

Inesfly, la pintura “salva vidas” contra las plagas se presenta en Gandia.

Publicado el [22 julio, 2014](#) de [comunicacionctl](#)

La científico de prestigio internacional, [Pilar Mateo](#) se ha desplazado a Gandia para presentar, ***Inesfly***, una pintura de baja toxicidad para las campañas municipales contra las plagas.

Según [Joaquín Bernabeu](#), gerente de CTL, “*Se trata de un innovador tratamiento patentado por la Dra Mateo que marcará un antes y un después en las campañas de desinsectación de alcantarillados.*”



En efecto, este martes 22 de julio, Clara Carbonell, Concejala Delegada de Medio Ambiente del [Ayuntamiento de Gandia](#), ha presentado en rueda de prensa esta nueva tecnología contra los insectos, haciendo especial mención a las quejas de algunos vecinos por las cucarachas. La Dra. Pilar Mateo expresaba su amplio conocimiento profesional en materia de plagas, y experiencia humanitaria al exportar a más de 30 países una pintura que ha llegado a recibir el nombre de pintura “salva vidas”. (Ver reportaje de C+ [El mundo es un balón](#))

La empresa valenciana de control profesional de plagas [CTL ya presentó en Paiporta](#) esta pintura patentada por [Inesfly Corporation](#) y distribuida en exclusiva en España por Bayer. Esta pintura que se ha demostrado altamente eficaz y de baja toxicidad es aplicada bien por técnicos equipados con mochilas dispersoras especiales, o bien desde un vehículo eléctrico de la [flota ecológica de CTL](#).



Aplicadores de CTL en Gandia

La campaña de desinsectación de la red de alcantarillado de Gandia, se posicionará así a la vanguardia en la aplicación de sistemas pioneros y novedosos en el combate de las plagas que afectan a la Salud Pública. Incluso en los momentos más problemáticos como las estaciones calurosas, que son al mismo tiempo, los momentos con más quejas por parte de los vecinos, la aplicación de este sistema puede erradicar la proliferación de insectos y cucarachas sensiblemente pues se incide en su ciclo biológico.



Joaquín Bernabeu, gerente de CTL explicando características de dicha aplicación.

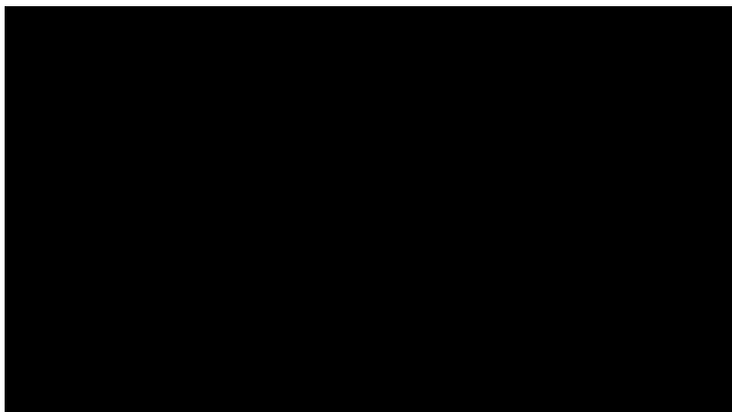
Inesfly, entre otras ventajas, ofrece una persistencia mínima de 12 meses inclusive en un ambiente tan hostil como es el alcantarillado. Es resistente a la lluvia, a los rayos del sol y ha sido probada para control de mosquitos e insectos que causan enfermedades endémicas en zonas pobres de África y América, entre ellas la el [dengue](#), la malaria y el virus [chinkunguya](#). Ver [noticias](#) relacionadas con la rueda de prensa ofrecida desde el departamento de Medio Ambiente de Gandia.

La Dra. Pilar Mateo, presidenta de [Inesfly Corporation](#), ha sido reconocida internacionalmente por patentar esta tecnología [biocida](#), y llevarla a cabo en países en vías de desarrollo donde determinadas enfermedades causan muertes en la población.



Pilar Mateo de Inesfly Corporation en un momento de la presentación.

Desde este blog, queremos mostrar nuestra más sincera enhorabuena y reconocimiento al excepcional trabajo de la Dra Mateo. Una buena forma será sin duda, colaborar en la difusión de su trabajo. Os dejamos con un documental de TVE "Mundo 10".



[About these ads](#)

You May  Seguir

Seguir "CTL Control de Plagas y Sanidad Ambiental."

Recibe cada nueva publicación en tu buzón de correo electrónico.

Únete a otros 674 seguidores

Suscríbeme

Ofrecido por WordPress.com

Comparte esta info:



Se el primero en decir que te gusta.

Relacionado

[CTL en Expocida.](#)
En "ctl"

[PINTURA BIOCIDA](#)
En "control de plagas"

[CTL Firma Convenio de Colaboración con ASEMHTSA](#)
En "Noticias"

Acerca de comunicacionctl

Somos una empresa lider en el sector del control de plagas y la sanidad ambiental. Controlamos Chinchas, Legionella, Sistema APPCC, cucarachas, hormigas, palomas, edificios enfermos y todo tipo de plagas.

[Ver todas las entradas por comunicacionctl](#) →

Esta entrada fue publicada en [control de plagas](#), [ctl](#), [Noticias Sanidad Ambiental](#), [plagas](#) y etiquetada ["ctl con pilar mateo"](#), ["inesflygandia"](#), ["inesfly yctl"](#), ["pilar mateo en gandia"](#), ["pilar mateo"](#), [Dra Mateo](#), [Inesfly Corporation](#), [Joaquín Bernabeu](#). Guarda el [enlace permanente](#).

CTL Control de Plagas y Sanidad Ambiental.

El tema Twenty Ten.  Crea un blog o un sitio web gratuitos con WordPress.com.