50 ▼ -1,49% | 12.21 | REPSOL 14,12 ▼ -0,46% | 12.20 | BANKINTER 8,87 ▼ -1,50% | 12.21 | INDITEX 26,27 ▲ 0,42% | 12.20 | MEDIASET 8,91 ▲ 0,88% | 12.18 | JAZZ

DESTACADOS: Siete valores para soportar la 'tormenta bursátil' de febrero (09:10)

**Empresas de sanidad ambiental exigen a industria alimentaria planes de prevención para evitar casos de listeria**

Europa Press | 08 feb, 2018 | 07:48

MADRID, 8 (EUROPA PRESS)

La Asociación Nacional de Empresas de Sanidad Ambiental (Anecpla) ha reclamado a la industria alimentaria que invierta en planes de prevención y gestión de plagas para evitar casos de listeria, tras el caso de meningitis detectado en Madrid asociado al consumo de queso crudo de oveja.

La 'Listeria monocitogenes' es una bacteria presente en la leche cruda y los alimentos elaborados con ella, cuyo principal vector de transmisión son las cuajarías. Por ello, la directora general de ANECPA, Milagros Fernández de Lezeta, ve necesario "asegurar la salubridad en la cadena de suministro alimentario".

Las plagas en la industria alimentaria están entre los riesgos más temidos en el sector debido, en primer lugar, a los perjuicios sobre la salud de las personas que pueden ocasionar, pero también por las pérdidas económicas que pueda provocar y los consiguientes efectos negativos en la imagen del negocio.

Las plagas más frecuentes suelen ser ratas, ratones, insectos voladores y cuajarías. Y aunque las ratas son especialmente peligrosas porque son portadoras de múltiples enfermedades y

**PULSOS DE MERCADO**

Los letrados del Parlamento afirman que la cuenta atrás para la investidura no ha empezado

BlackRock alcanza el 5% de Iberdrola, valorado en casi 2.000 millones de euros

El Ibex 35 camina hacia su peor semana desde el Brexit y ya tiembla hasta los 9.700 puntos

El Gobierno de EEUU reabre sus puertos gracias al proyecto presupuestario aprobado por el Congreso

**LO MÁS LEÍDO**

- Santander y BBVA se juegan el trío ante los soportes de medio plazo
- En directo | Crisis de Cataluña: tras las elecciones, ¿habrá investidura?
- Siete valores para soportar la 'tormenta bursátil' de febrero
- La volatilidad golpea de nuevo a Wall



elEconomista.es | Empresas y finanzas

Jueves 8 de Febrero de 2018 Actualizado a las 17:42

Portadas | Eco | Medio | EcoTema | Informal | Evasión | Ecolector | EcoLe | EcoLider | elMonitor | Económicos | Otras | América

Alimentación | Consumo | Energía | Finanzas y seguros | Infraestructuras y construcción | Sanidad | Telecomunicaciones | Transporte

IBEX 35 ▲ +1,61% | EURUSD ▼ -0,02% | I GENERAL DE MADRID ▲ +0,64% | DOW JONES ▲ +1,38% | EOD10 ▲ +1,61% | EURIBOR ▲ +0,51% | BRENT

DESTACAMOS: La DGT debe devolver los puntos del carnet si la multa se notifica mal: hay 10.000 conductores afectados

EN ECODIARIOS: El Real Madrid medita activar el plan 'Van Nistelrooy': ya maneja tres delanteros veteranos

**Empresas de sanidad ambiental exigen a industria alimentaria planes de prevención para evitar casos de listeria**

8/02/2018 - 17:43

Más noticias sobre: EMPRESAS | MADRID | SANIDAD

**ENLACES RELACIONADOS**

COO lamenta la muerte de un trabajador en Totanes y pide que se implementen planes de prevención en todas las empresas (31/01)

Economía/Empresas - Vodafone incluye nuevos servicios en sus planes de

MADRID, 8 (EUROPA PRESS)

La 'listeria monocitogenes' es una bacteria presente en la

**EL FLASH DEL MERCADO** Sabadell

Las pensiones de 900.000 autónomos están por debajo del salario mínimo

Europa supera a China

Una casa de 2,3 metros de ancho, en venta por un millón de libras

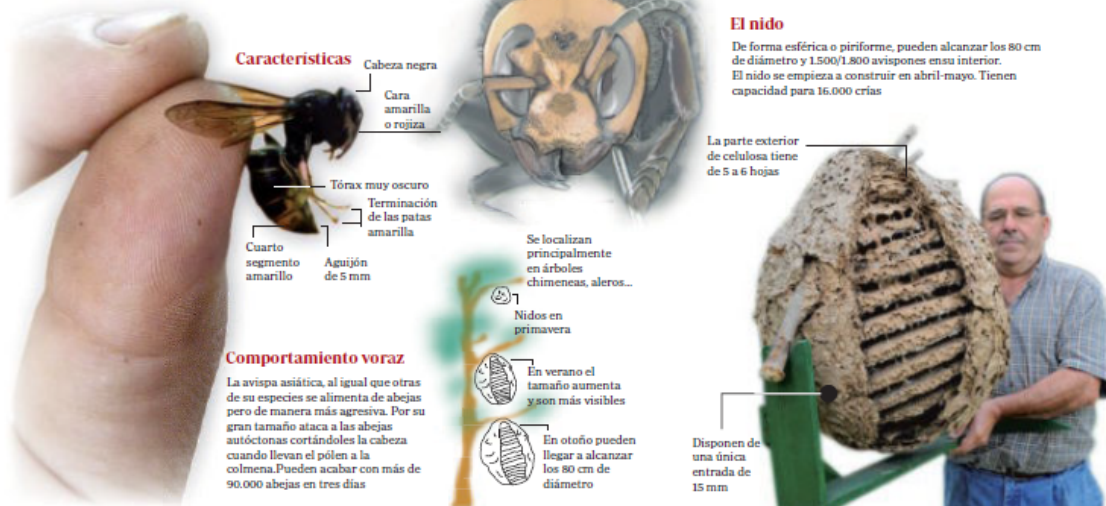
Seguir a @elEconomistaes

Me gusta 245 (98)

Seguir

LO + EN GRUPO ZETA

## La amenaza de la avispa asiática



### Voraz especie invasora

# La avispa asiática que está devorando a las abejas en España

► Desde que se detectó por primera vez en 2010, esta especie se ha convertido en una plaga en algunas regiones del país

ARACELI ACOSTA  
MADRID

La avispa asiática (*Vespa velutina*) sigue colonizando territorios. Mientras en Cataluña se han localizado y destruido nidos en la Cerdaña, el Bergadá, el Bages, el Vallés Oriental y el Maresme, comarcas donde hasta ahora no estaba presente, en Galicia la situación adquiere ya tintes de plaga. La Asociación Gallega de Apicultura calcula que en la región -donde solo la provincia de Orense se salva de la presencia de este insecto- hay más de 100.000 nidos de avispas velutinas, que no se restringen a los campos, sino que ya comienzan a colonizar las ciudades.

Lo cierto es que, desde que se detectara por primera vez en España en 2010 en la comarca del Baztán (Navarra), esta voraz especie invasora no ha dejado de afianzarse en la Península Ibérica. De momento, la avispa asiática ha sido localizada en Galicia, La Rioja, Asturias, Cantabria, Castilla y León,

Cataluña, País Vasco y Baleares, y su expansión continúa en áreas en las que el clima es suave y lluvioso, según la Asociación Nacional de Empresas de Sanidad Ambiental (Anecpla).

Al igual que ocurrió en Francia, donde esta especie originaria del sureste asiático entró por el puerto de Burdeos en 2004 -la causa más probable es que alguna hembra hibernante vino camuflada en un cargamento hortofrutícola- y en menos de una década ha conquistado la mitad del territorio francés, en España la expansión también ha sido muy rápida. Y es que los individuos de esta especie son capaces de volar kilómetros en un solo día y solo les frena un clima mediterráneo más seco, lo que explica que, por ejemplo, en Cataluña, únicamente Tarragona se libre de su molesta presencia.

