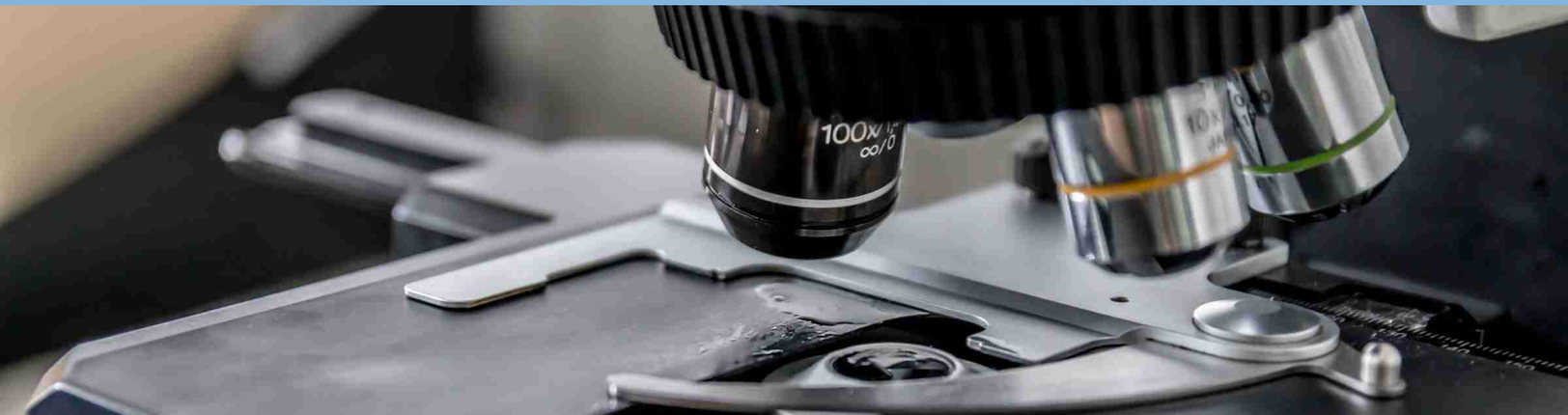


Viales al Microscópio



Estudio Realizado



**Martín
Monteverde**
Médico

**Anabela
Femia**
Biotecnóloga

**Lisandro
Lafferreire**
Biotecnólogo

Introducción

Teniendo en cuenta que en la publicación de los científicos chinos de la revista Lancet del 22 de febrero 2020 ellos mismos reconocen que crearon un genoma por consenso de forma artificial utilizando al menos 3 softwares y sacando datos del Genbank de internet.

Que luego de esa publicación ningún país o institución del mundo ha podido aislar, ni secuenciar de forma real, ni cultivar el supuesto Sars-Cov 2. Que por lo tanto el virus no existe en la naturaleza ni circula entre los seres humanos.

Que la OMS prohibió hacer autopsias a todos los países.

Martín



Que el médico italiano Pasquale Bacco realizó 400 autopsias en junio julio agosto de 2020 en pacientes diagnosticados covid, pero no encontró en pulmón daños compatibles con neumonía viral, sino que encontró microcoágulos diseminados en pulmón.

Que en los pacientes que sufren tromboembolismo pulmonar masivo esta contraindicada la intubación.

Que el señor Bill Gates estableció un nivel de censura total en las redes para que no se escuchara a médicos y científicos disidentes.

Que en una residencia murieron 86 abuelos en 6 horas en España.

En Washington murieron 80 abuelos en una residencia en 4 horas.

Que los abuelos habían sido vacunados previamente con la vacuna antigripal 2019-2020.

Que el informe Barbastro demostró que habían fallecido los abuelos que estaban vacunados.

Que la vacuna antigripal llevaba grafeno, análisis de Ricardo Delgado.

Que una vez comenzado el año 2021 y la Campaña de Vacunación, se empezaron a elevar las estadísticas de muertes en los países que informan.

Que empezamos a ver serios daños por la vacuna, neurodegeneración, convulsiones, Alzheimer, trombosis, arritmias, muertes súbitas, parálisis ceguera, mieditis encefalitis, hemorragias, las pérdidas de los embarazos se multiplicaron por 6800. Que simultáneamente empezamos a observar el fenómeno del magnetismo en los vacunados.

Que observamos además que los vacunados emiten un código bluetooth.

Que enseguida forzaron a la población a una segunda dosis, luego a una tercera, luego a una cuarta...

Que el señor Bill Gates y el señor Klaus Schwab tienen una obsesión por reducir la población mundial. Que en junio de 2021 el Profesor Pablo Campra constató la presencia de grafeno en un vial de Pfizer, lo cual fue ratificado en noviembre 2021 con viales de Astrazeneca, Moderna, Jansenn y Pfizer.

Que los investigadores chilenos constataron la presencia grafeno en los viales de Sinovac, Astrazeneca y Pfizer.

Que así mismo en Estados Unidos la Dra Carrie Madej, la Dra Jane Ruby, el científico Robert Young constataron la presencia de grafeno en los viales.

Que también en Estados Unidos la Dra Zandre Botta constató la presencia de microburbujas de garfeno en la sangre de los vacunados, al igual que los científicos franceses que encontraron grafeno en las muestras de sangre.

Que los científicos alemanes encontraron grafeno al analizar viales y en sangre de los vacunados.

Que Japón retiró 2.600.000 viales de moderna por contener partículas metálicas magnéticas.

Que los Ministros de Salud de Argentina no han contestado nuestras preguntas en referencia al contenido de los viales.

El Congreso de la Nación sancionó una ley otorgando confidencialidad sobre el contenido e impunidad a los laboratorios por cualquier daño que pudieran causar las vacunas.

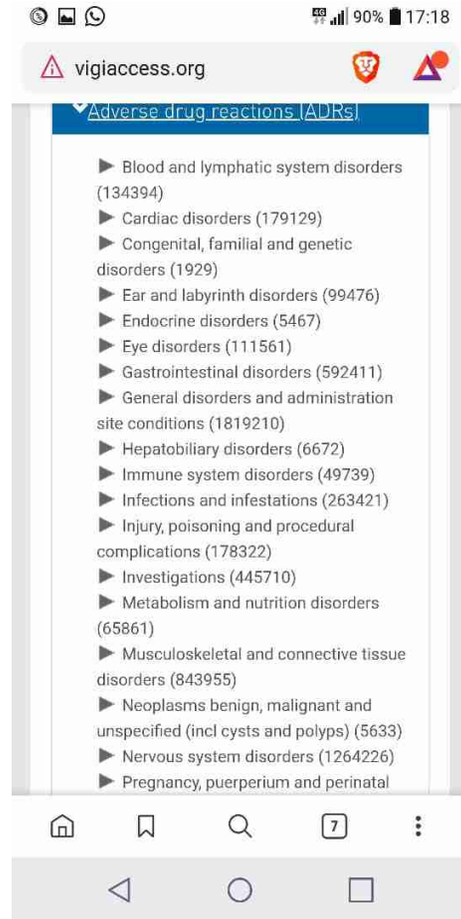
Nuestro Presidente de la Nación declaró que Argentina era uno de los 10 países elegidos para experimentar con la población.

Que la ANMAT no analizó un solo vial.

Que en argentina han muerto mas de 30 niños un día después de la vacuna.

En todo el mundo se evidencia a diario como deportistas profesionales se desploman o se descompensan en plena actividad deportiva.

Que los gobiernos y los medios están tapando todo. Por todo ello hemos decidido hacer nuestra propia investigación sobre el contenido de viales de Pfizer, Astrazéneca, Sputnik, Sinopharm y Cansino.



VigiAccess™
Uppsala Monitoring Centre
WHO Collaborating Centre International Drug Monitoring

FAQ

measles vaccine
Search

measles vaccine contains the active ingredient(s): **Measles vaccine**.
Result is presented for the active ingredient(s).
Total number of records retrieved: **5869**.

Distribution

Adverse drug reactions [ADRs]

Blood and lymphatic system disorders (220)

vigiaccess.org

VigiAccess™
Uppsala Monitoring Centre
WHO Collaborating Centre International Drug Monitoring

FAQ

bcg vaccine
Search

bcg vaccine contains the active ingredient(s): **Bcg vaccine**.
Result is presented for the active ingredient(s).
Total number of records retrieved: **37116**.

Distribution

Adverse drug reactions [ADRs]

Blood and lymphatic system disorders (11416)

vigiaccess.org

VigiAccess™
Uppsala Monitoring Centre
WHO Collaborating Centre International Drug Monitoring

FAQ

hepatitis b vaccine
Search

hepatitis b vaccine contains the active ingredient(s): **Hepatitis b vaccine**.
Result is presented for the active ingredient(s).
Total number of records retrieved: **105878**.

Distribution

Adverse drug reactions [ADRs]

Blood and lymphatic system disorders (3914)

vigiaccess.org

VigiAccess™
Uppsala Monitoring Centre
WHO Collaborating Centre International Drug Monitoring

FAQ

polio vaccine
Search

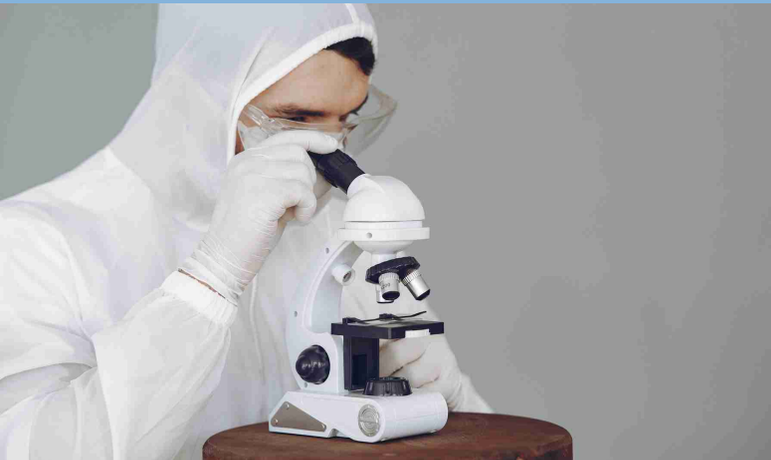
polio vaccine contains the active ingredient(s): **Polio vaccine**.
Result is presented for the active ingredient(s).
Total number of records retrieved: **123305**.

Distribution

Adverse drug reactions [ADRs]

Blood and lymphatic system disorders (2333)

Viales



01 CANSINO

02 PFIZER

03 ASTRAZÉNECA

04 SINOPHARM

05 SPUTNIK

PATRON DE OXIDO DE GRAFENO REDUCIDO

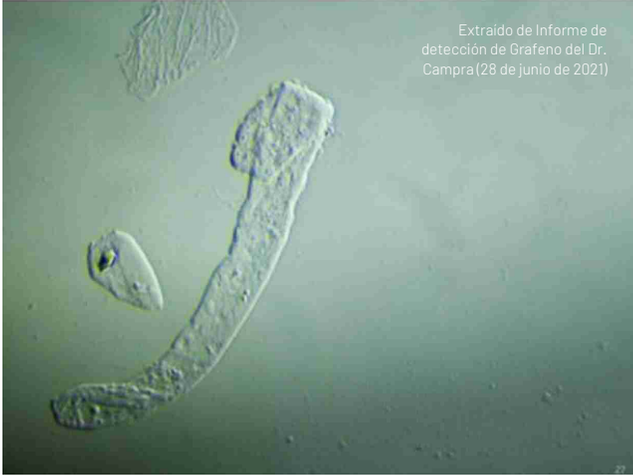
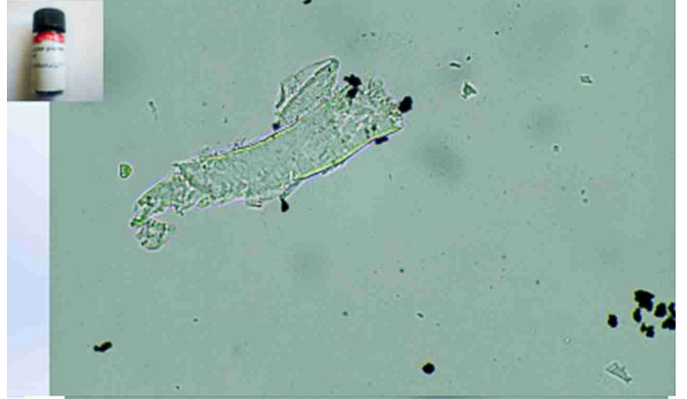


Extraído de Informe de
detección de Grafeno del Dr.
Campra (28 de junio de 2021)

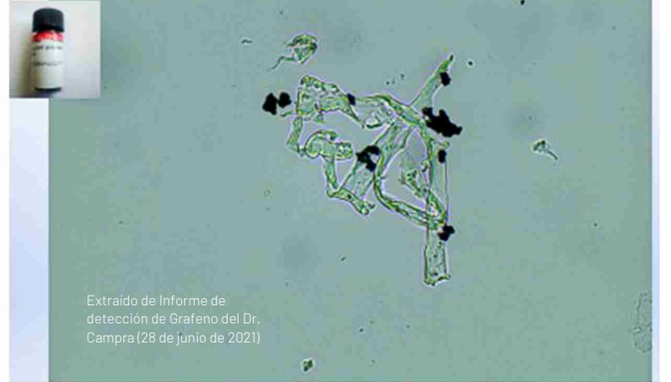
PATRÓN DE OXIDO DE GRAFENO REDUCIDO



PATRÓN DE OXIDO DE GRAFENO REDUCIDO



PATRÓN DE OXIDO DE GRAFENO REDUCIDO



Método de Análisis

01

Microscopio

Se trabajo con microscopio marca NIKON, modelo ECLIPSE 50i.
Los aumentos utilizados para la observación fueron de 100x 200x y 400x,1000x

02

Observaciones

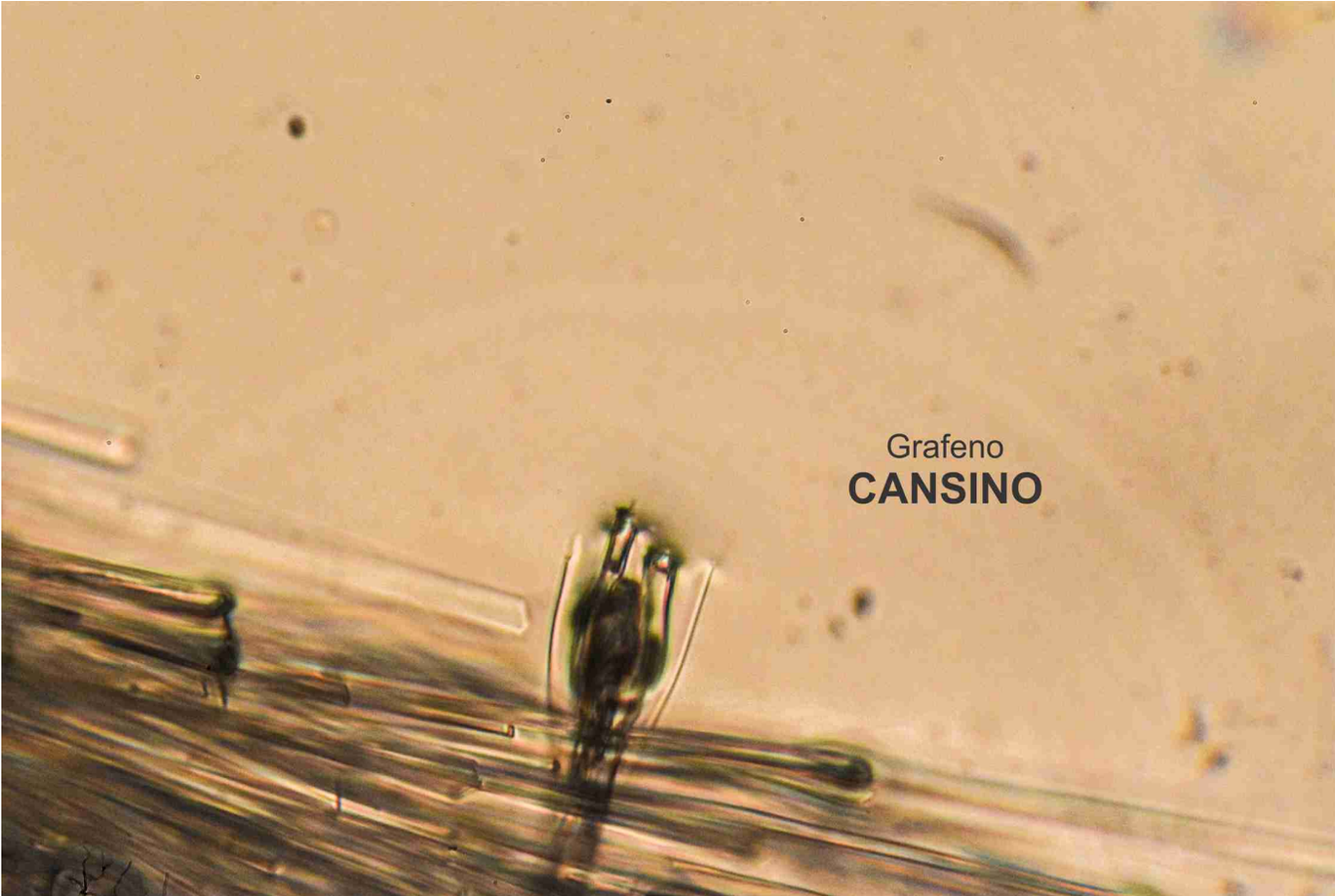
Hemos observado muestras de gota fresca en directo , utilizando cubre objeto en algunas ocasiones.

ENERO 2022

CANSINO

1 Vial analizado

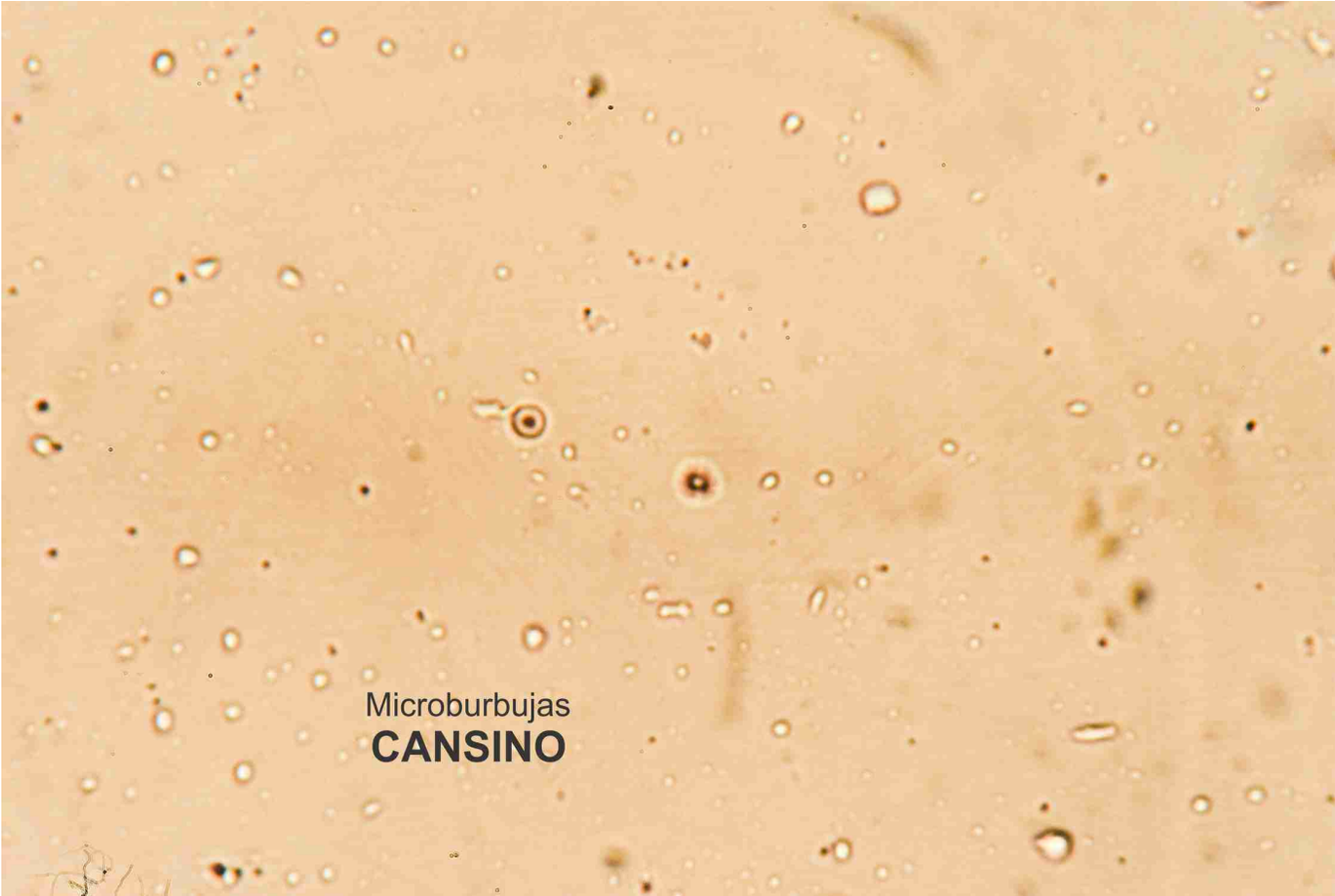




Grafeno
CANSINO



Microburbujas
CANSINO



Microburbujas
CANSINO

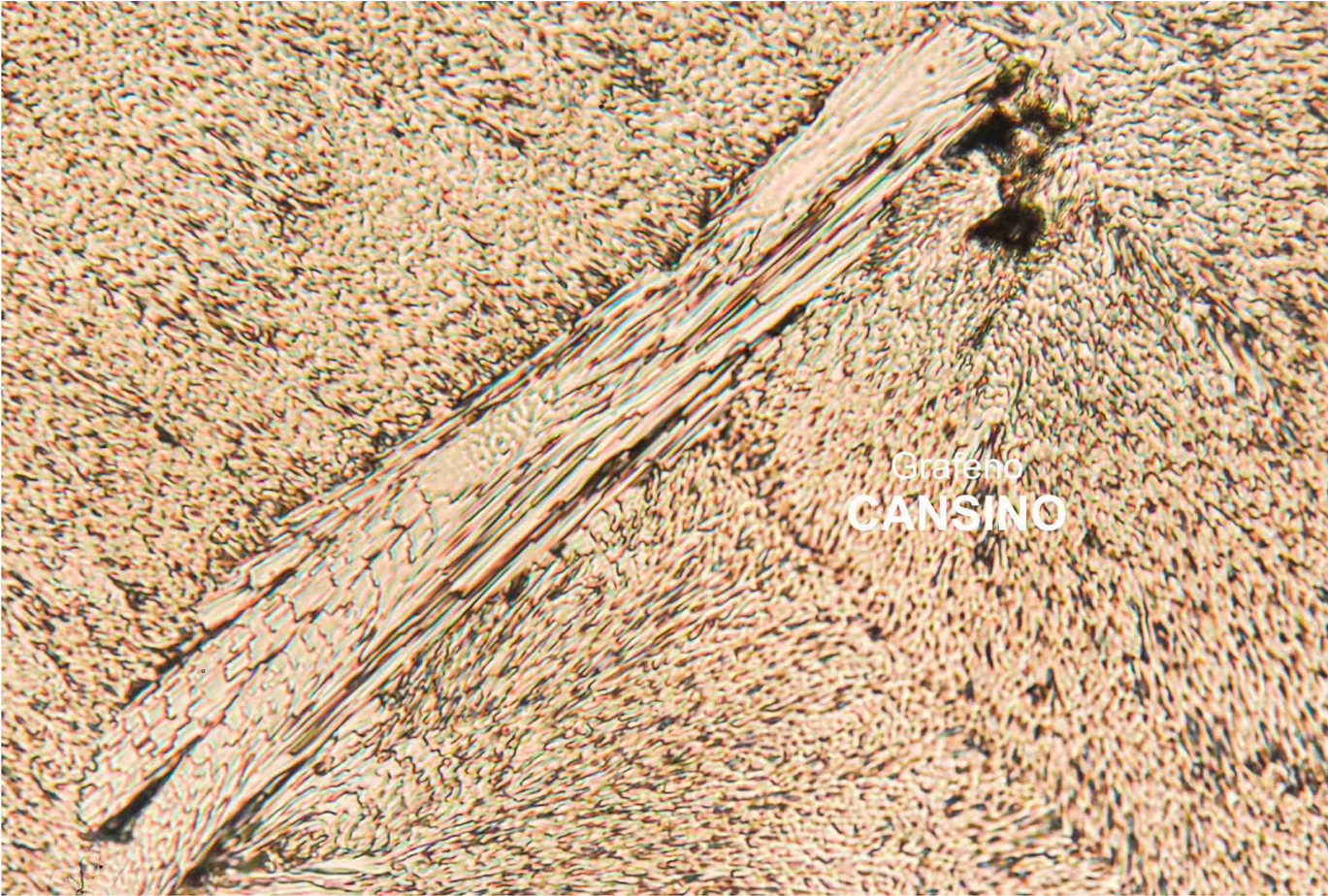
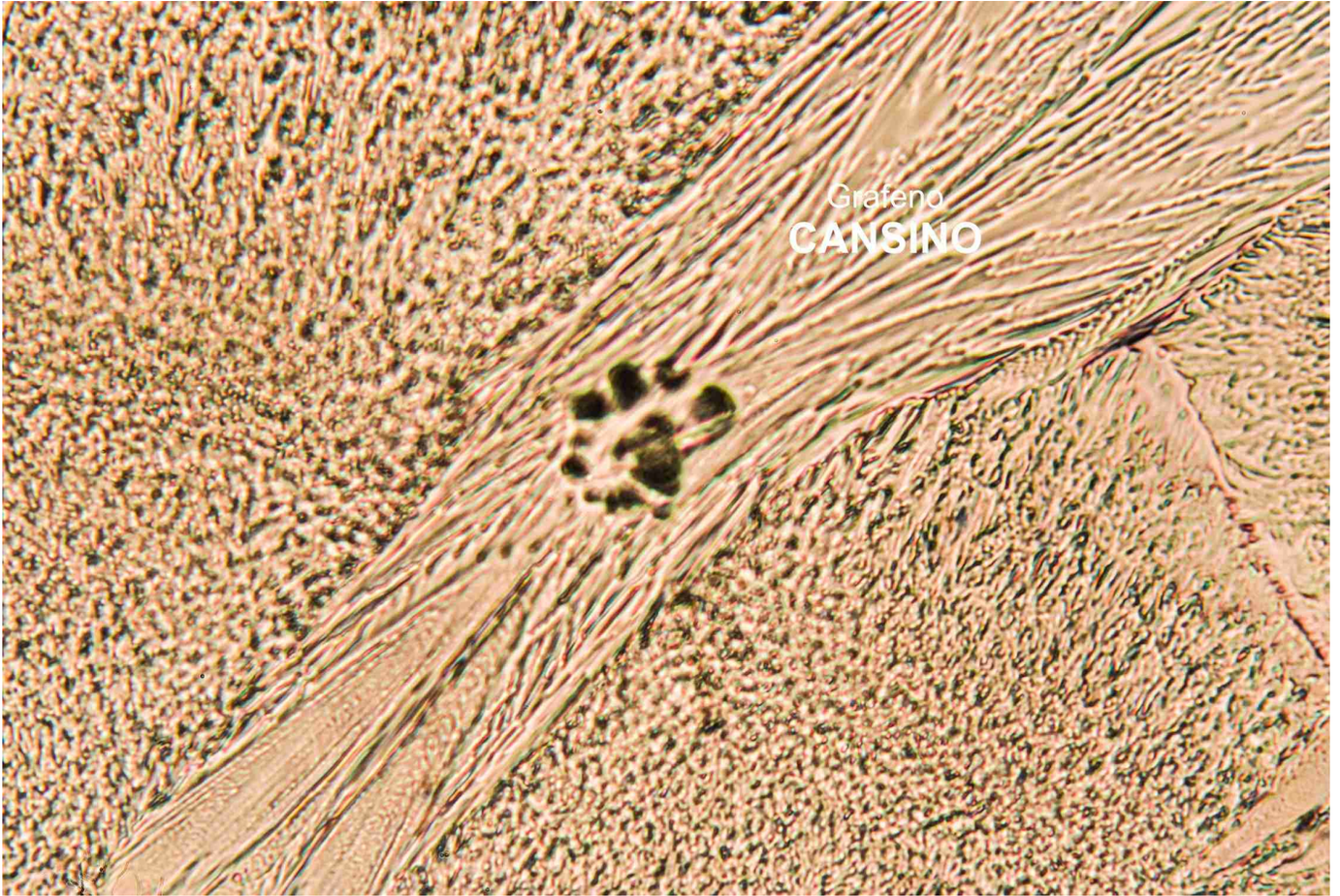