«Parece que la preferencia de esta especie es el clima eurosiberiano, el clima atlántico del norte de España», explica a ABC José Luis Nieves Aldrey, investigador del Museo Nacional de Ciencias Naturales (MNCN). «Afortunadamente, no ha progresado hacia el

centro ni el sur peninsular, porque las condiciones climáticas, en principio, no le son favorables -matiza el investigador-, aunque esto puede cambiar en el futuro, porque las especies invasoras se adaptan rápidamente a las condiciones de los nuevos territorios donde se introducen y, a la larga, no hay que descartar que pueda también adaptarse a otro tipo de climas y colonizar otras zonas».

Se trata de la primera invasión exitosa de una avispa en Europa -después han venido la *Vespa mandarina* y la avispa oriental- y está poniendo en serio riesgo la supervivencia de las abejas, con las que es especialmente agresiva -las mata con un golpe de mandíbula y las trocea para poder transportarlas hasta el nido- y de las que se alimenta en un número de 25 a 50 ejemplares al día.

«Aunque los adultos se alimentan de néctar, frutas, etc., cuando llega la fase de alimentar a las larvas, las obreras utilizan una dieta carnívora, atacando a las abejas y provocando en muchas ocasiones destrozos tremendos en las colmenas. Muchas veces matan y trocean más de las que pueden transportar. En esto se diferencian del avispon nativo, que a veces también

ataca a las abejas, pero solo en la cantidad que necesita para alimentar a sus larvas», explica el investigador del MNCN.

Aunque es difícil diferenciar el impacto de esta amenaza sobre otras que se ciernen sobre las abejas melíferas (pesticidas, parásitos...), que están llevando a la merma alarmante del número de abejas con consecuencias incalculables para el equilibrio ecológico, Milagros Fernández de Lezeta, directora general de Anecpla, explica que «el sector apícola se está viendo afectado de manera muy importante por esta plaga de avispa asiática, llegando a sufrir hasta un 60% de merma en su producción».

Desde el Ministerio de Medio Ambiente consideran que se trata solo de «un problema para la apicultura; por el momento no se sabe que tenga efectos significativos para el medio natural silvestre», aseguran fuentes del departamento.

Como todas las avispas sociales, tienen una reina y un avispero donde estas viven junto a muchísimas obreras, hasta más de 2.000 o 2.500 individuos, con nidos que llegan a alcanzar un tamaño considerable, de unos 70 centímetros de largo y unos 40 de diámetro.

### Dieta carnívora Es muy agresiva con las abejas, a las que mata con un golpe de mandíbula y las trocea



### LA AGRESIVIDAD DE LA AVISPA ASIÁTICA

La Asociación Nacional de Empresas de Sanidad Ambiental denuncia injerencias por parte de algunas administraciones públicas para el control de esta especie invasora. Esta especie invasora está comenzando a hacer sus nidos no sólo en la copa de los árboles, sino también a ras de suelo, lo que resulta mucho más peligroso, tanto para personas como para animales.

...el pasado mes de noviembre, un hombre de 54 años murió en Galicia por un alfilerazo masivo de esta especie...

Una especie en expansión

### Cajetines de avispas

Más de 6.500 nidos destruidos

martes, 20 de febrero de 2018 Agenda Publicidad Quééssomos Vídeos Suscribir Buscar

## Madera Sostenible

Inicio
Panorama Opinión Forestal Madera Energía Tablero Maquinaria Química Carpintería Mueble Transporte Arquitectura

---

www.grupoalvic.com

### Todo a punto para EXPOCIDA IBERIA 2018

20 febrero, 2018

Se celebra en IFEMA (Madrid) los días 22 y 23 de febrero.

Comienza la cuenta atrás para la celebración de una nueva edición de la que es sin duda la cita de referencia del sector de la sanidad ambiental a nivel panháltico: EXPOCIDA IBERIA 2018, que tendrá lugar los próximos días 22 y 23 de febrero en IFEMA (Madrid).

Tras el éxito de la pasada edición, que contó con más de 1.800 visitantes profesionales a la Feria y más de 400 congresistas, en esta ocasión unos 25 ponentes participarán en el Congreso donde se pondrán en común los últimos puntos de vista sobre los servicios del sector por parte de representantes de usuarios, la Administración y el sector servicios.

El Congreso abrirá con la Conferencia Inaugural de Fernando Simón Sorís, director del Centro de Coordinación de Alertas e Intervenciones Sanitarias del Ministerio de Sanidad, Servicios Sociales e Igualdad. Y contará con diversas ponencias: Inauguradas por profesionales y asistentes de primer orden, sobre asuntos de máximo interés y actualidad como el control del mosquito tigre, los problemas de chinches en las viviendas, los últimos métodos de control de palomas, Legionella o la resistencia a los biocidas, entre otros muchos.

23 Suscriptores 3653 Followers 2366 Fans 498 Seguidores

#### BREVES

- Todo a punto para EXPOCIDA IBERIA 2018

20 febrero, 2018
- J'OUBERT Plywood comparte con el gobierno de Francia su experiencia y know-how sobre EUTR

18 febrero, 2018
- VALRESA ayuda a sus clientes a alcanzar la singularización

17 febrero, 2018

#### VIDEOS

PROADEC ProMatt: El Acabado Súper Mate es una Tendencia

Menorca, 16 – bajo 6. 28009 MADRID  
www.consuelotorres.es / www.consuelotorres.eu



TELECINCO

informativos  
TELECINCO

Videos Lo último Imágenes El tiempo Matinal Informativo 15h Informativo 21h Fin de Semana

## Anepla recomienda eliminar recipientes de uso no habitual para controlar el mosquito de la fiebre amarilla

EUROPA PRESS • 22/02/2018 - 13:52

**La Asociación Nacional de Empresas de Sanidad Ambiental (Anepla) ha recomendado eliminar cualquier tipo de recipiente que no sea de uso habitual y que acumule agua para controlar el mosquito 'Aedes aegypti', que es el que produce la fiebre amarilla.**

Otro de los principales vectores de transmisión del Zika, el Dengue, o Chikungunya es el mosquito tigre (*Aedes albopictus*), de "gran presencia en el litoral mediterráneo español", han señalado desde la entidad.

"Es de la máxima importancia mantener una alerta constante con respecto a estas dos especies transmisoras de enfermedades emergentes como el Zika, el



Portada Economía Cultura Informativos Deportes Economía Español El Mundo El Mundo España Otros América

EcoDiario.es

Yerres, 22 de Febrero de 2018 Actualizado a las 13:51

Portada Globo España Deportes Ciencia Cultura Programación TV Viajes Cartelera El tiempo elEconomista.es

DESTACAMOS Tragedia en el PSG: Neymar tiene casi imposible lugar contra el Real Madrid por una fisura del 5º metatarsiano

## Anepla recomienda eliminar recipientes de uso no habitual para controlar el mosquito de la fiebre amarilla

22/02/2018 - 13:51

Más noticias sobre: VIRUS DEL ZIKA EMPRESAS CANARIAS OMS

**ENLACES RELACIONADOS**

- Brasil registra 164 muertes por fiebre amarilla desde julio de 2017 (22/02)
- El Gobierno uruguayo advierte por fiebre amarilla a quienes viajen a Brasil (21/02)
- Detectan en Argentina un caso de fiebre amarilla importado de Brasil (20/02)
- Brasil llega a las 154 muertes por fiebre amarilla desde julio de 2017 (17/02)

La Asociación Nacional de Empresas de Sanidad Ambiental (Anepla) ha recomendado eliminar cualquier tipo de recipiente que no sea de uso habitual y que acumule agua para controlar el mosquito 'Aedes aegypti', que es el que produce la fiebre amarilla.