Gráfico
CANSINO



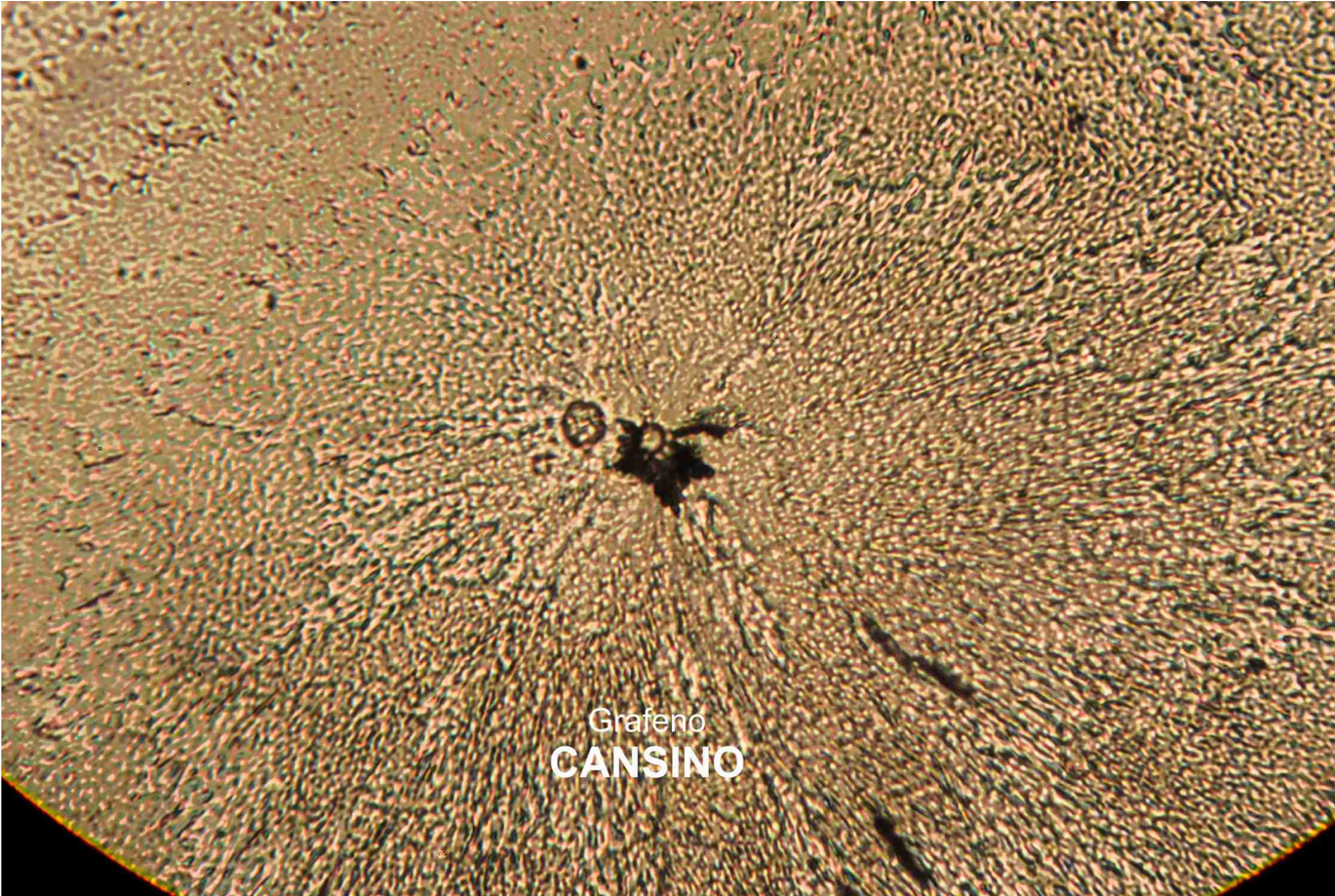
Grafeno y Burbujas
CANSINO

Grafeno
CANSINO





Grafeno
CANSINO



Grafeno
CANSINO

Grafeno
CANSINO

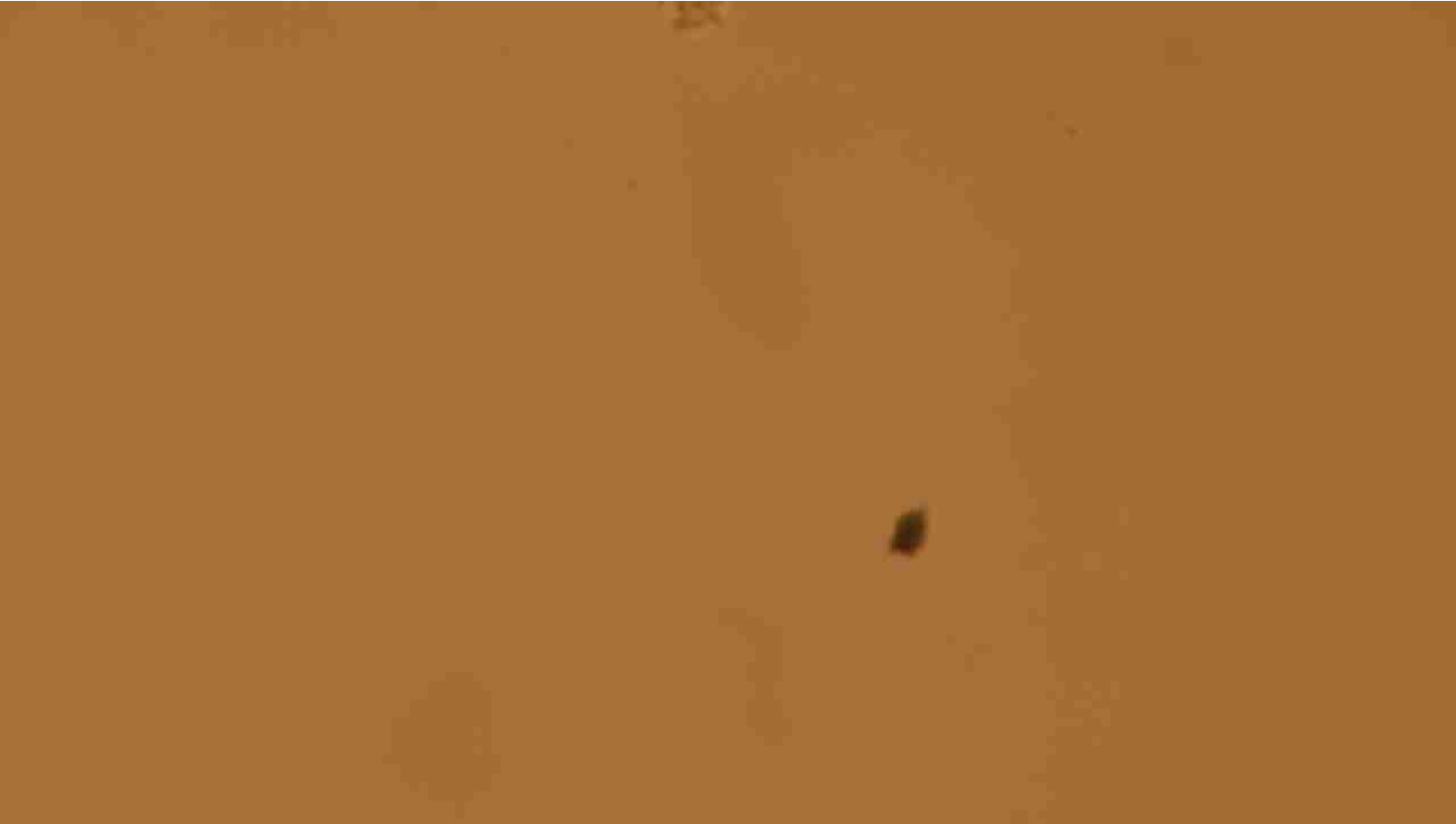




Grafeno
CANSINO



Grafeno
CANSINO



ENERO 2022

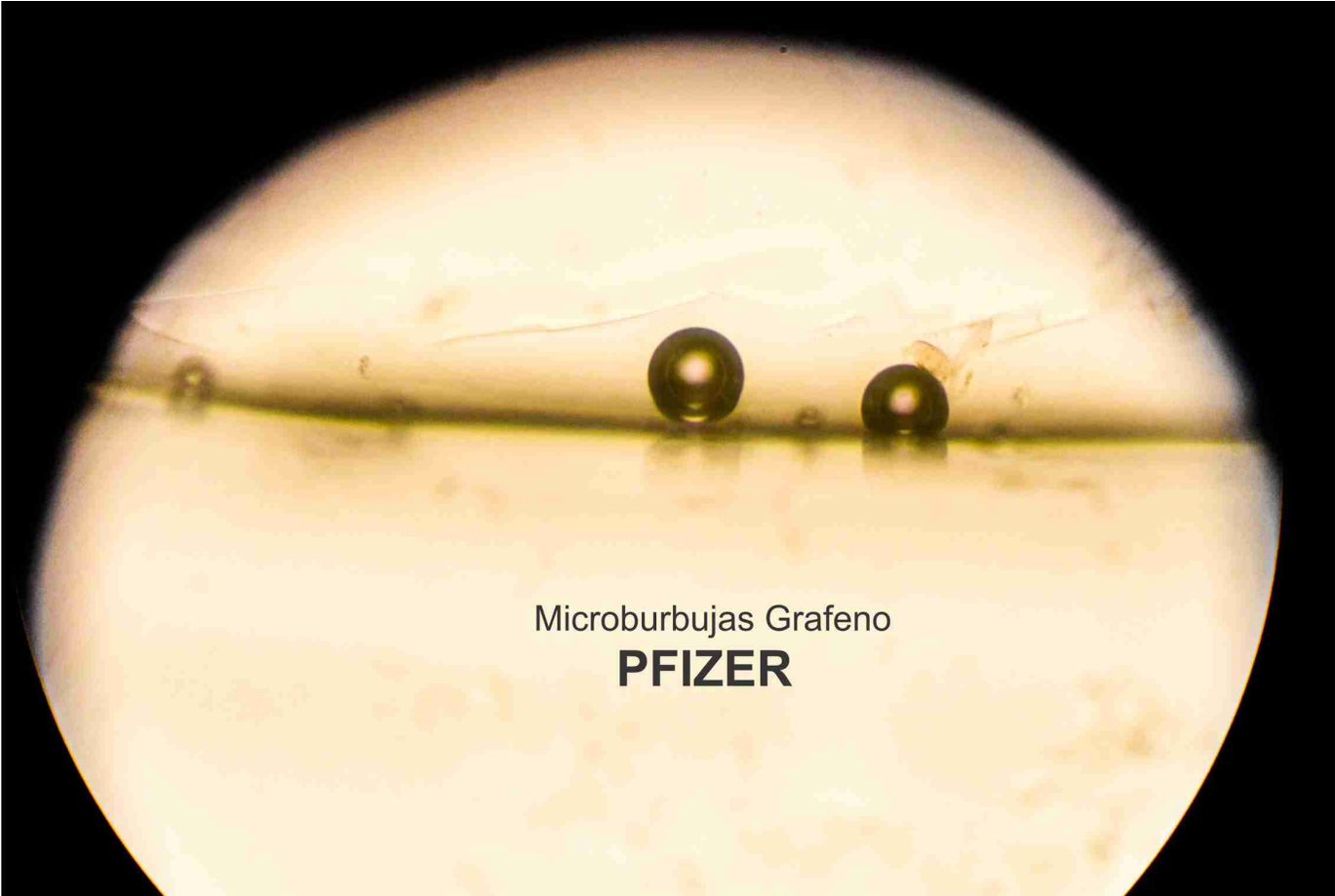
PFIZER

1 Vial analizado





Microcircuito
PFIZER



Microburbujas Grafeno

PFIZER



Grafeno
PFIZER

Grafeno
PFIZER



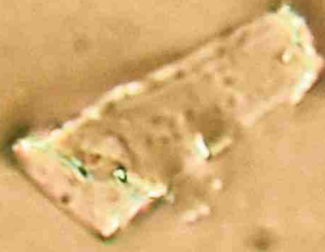
A circular microscopic view of a yellowish liquid. The liquid is filled with numerous small, clear, spherical bubbles of varying sizes. The background is a uniform yellowish color. The text "Microburbujas Grafeno" and "PFIZER" is overlaid on the image.

Microburbujas Grafeno
PFIZER

A circular, light-colored field of view, likely from a microscope, showing numerous small, dark, circular spots scattered across the surface. These spots represent graphene microbubbles. The background has a slight gradient from light yellow to white.

Microburbujas Grafeno
PFIZER

Microcircuito
PFIZER



Grafeno
PFIZER





Microcircuito
PFIZER

Grafeno
PFIZER





Microburbujas y Grafeno

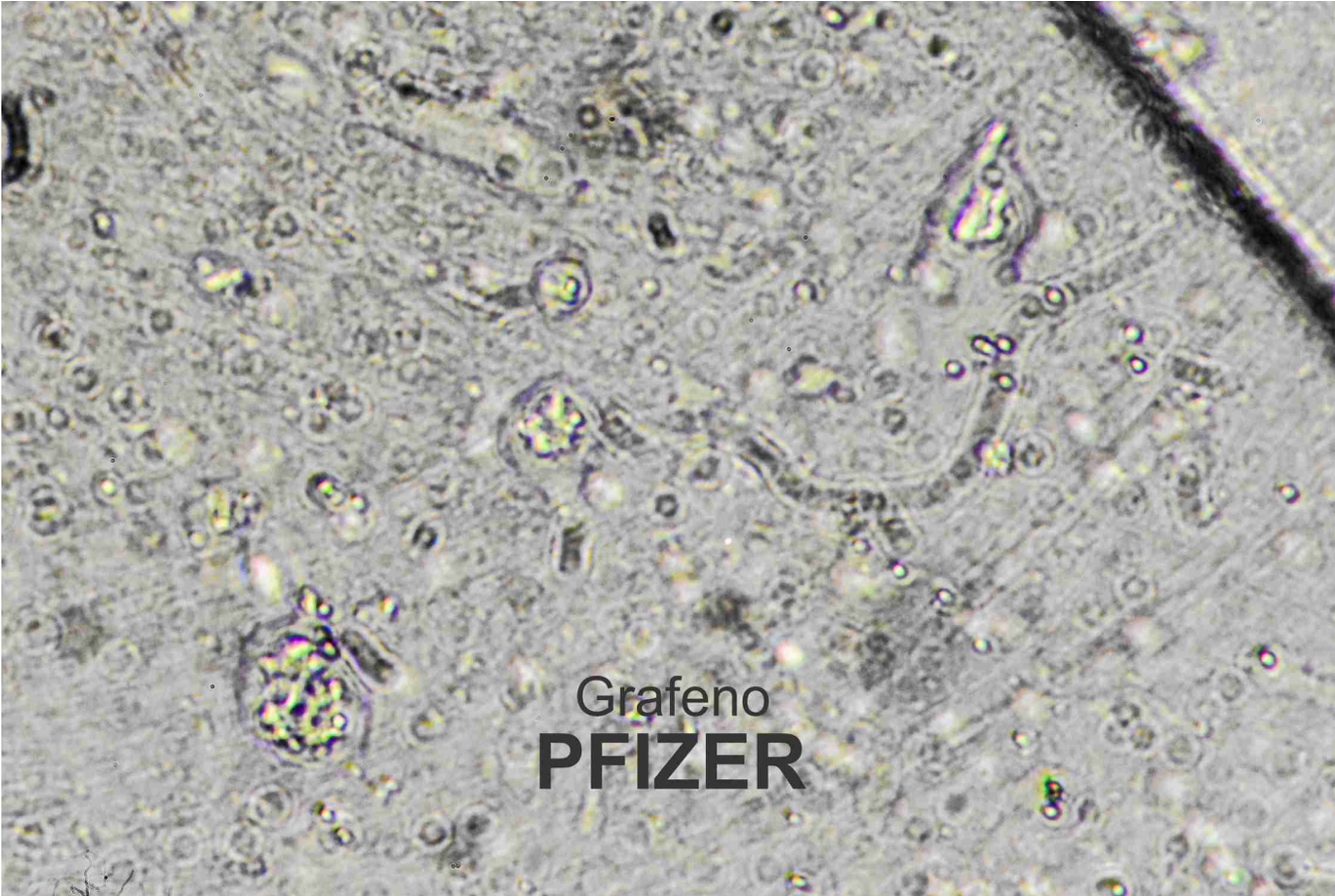
PFIZER



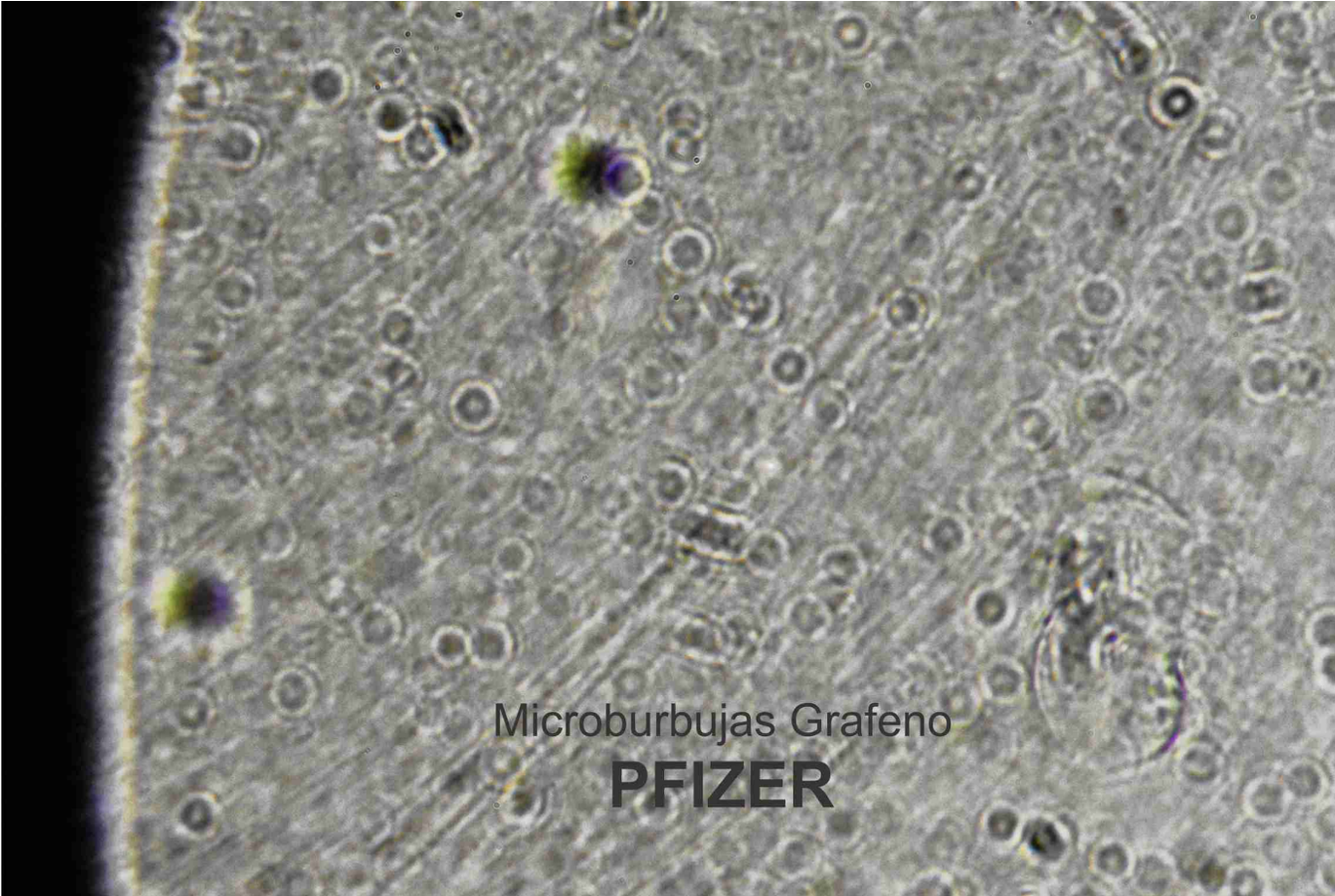
Grafeno
PFIZER



Grafeno
PFIZER



Grafeno
PFIZER



Microburbujas Grafeno

PFIZER

Grafeno
PFIZER



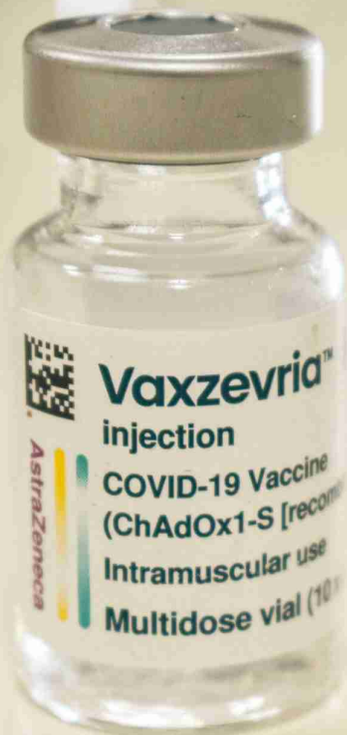
Grafeno
PFIZER

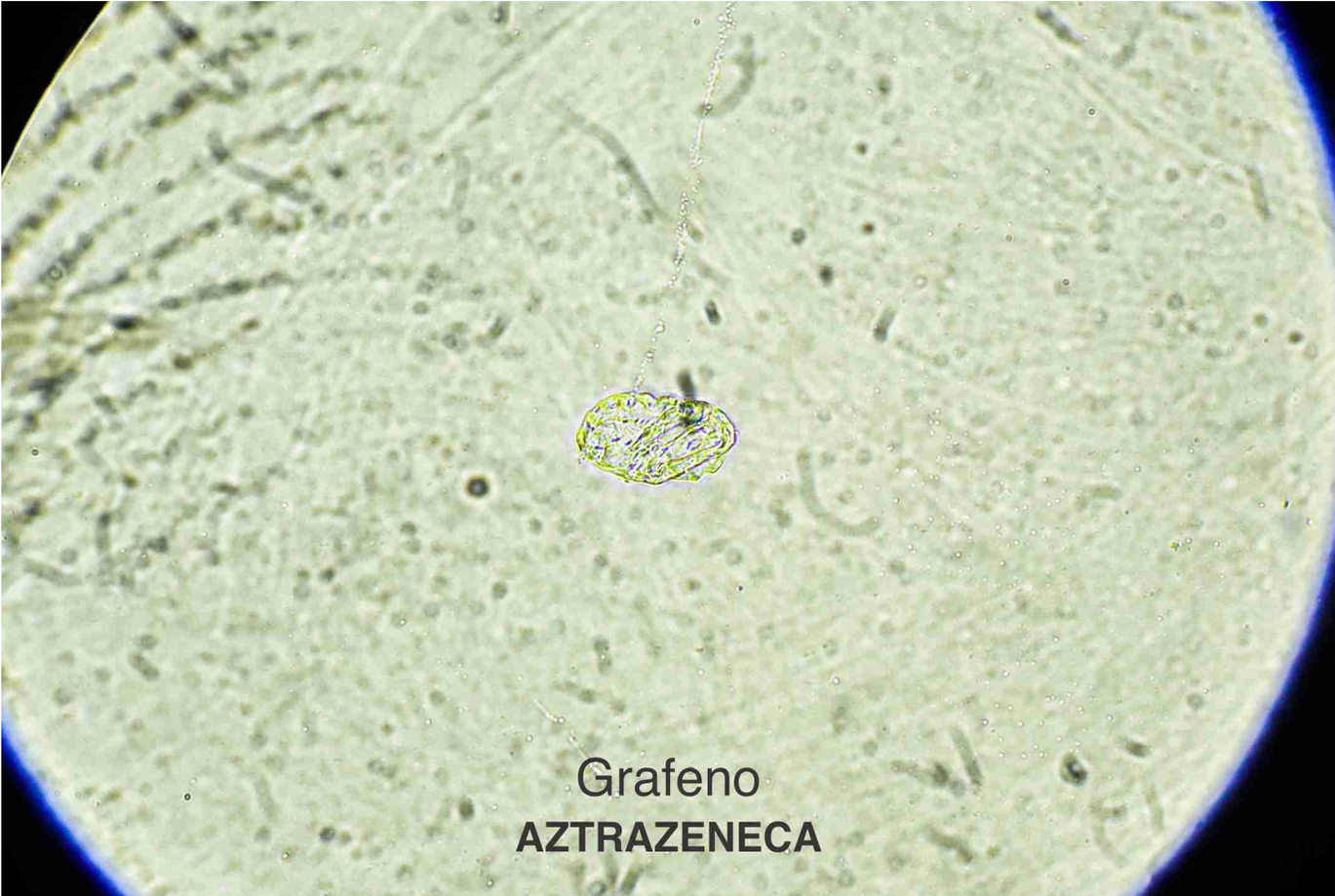


ENERO 2022

ASTRAZÉNECA