MADRID, 23 (EUROPA PRESS)

Otro de los principales vectores de transmisión del Zika, el Dengue, o Chikungunya es el mosquito tigre (*Aedes albopictus*), de "gran presencia en el litoral mediterráneo

EL FLASH: TODA LA ÚLTIMA HORA

11:22 ECONOMISTA ES EMPRESAS Y FINANZAS  
Goirizola cree que es buen momento para que el Estado venda otra parte de ...

11:06 ECONOMISTA ES POLÍTICA  
El alcalde de Valdemoro denuncia el robo de documentos sobre la trama 'Púnica' ...



asociaciones actualidad

### ANECPLA SOSPECHA QUE EL MOSQUITO DEL DENGUE HAYA ENTRADO EN CANARIAS

Según informa ANECPLA, la Asociación Nacional de Empresas de Sanidad Ambiental, la Consejería de Sanidad del Gobierno de Canarias ha informado de la presencia en las islas (concretamente en la isla de Fuerteventura) del mosquito transmisor, entre otras enfermedades, del Dengue, el *Aedes aegypti*.

Se trata de un mosquito de apariencia muy similar a la del mosquito tigre (*Aedes albopictus*), vector igual que éste de otras enfermedades como el Virus Zika, la fiebre amarilla o el Chikungunya, pero cuyas picaduras generan unas reacciones más agudas.

El Gobierno Canario ya ha anunciado que ha puesto en marcha las medidas oportunas tras la detección de dos ejemplares hembra de *Aedes aegypti*, que incluyen la colocación de trampas de vigilancia, además de la actuación de equipos de detección de lugares de cría.

ANECPLA trabaja sobre la hipótesis de que la vía de entrada de este mosquito en Canarias haya podido ser por medio de plantas en las de nuevos o lavas.

### CONVOCADA LA DECIMOSEXTA EDICIÓN DEL CONCURSO ESCOBAS DE PLATA, ORO Y PLATINO 2018

ATEGRUS, miembro nacional de ISWA, ha convocado la XVI edición del Concurso de Escobas de Plata, Oro y Platino 2018 que tendrá lugar dentro de las actividades de la Feria TICMA 2018.

Abierta a entidades tanto públicas como privadas del ámbito estatal e Iberoamericano, la competición es un intento de valorar y distinguir aquellas actuaciones y trabajos que se hayan realizado para mejorar o defender la gestión de residuos, la limpieza y el caso urbano en general de ciudades e industrias.

Con este galardón se pretende premiar los esfuerzos con el fin de estimular avances tecnológicos que mejoren la calidad de vida y sostenibilidad.

Todos los concursantes interesados deberán remitir su solicitud de participación antes del 19 de febrero. Pueden optar a un único premio por edición y para ello deben enviar la memoria justificativa de las acciones que los hacen merecedores del galardón. El premio consistirá en un trofeo y el correspondiente diploma acreditativo.

### ASFEL COORDINA LA MAYOR PARTICIPACIÓN ESPAÑOLA EN INTERCLEAN 2018

El sector de la limpieza se vuelca, un año más, con la feria InterClean de Amsterdam, que se celebra cada dos años en Holanda. Del 15 al 18 de mayo contará en esta edición con más de 800 expositores y más de 30.000 visitantes profesionales procedentes de más de 130 países.

La participación española en esta feria está organizada por la asociación ASFEL que gestiona, orienta y optimiza los procesos comunes a fin de hacer más sencilla la participación de las empresas en la feria. Además, ASFEL gestiona la participación agrupada con apoyo de ICEA a través del cual gestiona las ayudas para exposiciones y realiza una amplia campaña de promoción y difusión de las novedades de la industria española en la feria.

Desde 1967, este evento es una plataforma única diseñada específicamente para el sector de la higiene y la limpieza y a día de hoy se ha convertido en el certamen más grande y más internacional del mundo, siendo el lugar que congrega a los principales responsables de la toma de decisiones de todo el mundo y que ofrece una visión general y completa del sector, además de una excelente perspectiva de los desarrollos globales.

La participación española en Amsterdam este año se prevé que supere las 50 empresas, siendo la mayor hasta la fecha.

En InterClean Amsterdam 2018 se presentarán tres nuevos segmentos: Servicio de lavandería, Soluciones de gestión de residuos y Asistencia sanitaria. Se estima que esta edición de 2018 sea la más amplia de las celebradas en la que también se podrán encontrar novedades como el salón de Lavandería Comercial propia (CP), el Zero Waste LAB (laboratorio como residuo) y el Healthcare Cleaning LAB (laboratorio de limpieza sanitaria). Con sus talleres de habilidades, el Healthcare Cleaning LAB está destinado a convertirse en una novedad muy popular en la edición de 2018, junto con el Healthcare Cleaning Forum.

Otros nuevos atractivos que se mostrarán en InterClean Amsterdam 2018 son, por ejemplo, el escenario INTERCLEAN, que alberga seminarios sobre una amplia selección de temas que afectan o influyen al sector de la limpieza y la Higiene profesional. El baño del futuro también estará presente en la feria de 2018. Se trata de un escaparate de las últimas tecnologías sobre baños, demostrando que el Internet de las cosas (IoT) puede cambiar el enfoque del sector sobre la limpieza de baños.

Se pueden obtener entradas gratuitas a través de Internet y también contactando con ASFEL, que tendrá un stand informativo en la misma.

86 Limpieza febrero 2018



lamarea.com

SUSCRÍBETE

Internacional Política Economía Sociedad Cultura Medio Ambiente Opinión Tirada

Sociedad

### El eterno negocio de los productos contra plagas invencibles

Por más competencia tecnológica surgen estos para estar mejor, cuparababes, chuchines... La publicación sigue sin ver resultados definitivos de los avances científicos, hasta el punto de sospechar que se están generando "una dependencia a propósito".

01 abril 2018 16:16



El mundo sigue buscando para eliminar los piojos. Foto: Getty Images / LOC BY NICO 213

EL BARRIO DE LOS RÍOS

COMPARTIR ESTE ARTÍCULO

CONSEJOS

Con la época estival, los consejos de plagas aumentan en colegios y personas, para desparasitación de los pedos. Por más competencia farmacológica que existe para atacar estos y otros parásitos, la postulación sigue sin ver un resultado definitivo de los avances científicos, hasta el punto de sospechar que se están generando "una dependencia a propósito".

El científico del CSIC Juan José Ríos, experto en parasitismo, aunque advierte que no es plagas en concreto, apunta que "la dependencia se genera si se siguen los consejos de uso implícitos en las estrategias de marketing de las empresas, que en la mayoría de los casos implican comprar más". Se

El más original de los atropellos del feminismo militante, una cruz de Memento y ciencia-ficción, una melancólica invitación de romper prejuicios.

ellas crean

1 MARZO - 7 ABRIL 2018

MÚSICA//TEATRO//DANZA//POESÍA//CINE//DEBATES//EXPOSICIONES//MUSEOS//

Ayúdala a conseguirlo.

FIRMA

MU9-A031 306

Normas RSS | Quiénes somos | Publicidad | Contacto | Enlaces de interés | RSS | Mapa Web

# Limpiezas

Síguenos: 

Edición impresa 

- Actualidad y Novedades
- Limpieza y Mantenimiento
- Limpieza Aplicada
- Asociaciones e Instituciones
- Sostenibilidad y Legislación
- Formación, PRL, Tablón de
- EMPRESAS Y ENTIDADES
- PRODUCTOS Y SERVICIOS
- Eventos

Inicio / Asociaciones e Instituciones / Asociaciones / ANECPA publica una guía que ayudará al control de mosquitos invasores

Valoración ★★★★★ Tu valoración ★★★★★

Me gusta 0   

**NOTICIA**

## ANECPA publica una guía que ayudará al control de mosquitos invasores

04/04/2018 - ANECPA

**ANECPA ha publicado una guía de gestión de mosquitos y simúlidos para contribuir al imperativo control de estas especies que constituyen un problema e incluso una amenaza para la salud pública de los ciudadanos españoles.**

El mosquito tigre, o *Aedes albopictus*, presente en buena parte del territorio español (fundamentalmente en la zona del levante peninsular), puso en alerta a las autoridades españolas hace un par de años cuando en 2016 estalló la crisis del virus Zika a nivel mundial. Vector transmisor de esta enfermedad que puso en jaque a la sanidad de una buena parte de países sobre todo de América Latina, el *Aedes albopictus* es sin duda una amenaza latente que es necesario controlar.

Hace apenas unos meses, el pasado diciembre, se detectó en Canarias la presencia de un par de ejemplares de *Aedes aegypti*, el mosquito transmisor de la fiebre amarilla (además del virus Zika, el Dengue y el Chikungunya, entre otras enfermedades, como el *Aedes albopictus*). La capacidad de reacción del Gobierno canario, en colaboración con las empresas del sector en la zona, fue rápida y se consiguió controlar esta amenaza con diligencia y efectividad.

También, el pasado junio, más de 28.000 aragoneses acudieron a sus centros de salud debido a picaduras de mosca negra. Un simúlido que desde hace algunos años viene haciendo estragos en la población cercana especialmente a ríos y otras concentraciones de agua. Es el caso de Zaragoza y algunos municipios de Madrid, Valencia y Cataluña, donde la mosca negra se ha convertido en una auténtica pesadilla durante los últimos veranos. Su picadura es especialmente agresiva, llegando a producir en ocasiones reacciones alérgicas.

Guía de gestión

**Contenidos relacionados**

- El sistema de limpieza de suelos erGO! Clean, galardonado con el sello de calidad AGR
- Contribución a la disminución de las contaminaciones y problemas de salud
- ANECPA recuerda que spas y jacuzzis son instalaciones de riesgo
- Calidad en la higienización a través de la formación profesional

**Últimos contenidos**

- Felque convoca los II Premios RSE del sector químico
- Felque y el Ministerio del Interior firman un protocolo de colaboración contra el desvío de sustancias químicas
- El sector químico es la llave al modelo productivo de sostenibilidad y economía circular
- Patronales y sindicatos se unen para acabar con la economía sumergida del sector de la limpieza

Buscador

Introduce palabra

Búsqueda avanzada

Normas RSS | Quiénes somos | Publicidad | Contacto | Enlaces de interés | RSS | Mapa Web

# facility

management services

Síguenos: 

Edición impresa 

- Actualidad y Novedades
- FM & Services
- FM en LATAM
- Tendencias
- Asociaciones e Instituciones
- Proyectos FM
- Directorio Facility M&S
- Productos y Servicios
- Eventos

Inicio / Actualidad y Novedades / Actualidad FMSS / ANECPA publica una guía que ayudará al control de mosquitos invasores

Valoración ★★★★★ Tu valoración ★★★★★

Me gusta 0   

**NOTICIA**

## ANECPA publica una guía que ayudará al control de mosquitos invasores

03/04/2018 - ANECPA

**ANECPA ha publicado una guía de gestión de mosquitos y simúlidos para contribuir al imperativo control de estas especies que constituyen un problema e incluso una amenaza para la salud pública de los ciudadanos españoles.**

El mosquito tigre, o *Aedes albopictus*, presente en buena parte del territorio español (fundamentalmente en la zona del levante peninsular), puso en alerta a las autoridades españolas hace un par de años cuando en 2016 estalló la crisis del virus Zika a nivel mundial. Vector transmisor de esta enfermedad que puso en jaque a la sanidad de una buena parte de países sobre todo de América Latina, el *Aedes albopictus* es sin duda una amenaza latente que es necesario controlar.

Hace apenas unos meses, el pasado diciembre, se detectó en Canarias la presencia de un par de ejemplares de *Aedes aegypti*, el mosquito transmisor de la fiebre amarilla (además del virus Zika, el Dengue y el Chikungunya, entre otras enfermedades, como el *Aedes albopictus*). La capacidad de reacción del Gobierno canario, en colaboración con las empresas del sector en la zona, fue rápida y se consiguió controlar esta amenaza con diligencia y efectividad.

También, el pasado junio, más de 28.000 aragoneses acudieron a sus centros de salud debido a picaduras de mosca negra. Un simúlido que desde hace algunos años viene haciendo estragos en la población cercana especialmente a ríos y otras concentraciones de agua. Es el caso de Zaragoza y algunos municipios de Madrid, Valencia y Cataluña, donde la mosca negra se ha convertido en una auténtica pesadilla durante los últimos veranos. Su picadura es especialmente agresiva, llegando a producir en ocasiones reacciones alérgicas.

Guía de gestión

**Contenidos relacionados**

- ILUNION cerrará el año con desfibriladores instalados en 34 centros de trabajo
- Grupo SIFU apuesta por los servicios integrales de cardioprotección
- Para cambiar nuestras ciudades es necesaria una movilidad sostenible
- La Fundación La Casa Que Ahorra presenta cuatro estudios sobre los efectos de la rehabilitación en los sectores económico, medioambiental y salud

**Últimos contenidos**

- La silla TNK Flex de Actiu, premiada con el German Design Award
- Descárgate gratis el nuevo número de la revista Facility M&S
- Granada apuesta por Edificios de Consumo Casi Nulo bajo el estándar Passivhaus
- Ecoembes recibe el Premio Best Workplaces por quinto año consecutivo

Buscador

Introduce palabra

Búsqueda avanzada

### SANIDAD

#### La mosca negra picó en junio a más de 28.000 aragoneses

Más de 28.000 aragoneses fueron atendidos en junio en distintos centros de salud de la Comunidad por la picadura de la mosca negra, un insecto que ha incidido de forma especial los últimos veranos en Zaragoza y en municipios de Madrid, Valencia o Cataluña. Así lo dio a conocer ayer la Asociación Nacional de Empresas de Sanidad Ambiental en su 'Guía de gestión de mosquitos y simúlidos'.

[www.elperiodicodearagon.com](http://www.elperiodicodearagon.com)

#### 28.000 ATENCIONES POR MOSCA NEGRA EN JUNIO

► Más de 28.000 aragoneses fueron atendidos el mes de junio del año pasado en distintos centros de salud de la comunidad de la picadura de la mosca negra, un insecto que ha incidido de forma especial los últimos veranos a ciudades como Zaragoza. Así lo dio a conocer la Asociación Nacional de Empresas de Sanidad Ambiental (Anecpla). Su picadura es especialmente agresiva, llegando a producir reacciones alérgicas.

En relación a los contenidos abordados y producidos desde el gabinete de comunicación de ANECPLA, los que han recibido una mayor aceptación por parte de los medios de comunicación en general, son:

- EXPOCIDA IBERIA 2018
- Procesionaria
- Listeria
- Avispa asiática
- Mosquitos invasores