1 Vial analizado





Grafeno
AZTRAZENECA



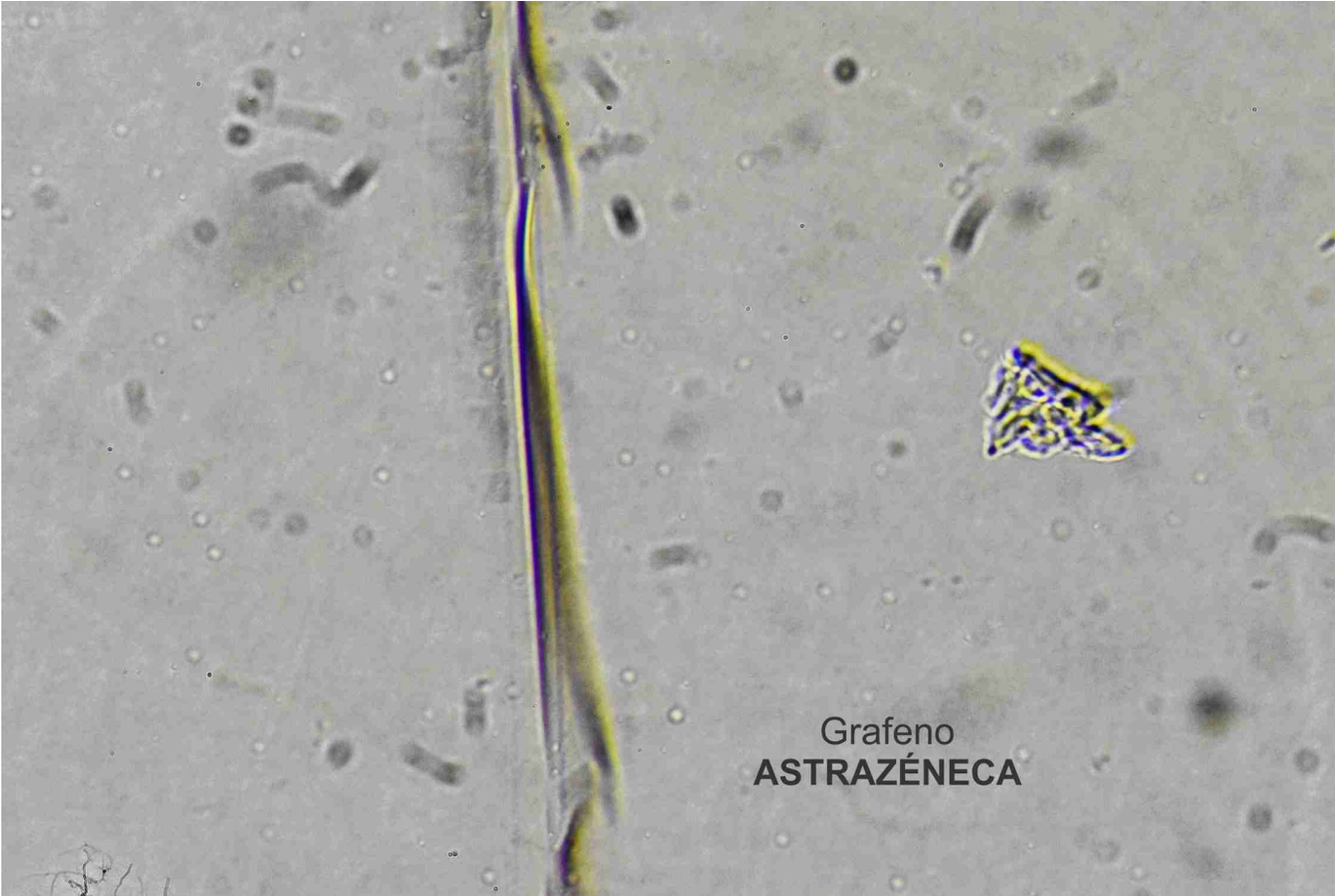
Grafeno
ASTRAZÉNECA



Grafeno
ASTRAZÉNECA



Cinta de Grafeno
ASTRAZÉNECA



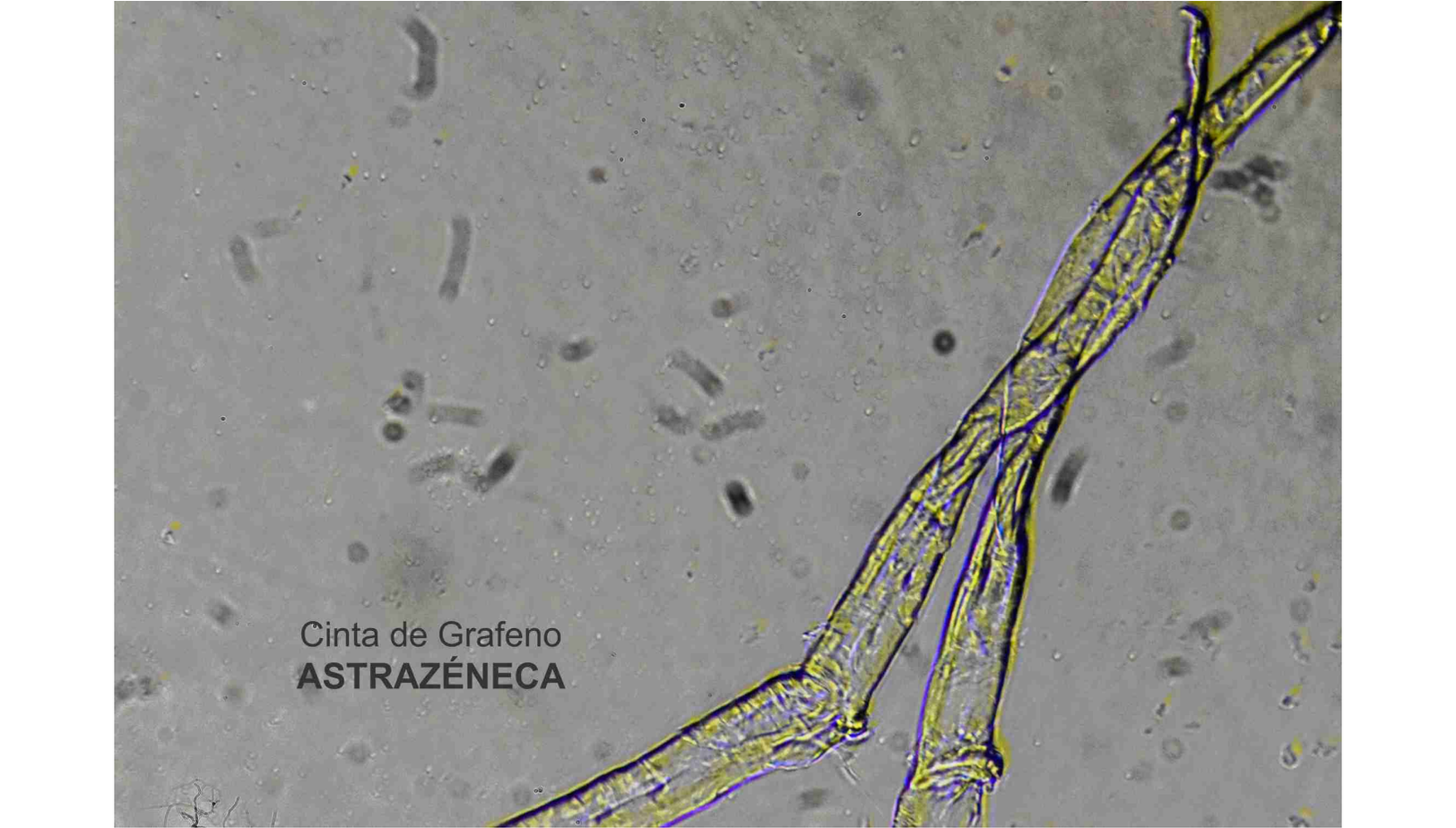
Grafeno
ASTRAZÉNECA



Cinta de Grafeno
ASTRAZÉNECA



Microburbujas
ASTRAZÉNECA

A microscopic image showing a long, thin, yellowish-brown ribbon-like structure, likely a graphene ribbon, extending diagonally from the bottom left towards the top right. The ribbon has a textured, fibrous appearance with some internal structure visible. The background is a light gray, textured surface with numerous small, dark, irregular particles scattered throughout. The text "Cinta de Grafeno" and "ASTRAZÉNECA" is overlaid on the left side of the image.

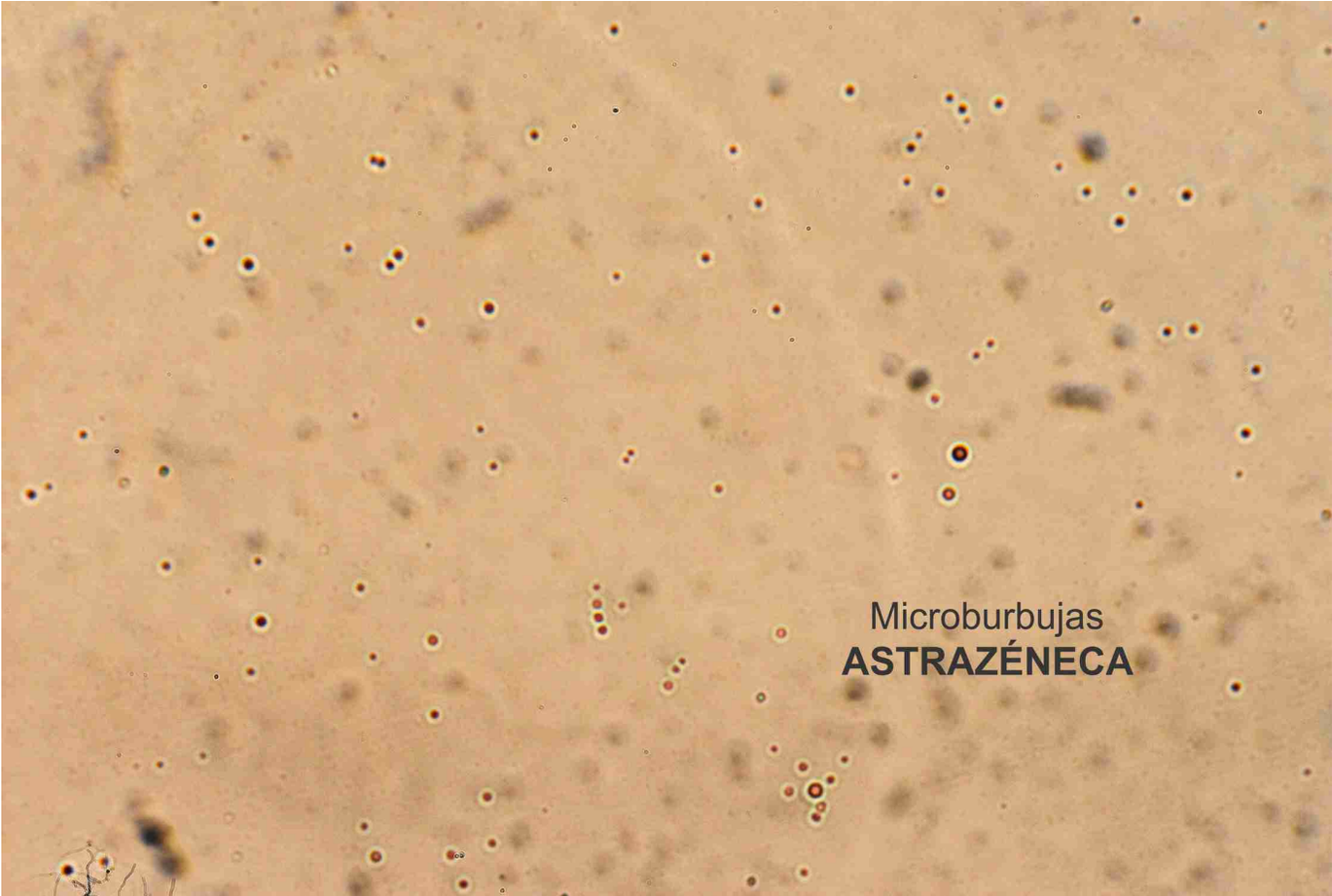
Cinta de Grafeno
ASTRAZÉNECA



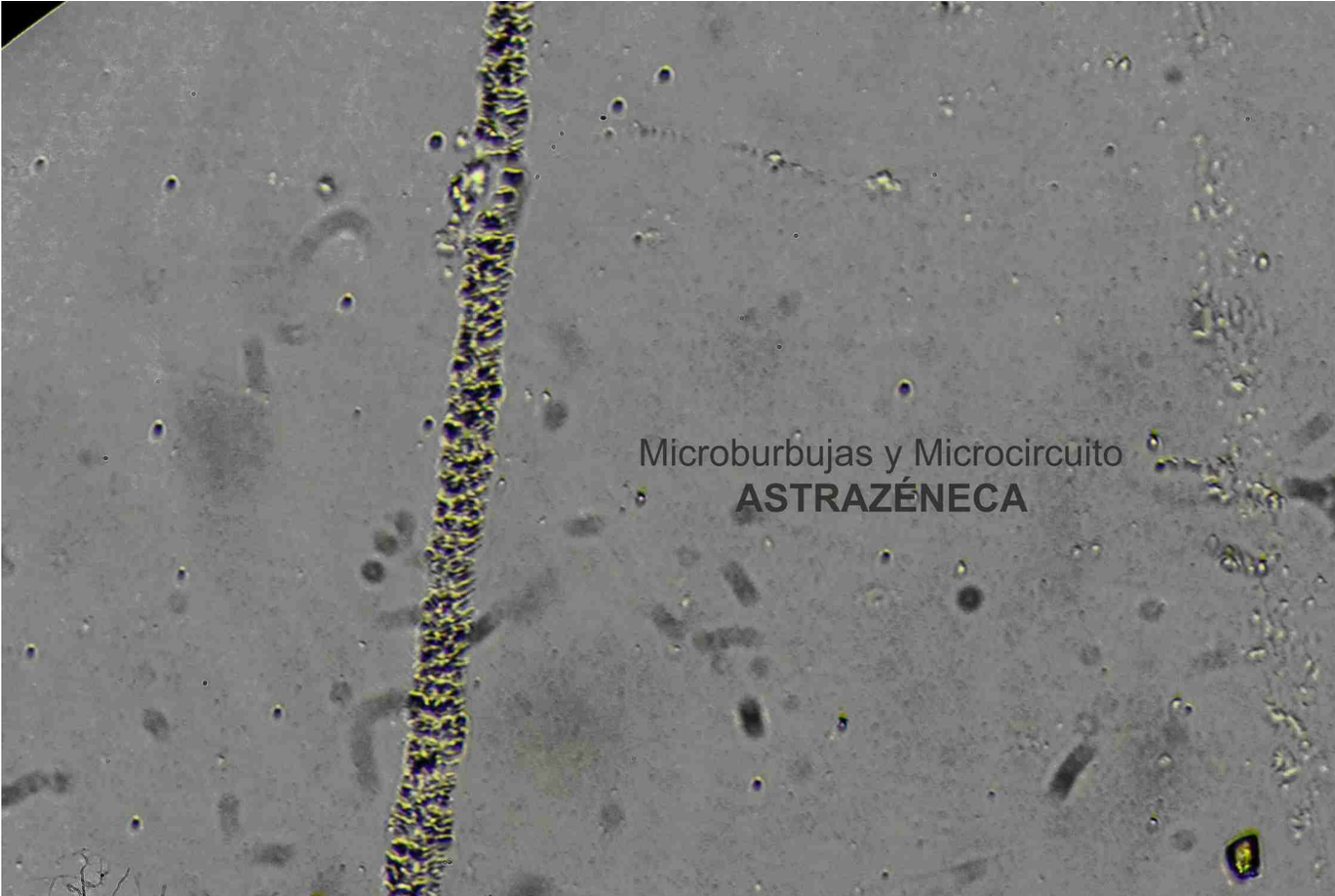
Cinta de Grafeno
ASTRAZÉNECA



Grafeno y Microcircuito
ASTRAZÉNECA



Microburbujas
ASTRAZÉNECA



Microburbujas y Microcircuito
ASTRAZÉNECA



ASTRAZÉNECA



Grafeno
ASTRAZÉNECA



Cinta de Grafeno
ASTRAZÉNECA



Mariposa de Grafeno
ASTRAZÉNECA



Microcircuito
ASTRAZÉNECA



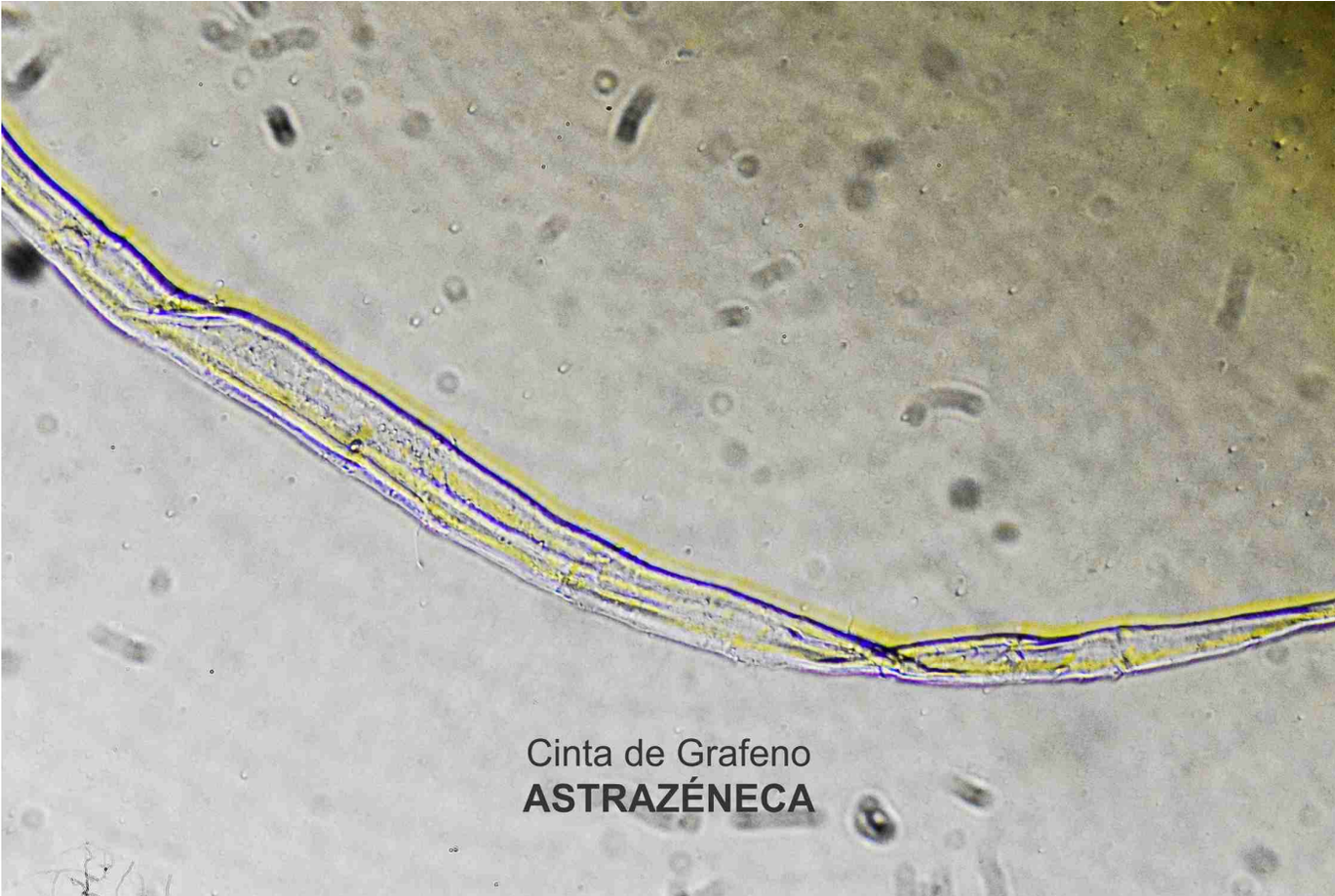
Microcircuito
ASTRAZÉNECA



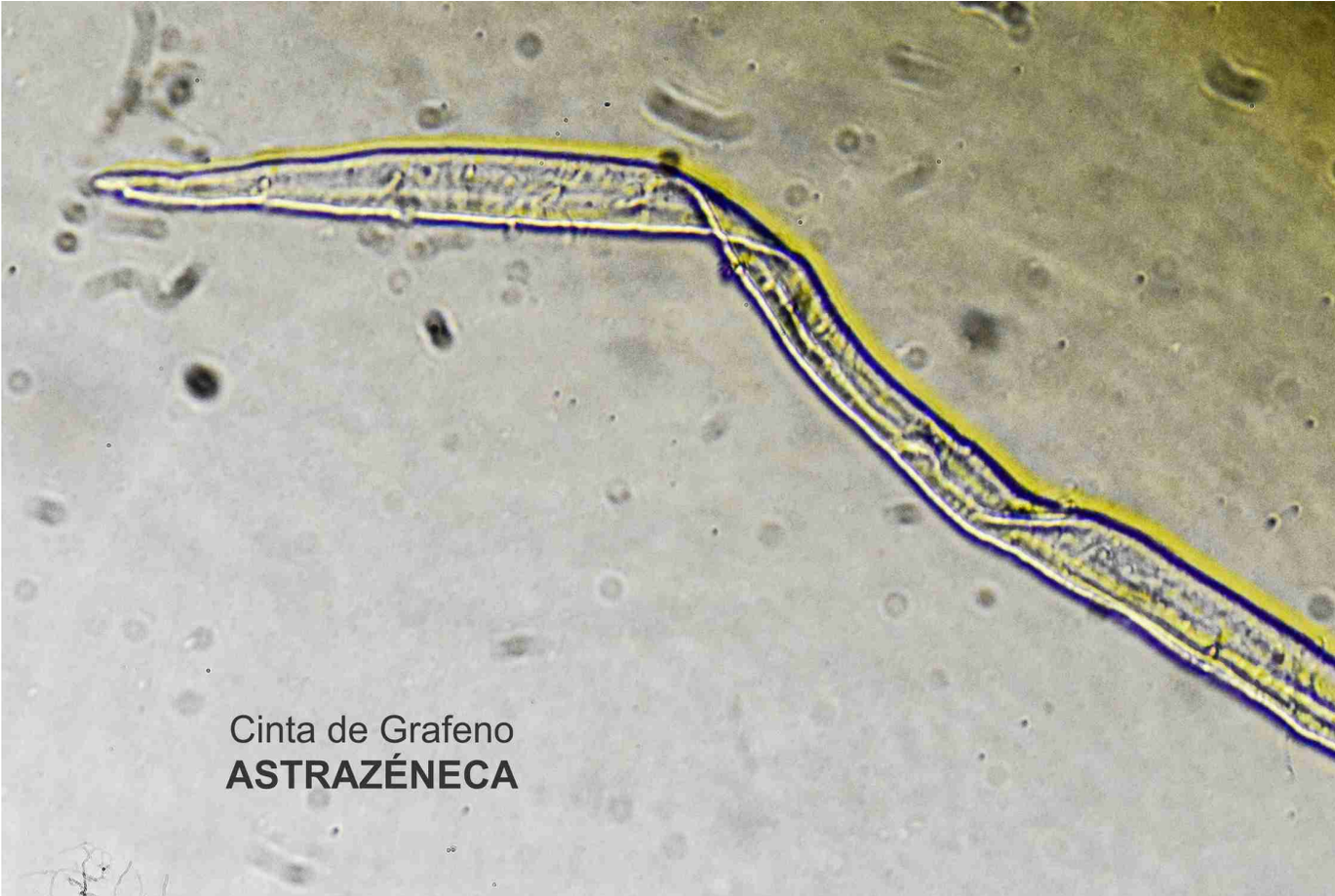