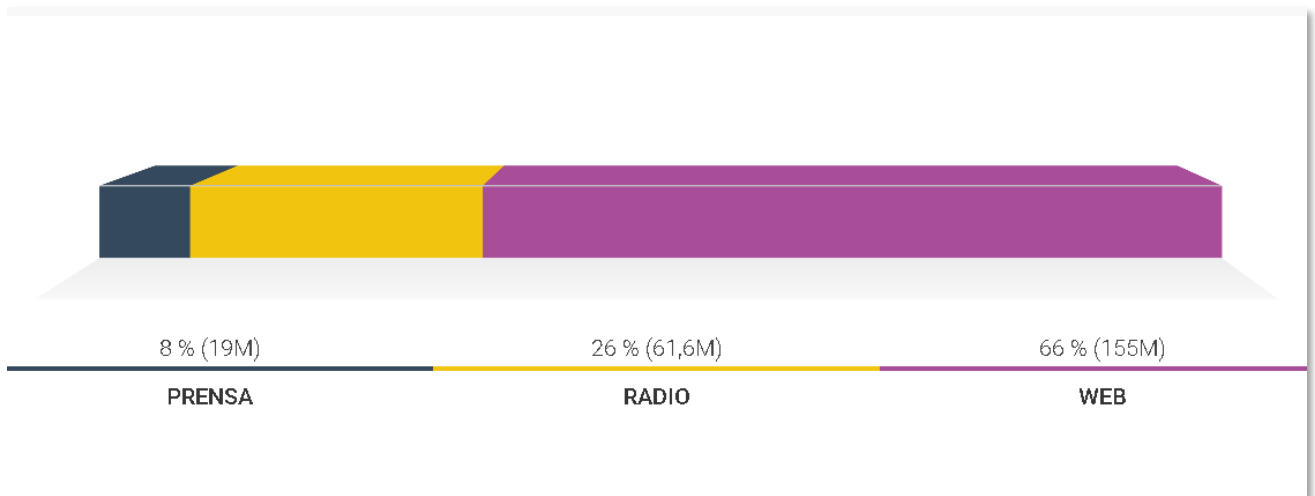
Los impactos en medios recogidos durante estos tres primeros meses de 2018 representan un **equivalente total en publicidad de 236.000€ (una cantidad que duplica la alcanzada en el mismo periodo del año anterior), y una audiencia potencial alcanzada de casi ocho millones de personas (lo que casi triplica la cifra del mismo periodo del año 2017).**

AVE  
**236M**

CONTACTOS  
**7,79Mill**

**INFORME COMUNICACIÓN  
ENERO - MARZO 2018**

El reparto, atendiendo a su tipología, quedaría de la siguiente manera:



Atendiendo al género de medios, el ranking de los impactos es el siguiente:

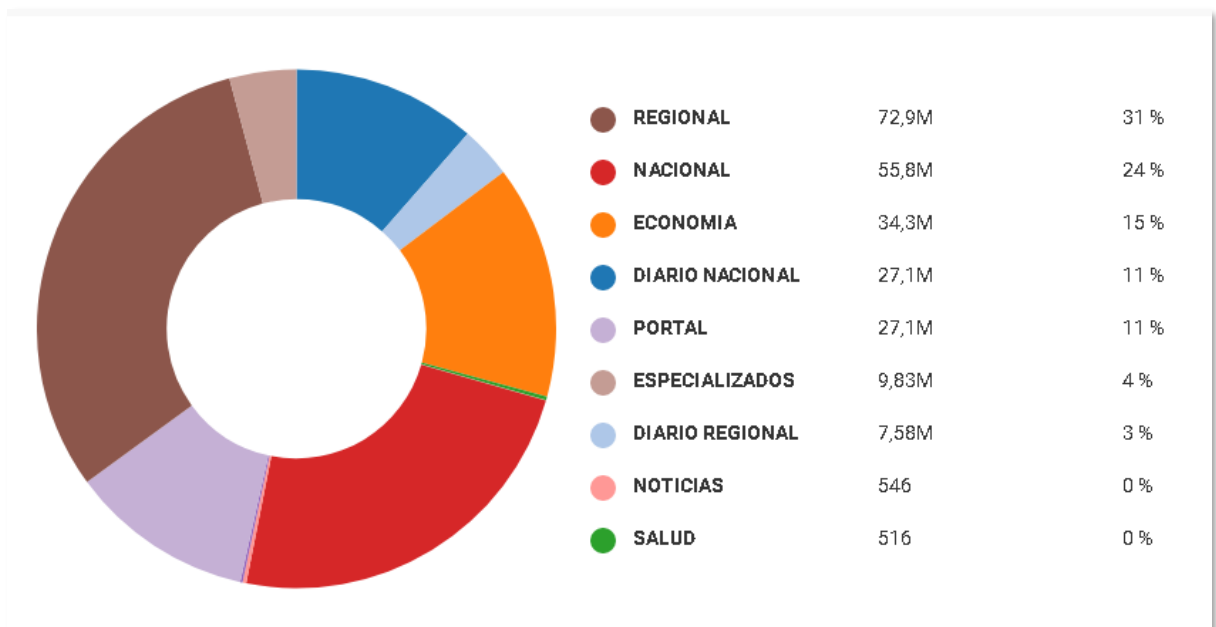


**INFORME COMUNICACIÓN  
ENERO - MARZO 2018**

En cuanto a las palabras clave que han sido publicadas por los medios, configuradas en una nube de palabras según volumen han sido las siguientes:



En función del tipo de fuente, éstas han sido las más receptoras a las noticias emitidas desde ANECPLA:





## Revista INFOPLAGAS

En el primer trimestre del año se ha publicado el número 79 de la revista INFOPLAGAS, correspondiente al mes de febrero.

Este número ha abordado el desarrollo de la edición de EXPOCIDA IBERIA 2018 y la celebración en ese marco de la XXVI Asamblea General de la asociación, además de una entrevista en profundidad con Paloma Castro, la nueva directora ejecutiva de CEPA, la amplia cartera de cursos que CEDESAM ofrece a distancia, además de otras noticias de interés para el sector en general y los asociados de ANECPLA en particular.



## 2 | REDES SOCIALES

# Facebook



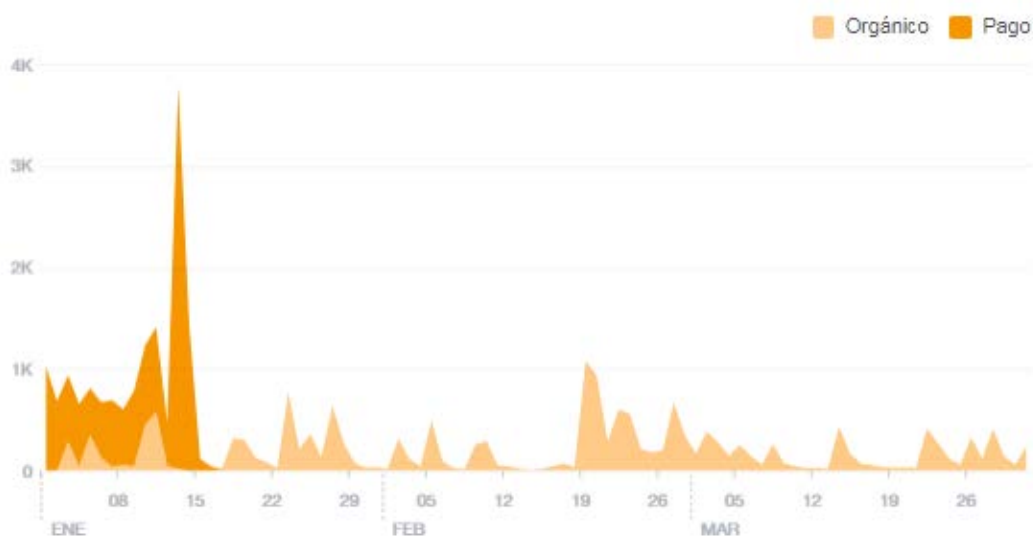
Publicaciones: 25  
Incremento de fans: de 1097 a 1166 (+69)  
Visualizaciones: 15401  
Clicks: 1525  
Reacciones: 592

En este trimestre se ha producido un crecimiento de seguidores con respecto al periodo pasado debido al impulso de EXPOCIDA IBERIA 2018.

Durante todo el trimestre se ha registrado un goteo constante de orígenes de seguidores. Destacan nuevamente los obtenidos desde la propia página de ANECPLA de FACEBOOK.

### Alcance de la publicación

Número de personas a las que se mostró en pantalla alguna publicación de tu página.



(enero-marzo)

**INFORME COMUNICACIÓN**  
**ENERO - MARZO 2018**

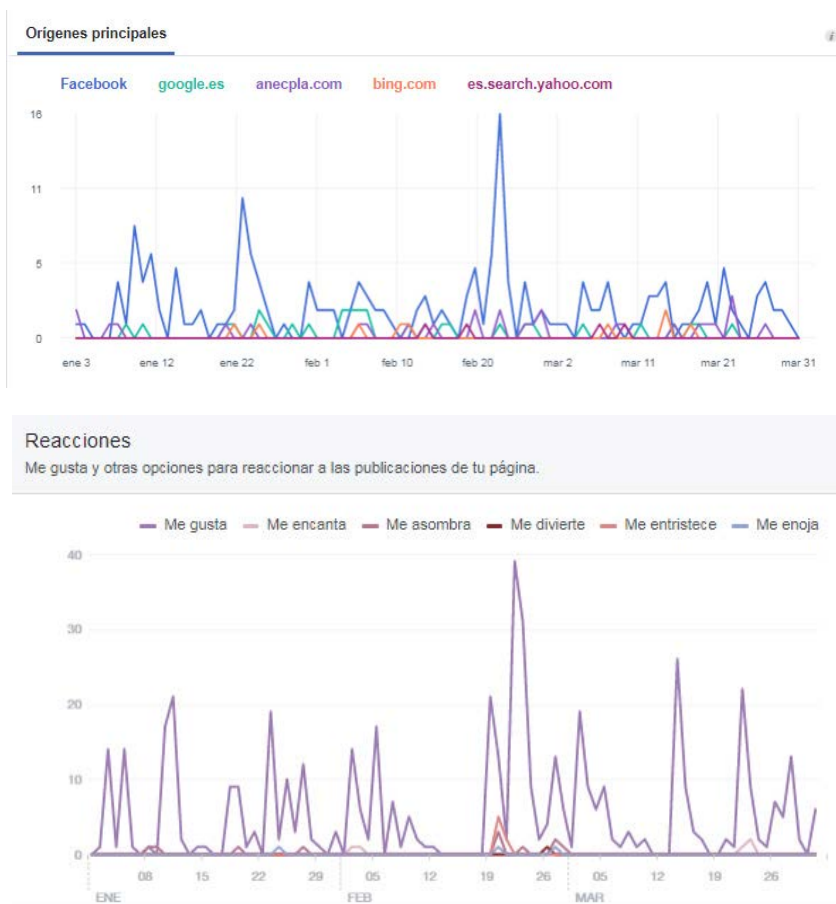
En este trimestre las publicaciones de pago han sido superiores en los días de actividad. Sin embargo, la suma del orgánico de todo el periodo es superior en alcance.

Las reacciones a las publicaciones han sido superiores en el periodo de finales de febrero a inicios de marzo, y al final del trimestre, muy por encima de las publicaciones de pago.

Por primera vez ha habido un reporte como spam relacionado con la publicación de pago de principios de año. El aumento de las reacciones ha conllevado algunas ocultaciones aisladas de las publicaciones.

En esta gráfica se realiza una segmentación de las visitas según secciones de la página de FACEBOOK de ANECPA, siendo la página de inicio la que mayor número de visitas ha registrado.

Esta gráfica muestra los orígenes principales del tráfico durante el primer trimestre. En primer lugar, se sitúa el propio FACEBOOK, muy destacado sobre el resto, que mantienen una influencia similar.



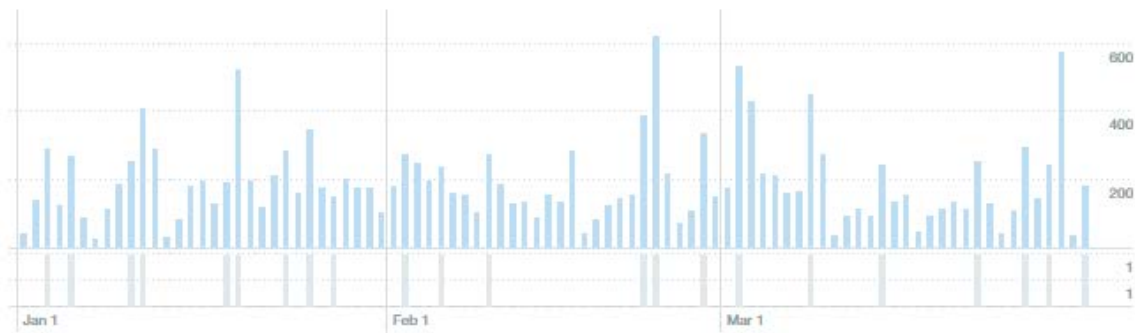
# Twitter



**Publicaciones: 23**  
**Crecimiento: 52 nuevos seguidores (de 1157 a 1409)**  
**Impresiones: 17.300**  
**Clicks: 191 (+52)**  
**Retweets: 45 (+11)**  
**Me gusta: 68 (+39)**

Las impresiones se sitúan en 17.300, aumentando en 1.300 respecto al año pasado.

Sus Tweets consiguieron 17.3K impresiones en este período de 90 días

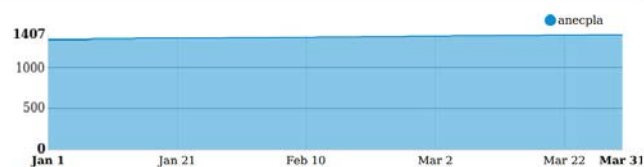


Jan 01, 2018 - Mar 31, 2018

## Profile Summary

	<b>@anecpla</b> ANECPLA España	Followers <b>1,409</b>
<i>#Asociación Nacional de Empresas de Sanidad Ambiental. De ámbito estatal, representa al sector de servicios de #ControlDePlagas. C/Cruz del Sur,38. 28007-Madrid</i>		Following <b>518</b>
		Listed <b>27</b>

## Follower Growth



POWERED BY **TWITTER**  
counter

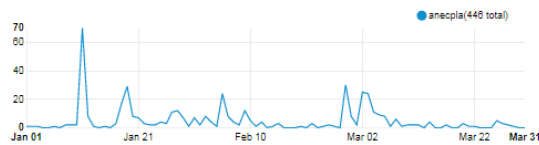
INFORME COMUNICACIÓN  
ENERO - MARZO 2018