Grafeno
ASTRAZÉNECA



Mariposa de Grafeno
ASTRAZÉNECA



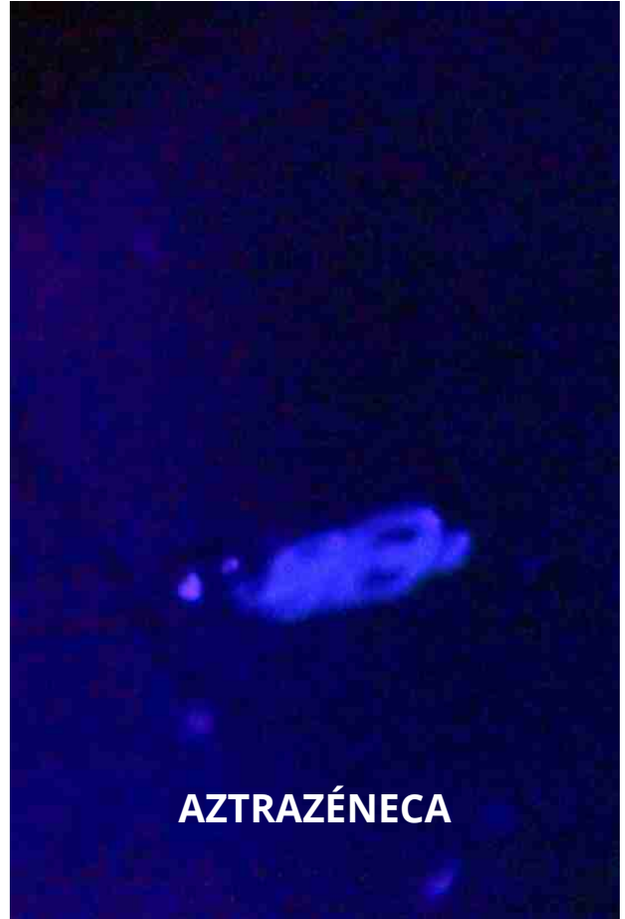
Cinta de Grafeno
ASTRAZÉNECA



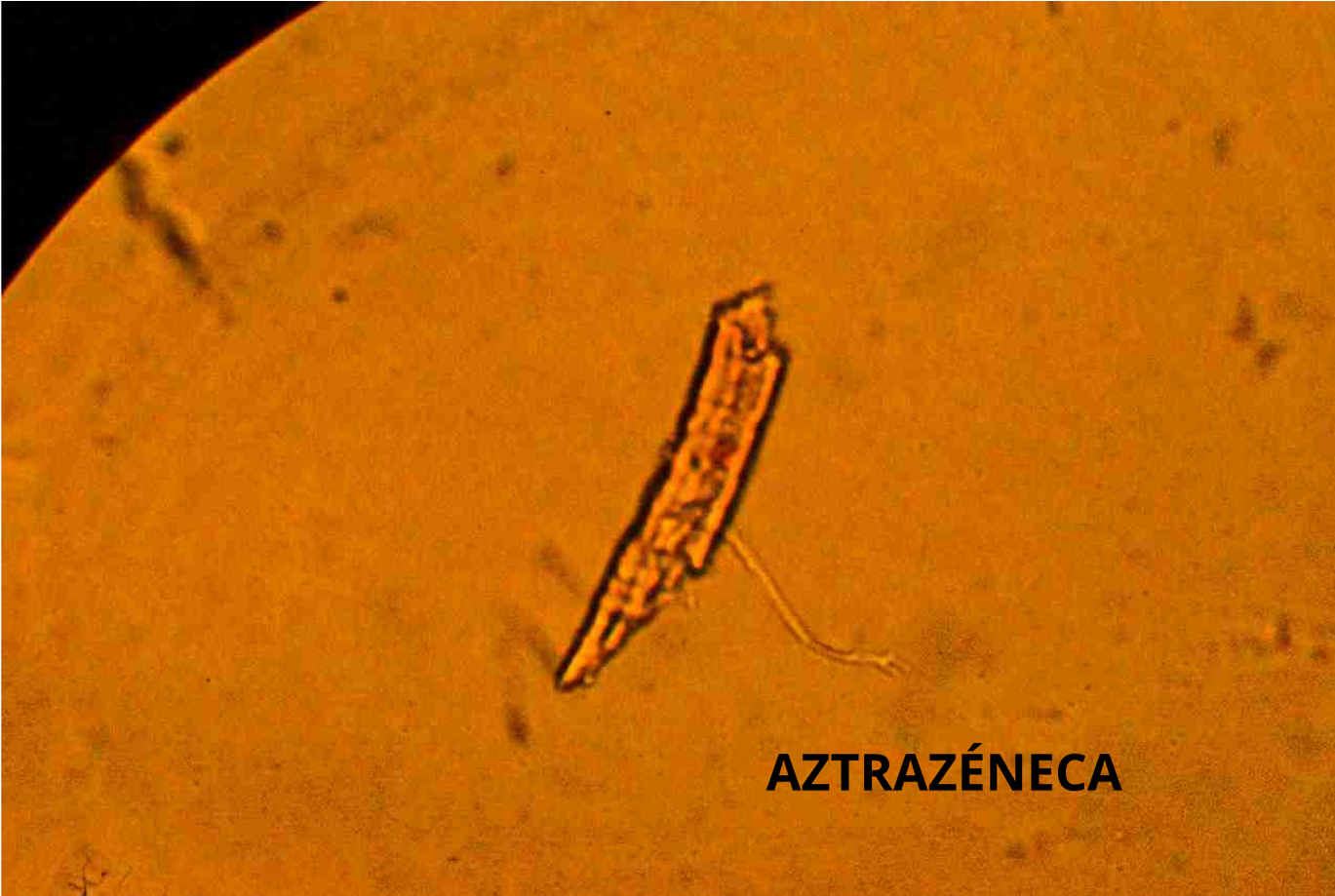
Cinta de Grafeno
ASTRAZÉNECA



AZTRAZÉNECA



AZTRAZÉNECA

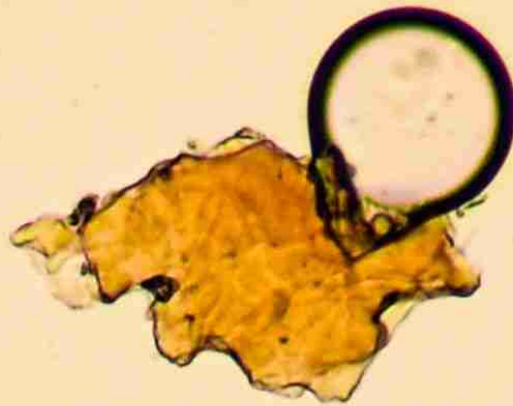


AZTRAZÉNECA

SINOPHARM

2 viales analizados





Grafeno y Microburbujas
SINOPHARM

Grafeno
SINOPHARM





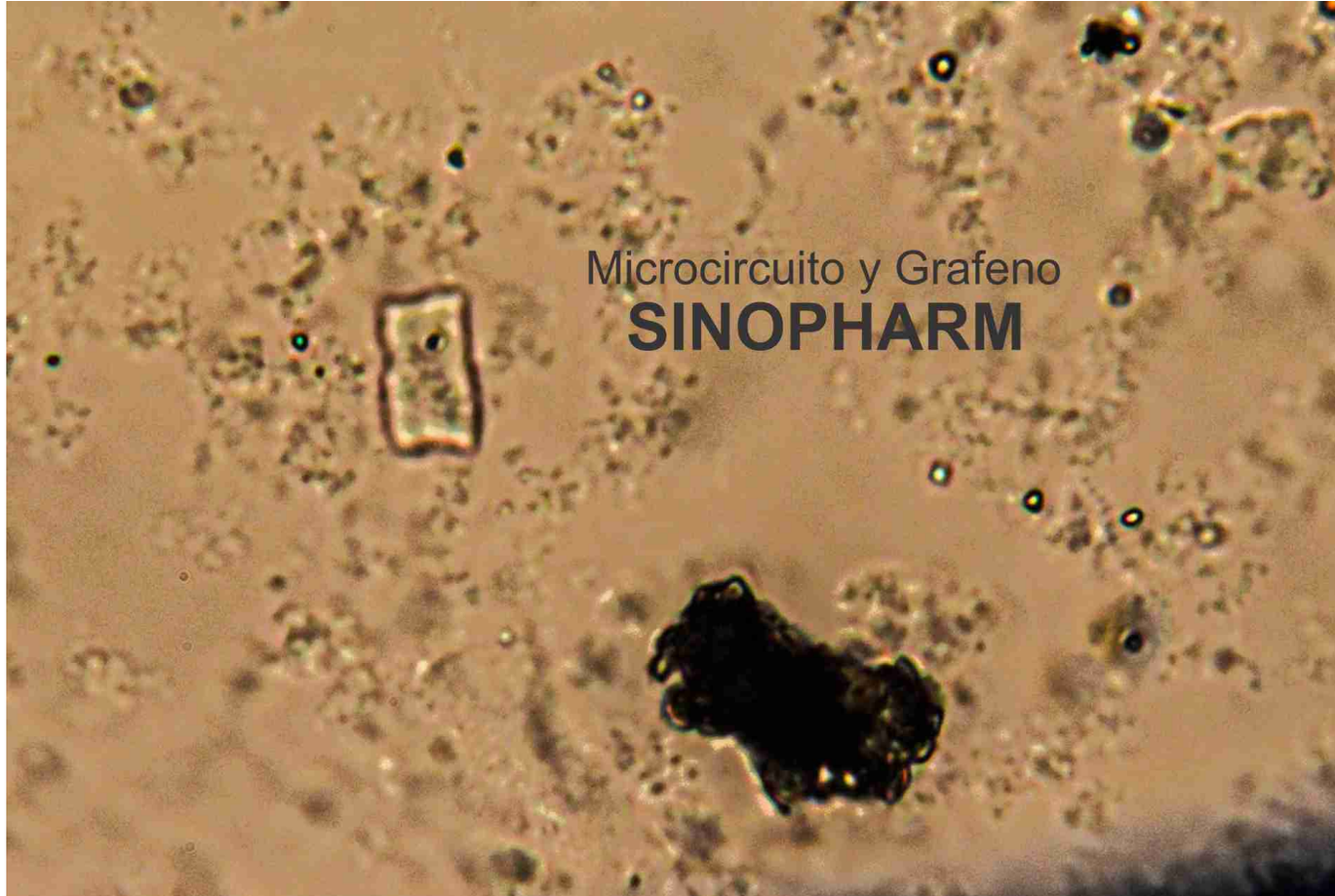
Grafeno
SINOPHARM



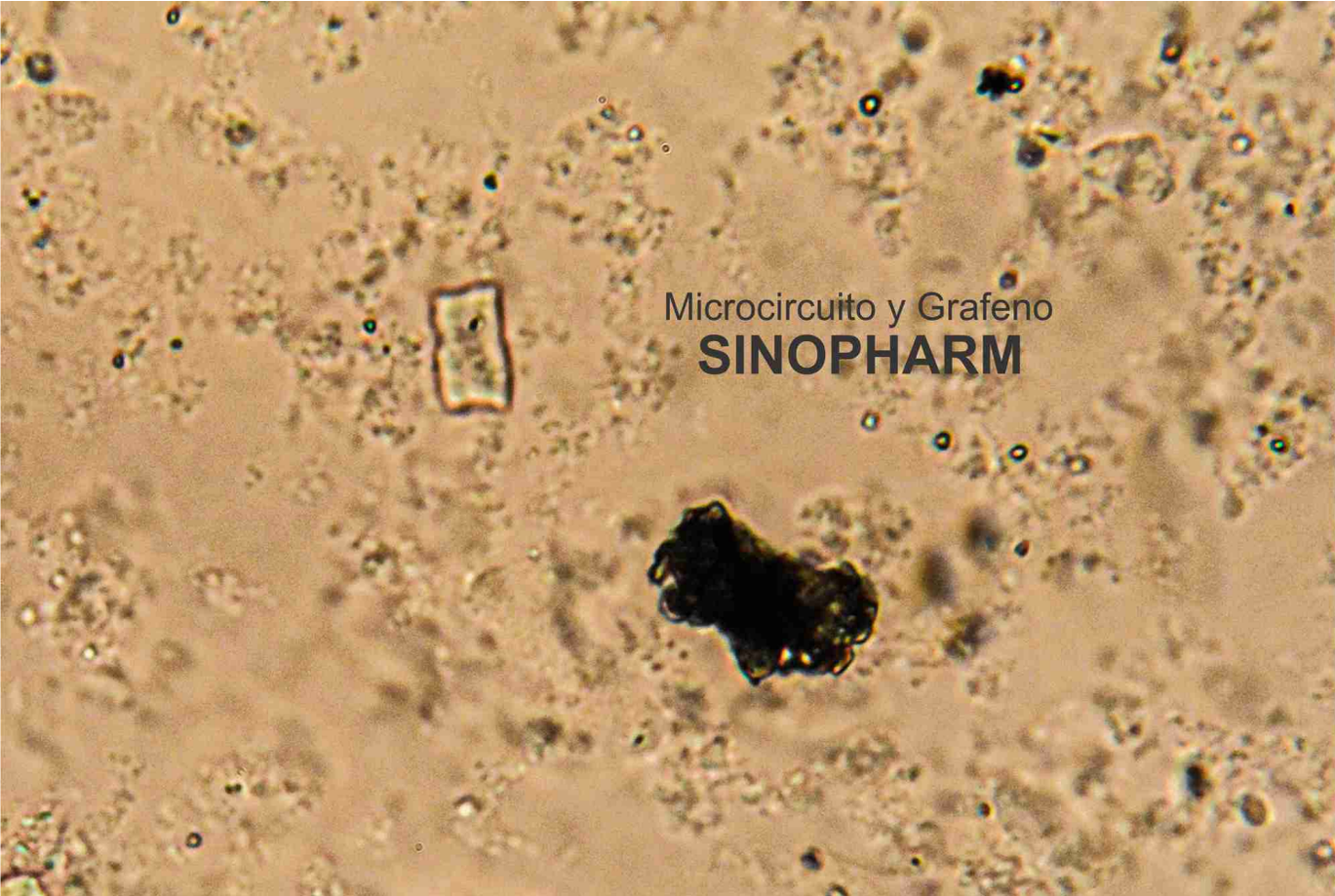