Rank	Date	Post	Clicks
1	Mar 2, 2018	<a href="http://ow.ly/Pubv30iWd5">http://ow.ly/Pubv30iWd5</a> <a href="http://www.anecpla.com/documentos/70294.pdf">http://www.anecpla.com/documentos/70294.pdf</a> Como brochure final de #EXPOCIDA#BERN 2018 presentamos la nueva Guía para la Gestión de #Mosquitos y #Simulidos. Con ella queremos establecer criterios que sirvan de guía para el diseño y ejecución de Planes de Gestión. Descárgatela gratis aquí: <a href="http://ow.ly/Pubv30iWd5">http://ow.ly/Pubv30iWd5</a>	82 clicks
2	Jan 11, 2018	<a href="https://gallery.mailchimp.com/fb16cfd6ed63e8a64...">https://gallery.mailchimp.com/fb16cfd6ed63e8a64...</a> Consultamos al Ayuntamiento de Madrid sobre la aplicación en comunidades de propietarios del Real Decreto 140/2003 sobre calidad del agua de consumo humano; ¿existe alguna ordenanza municipal al respecto? <a href="http://ow.ly/4iQp30hAOL">http://ow.ly/4iQp30hAOL</a> #Legionella #SanidadAmbiental #MadridSalud	78 clicks
3	Feb 27, 2018	<a href="http://ow.ly/Cmv30iD0dT">http://ow.ly/Cmv30iD0dT</a> <a href="http://www.lasprovincias.es/valencia-ciudad4h...">http://www.lasprovincias.es/valencia-ciudad4h...</a> Otro caso de presencia de #ChinchesDeCama en un hospital. La queja presentada por parte de los familiares de un paciente ingresado por las picaduras sufridas ha revelado que la habitación se encontraba infestada por #Cimexlectularius <a href="http://ow.ly/Cmv30iD0dT">http://ow.ly/Cmv30iD0dT</a> #ControlDePlagas	39 clicks
4	Jan 27, 2018	<a href="http://ow.ly/D0w30i28tw">http://ow.ly/D0w30i28tw</a> <a href="http://www.anecpla.com/blog-anecpla-4364-WmX1DZ...">http://www.anecpla.com/blog-anecpla-4364-WmX1DZ...</a> #AguaCruda: la nueva moda alimenticia que puede hacer peligrar tu salud ¿Sabes por qué? <a href="http://ow.ly/D0w30i28tw">http://ow.ly/D0w30i28tw</a>	38 clicks
5	Feb 5, 2018	<a href="http://ow.ly/RcMy30iLIW">http://ow.ly/RcMy30iLIW</a> <a href="http://www.anecpla.com/blog-anecpla-4374-WnH8a...">http://www.anecpla.com/blog-anecpla-4374-WnH8a...</a> Este verano andaluz se inicia la 4ª fase del Proyecto de Restauración del Hábitat de Georgia del Sur: el proyecto más grande y ambicioso del mundo para erradicar especies invasoras. ¿Conseguirá este equipo confirmar el éxito del proyecto? <a href="http://ow.ly/RcMy30iLIW">http://ow.ly/RcMy30iLIW</a> #ControlDePlagas	37 clicks
6	Jan 18, 2018	<a href="http://ow.ly/Up0U30hYkF">http://ow.ly/Up0U30hYkF</a> <a href="http://www.exposita.com/es/congresos/inscripcion...">http://www.exposita.com/es/congresos/inscripcion...</a> ¡Últimos días para inscribirse a precio reducido! Congreso #Exposita2018 el 22 y 23 de febrero en Madrid (PEMA). PRECIO REDUCIDO hasta el 22 de enero: <a href="http://ow.ly/Up0U30hYkF">http://ow.ly/Up0U30hYkF</a> No te pierdas la cita de referencia para los profesionales del #ControlDePlagas y la #SanidadAmbiental	34 clicks
7	Jan 19, 2018	<a href="http://ow.ly/7tb30h5FVW">http://ow.ly/7tb30h5FVW</a> <a href="http://www.anecpla.com/blog-anecpla-4354-WnH8a...">http://www.anecpla.com/blog-anecpla-4354-WnH8a...</a> Descubiertas dos nuevas hormigas exóticas en la Península. <i>Beromyrmex</i> informa sobre la detección de dos especies exóticas de hormigas en dos ciudades costeras (Almería y Barcelona) <a href="http://ow.ly/7tb30h5FVW">http://ow.ly/7tb30h5FVW</a> #ControlDePlagas #NuevasEspecies #Hormigas	32 clicks
8	Feb 9, 2018	<a href="http://ow.ly/CLa30iJusp">http://ow.ly/CLa30iJusp</a> <a href="http://www.anecpla.com/blog-anecpla-4384-Wn40TZ...">http://www.anecpla.com/blog-anecpla-4384-Wn40TZ...</a> Desde su hogar natal a orillas del río Paraná en América del Sur, las hormigas argentinas han conquistado seis continentes y muchas islas oceánicas. Descubre los factores de su éxito <a href="http://ow.ly/CLa30iJusp">http://ow.ly/CLa30iJusp</a> #Hormigas #Naturales#Fascinante	16 clicks
9	Feb 2, 2018	<a href="http://ow.ly/jnR430i2i0">http://ow.ly/jnR430i2i0</a> <a href="http://www.exposita.com/es/">http://www.exposita.com/es/</a> Presentación de la "Guía para la Gestión de Mosquitos y Simulidos" en el Congreso de Exposita 2018. Te esperamos los días 22 y 23 de febrero en la cita de referencia del sector de la #SanidadAmbiental y #ControlDePlagas. Toda la info e inscripciones: <a href="http://ow.ly/jnR430i2i0">http://ow.ly/jnR430i2i0</a>	14 clicks
10	Dec 7, 2017	<a href="http://ow.ly/ROz30h4Q7">http://ow.ly/ROz30h4Q7</a> <a href="https://formacion.germinacion.es/hip_activida...">https://formacion.germinacion.es/hip_activida...</a> La @UNED lanza el Programa de #ExpertoProfesional en Gestión de la #SanidadAmbiental. Matrícúlate y obtén el título de Experto Profesional en Gestión de Sanidad Ambiental de Edificios. Toda la información y matrícula <a href="http://ow.ly/ROz30h4Q7">http://ow.ly/ROz30h4Q7</a> #formacion	10 clicks

ESTADÍSTICA DE CLICS HACIA ENLACES EXTERNOS:

Jan 1, 2018 - Mar 31, 2018

Summary Stats



Clicks by Region

Región	Clicks
Spain	82.7% (269)
Mexico	2.7% (12)
United States	1.6% (7)
Chile	1.3% (6)
Argentina	1.3% (6)
Estonia	1.1% (5)
Nicaragua	1.1% (5)
France	0.9% (4)
Portugal	0.9% (4)
Others	6.3% (28)

Top Referrers

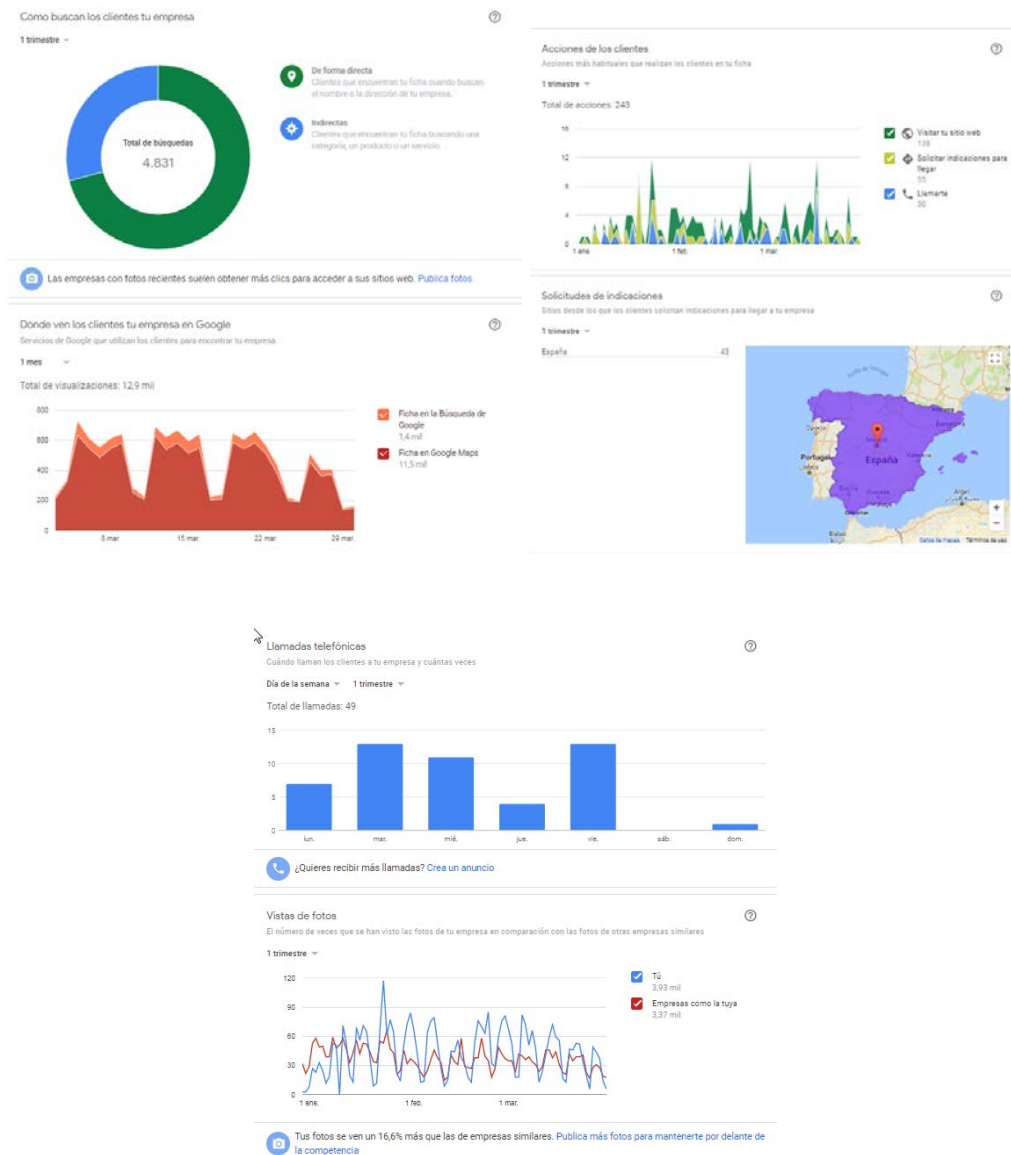
Referido	Referidos
facebook.com	216
Direct Click	175
linkedin.com	34
twitter.com	8
google.com	5
lasprovincias.es	3
lnkd.in	3
anecpla.com	1
youtube.com	1

# Google+



**Publicaciones: 50**  
**Crecimiento: 64 seguidores (14 ANECPA TV)**  
**Vistas: 12.900**  
**Búsqueda: 4.831**  
**Acciones clientes: 243**

Los primeros datos que nos aparecen en estadísticas son de los últimos 30 días. Las búsquedas aumentan respecto al trimestre anterior.



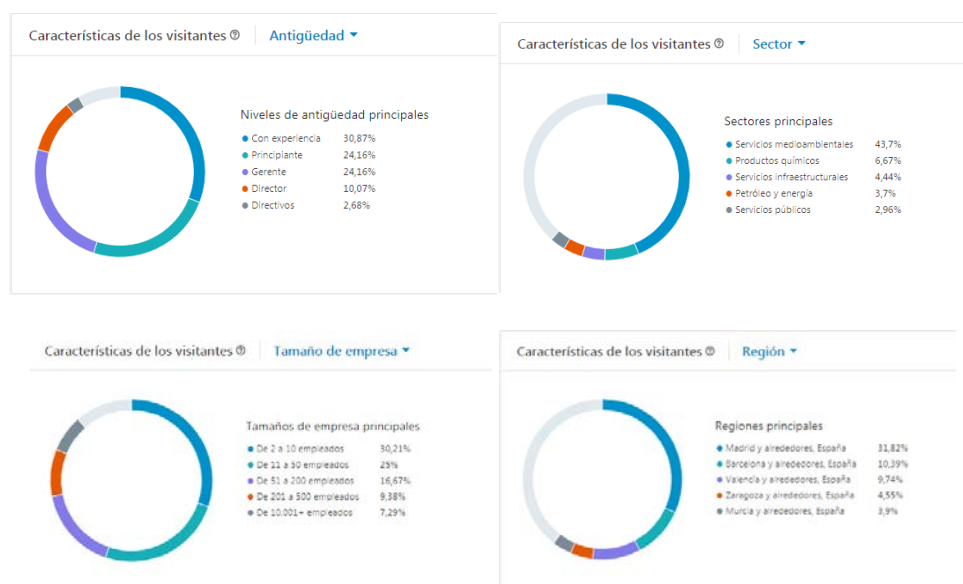
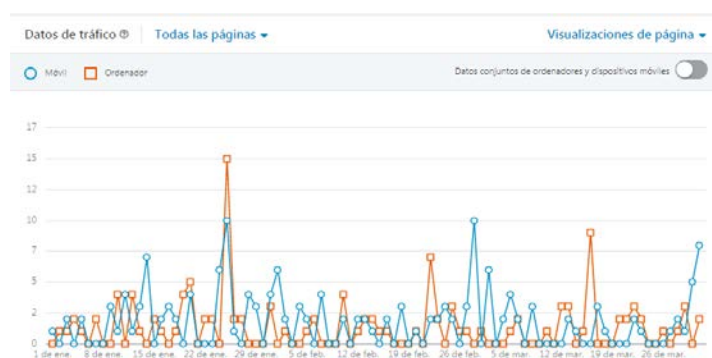
## LinkedIn



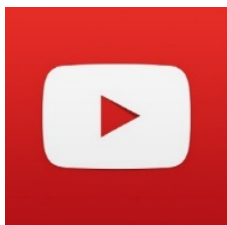
**Publicaciones: 221**  
**Impresiones: 31.289**  
**Clicks: 718**  
**Interacciones: 250**  
**Crecimiento Página Empresa: 120 nuevos seguidores (total 803)**  
**Crecimiento Grupo: total 175**

En estas gráficas de LINKEDIN observamos datos de generación de tráfico, rango/antigüedad en la empresa de los visitantes, así como el sector, el tamaño y la región a la que pertenecen.

Los datos de LINKEDIN experimentan un crecimiento considerable en las interacciones. La publicación del documento “Aplicación de la NORMA UNE 100030:2017 respecto a lo establecido en el REAL DECRETO 865/2003 ha sido la noticia con mayor impacto en esta red social.

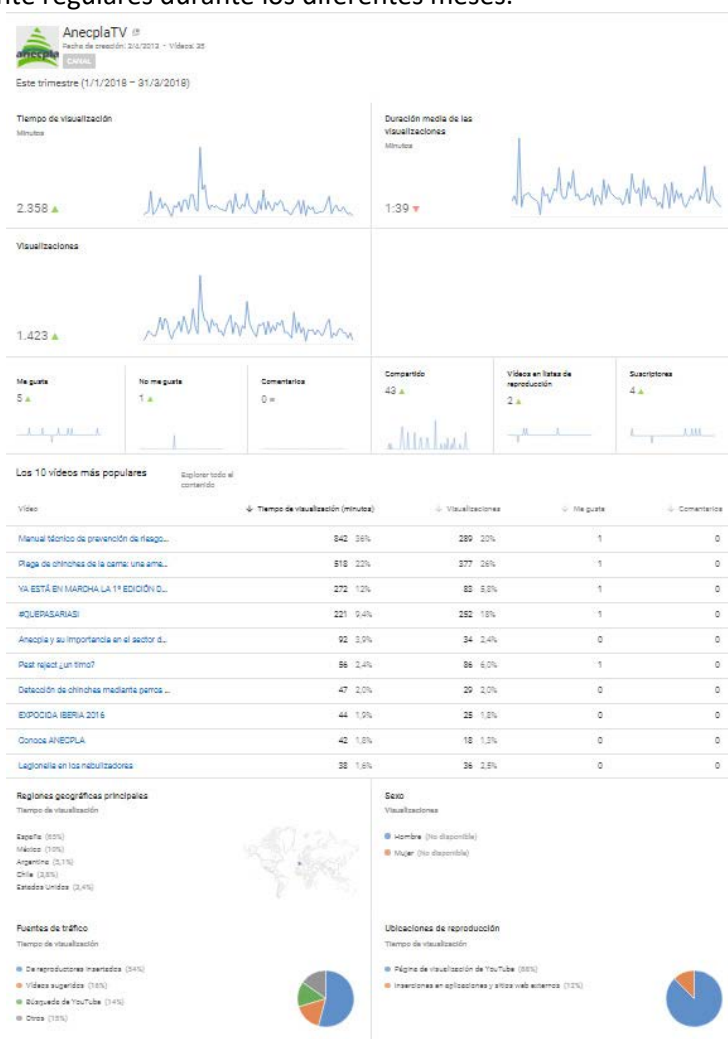


# YouTube



**Tiempo visualización: 2.385 minutos**  
**Duración media reproducciones: 1:39 minutos**  
**Visualizaciones: 1.423**  
**Crecimiento: 5 nuevos "me gusta"**  
**Videos compartidos: 43**  
**Suscriptores: 4 nuevos (156)**

ANECPLA TV en Youtube sigue manteniendo una actividad regular de sus vídeos publicados, con datos bastante regulares durante los diferentes meses:



Anecpla TV en Youtube mantiene la presencia constante media de su actividad, esta vez con nueva publicación en este periodo. Los videos ya emitidos son de gran interés público.