Microcircuito
SINOPHARM

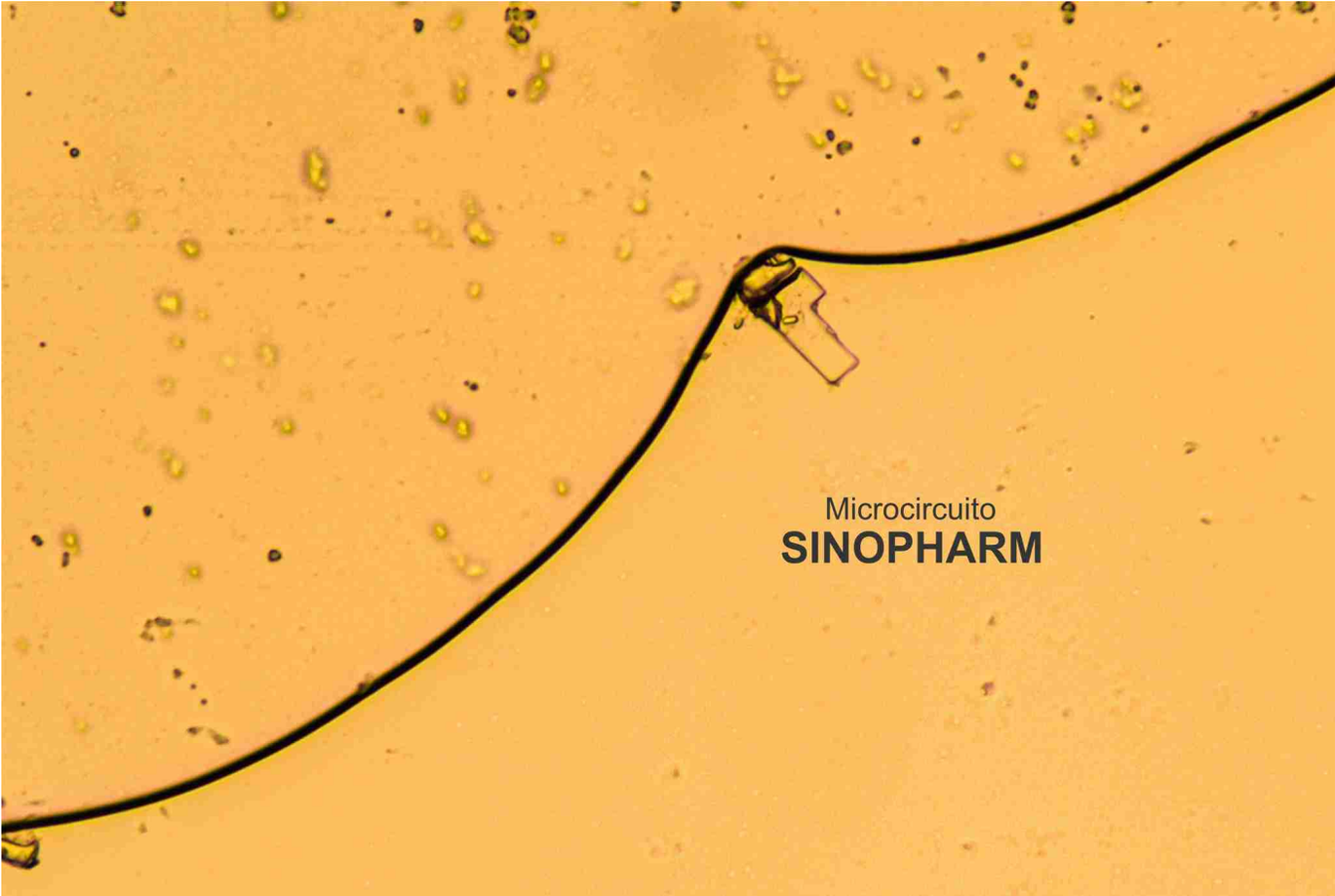


Microcircuito y Grafeno
SINOPHARM



Microcircuito y Grafeno
SINOPHARM





Microcircuito
SINOPHARM



Microcircuito
SINOPHARM



Microcircuito
SINOPHARM



Grafeno
SINOPHARM

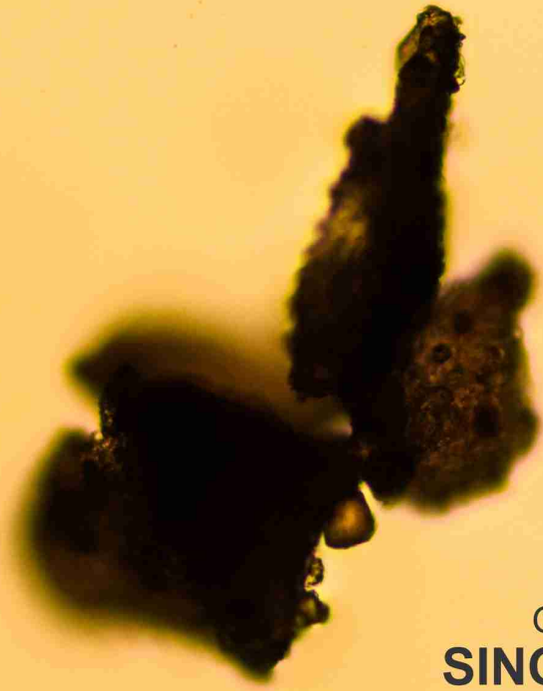
Grafeno
SINOPHARM



Grafeno
SINOPHARM

Grafeno
SINOPHARM





Grafeno
SINOPHARM

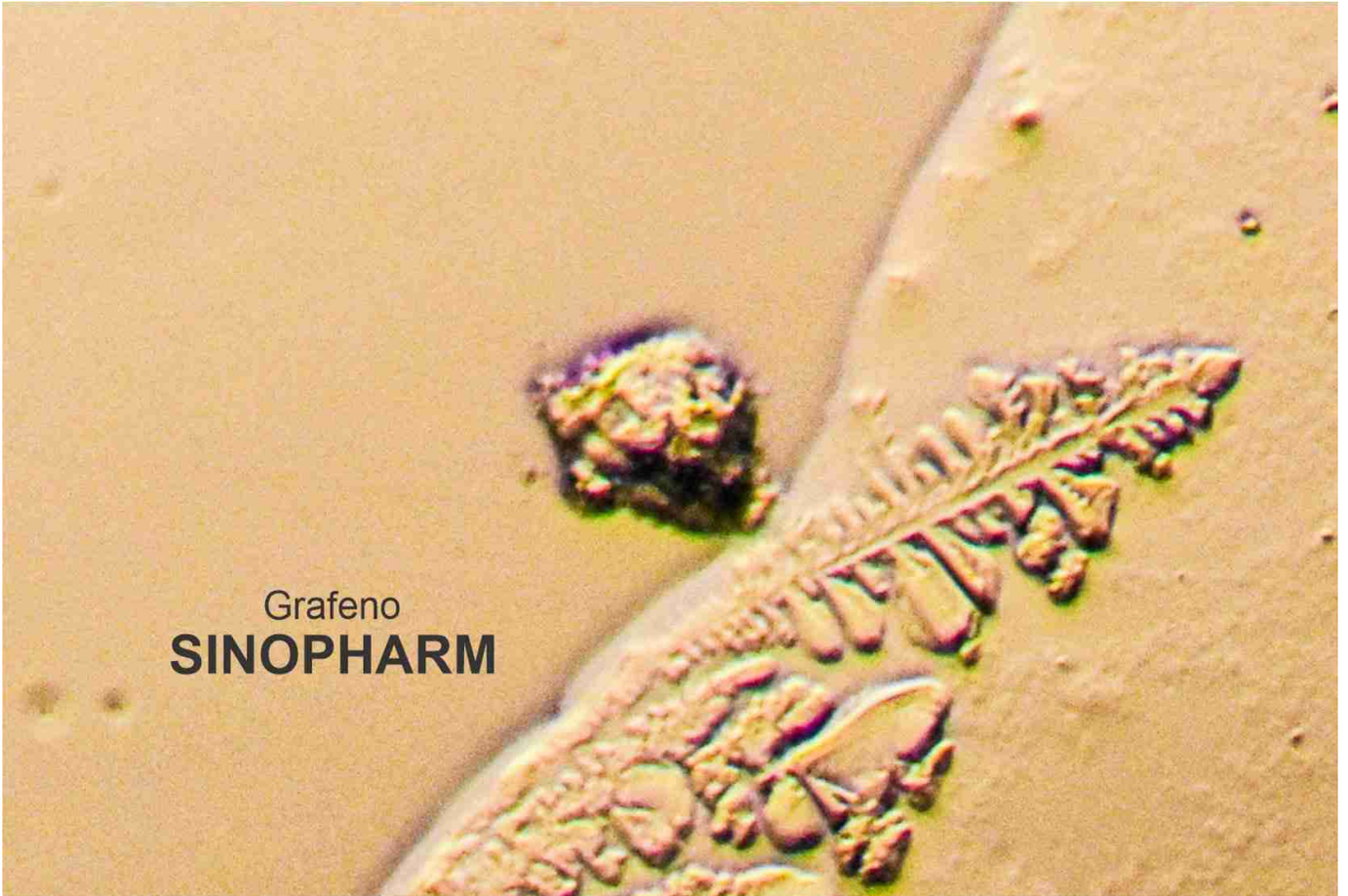


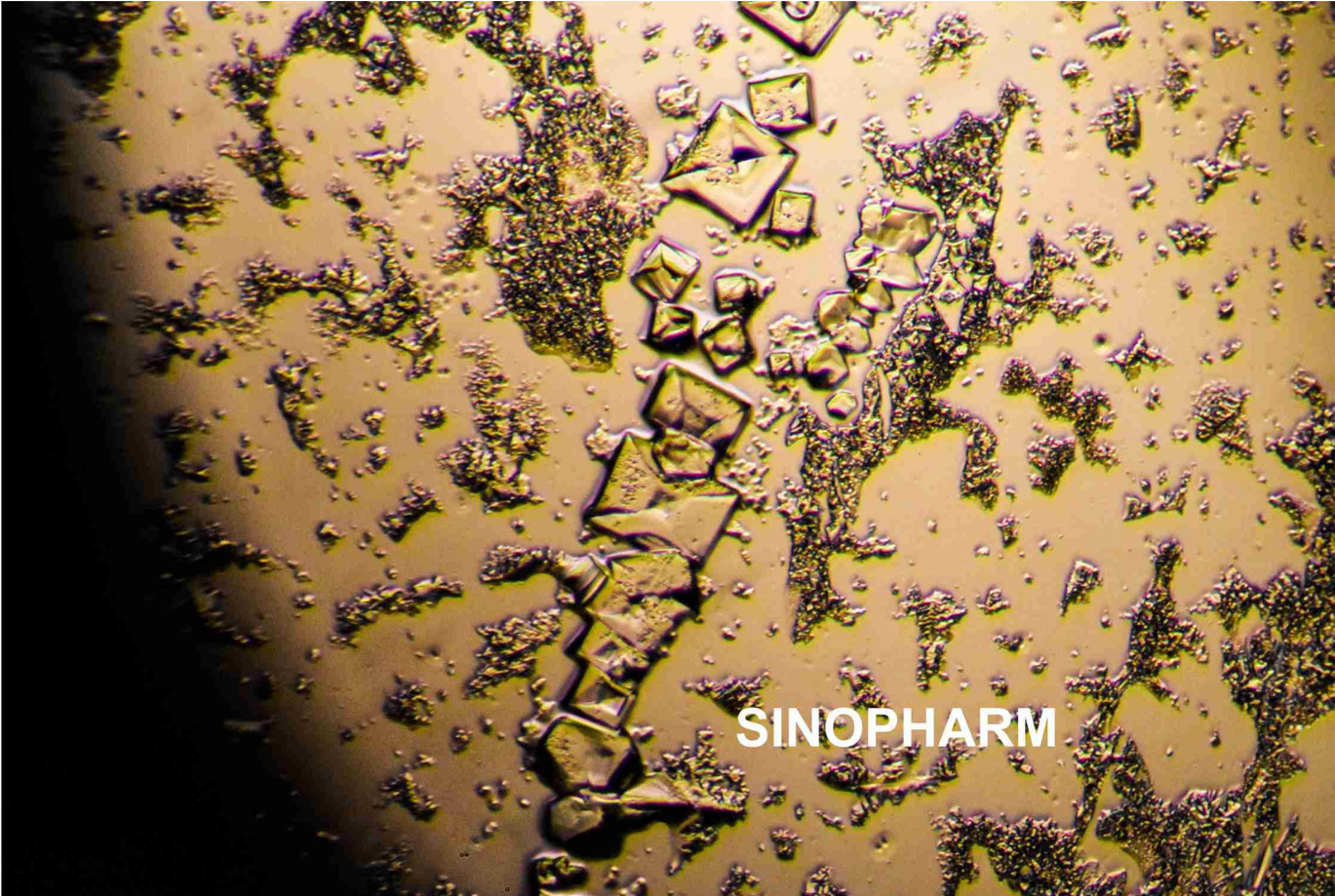
Grafeno
SINOPHARM



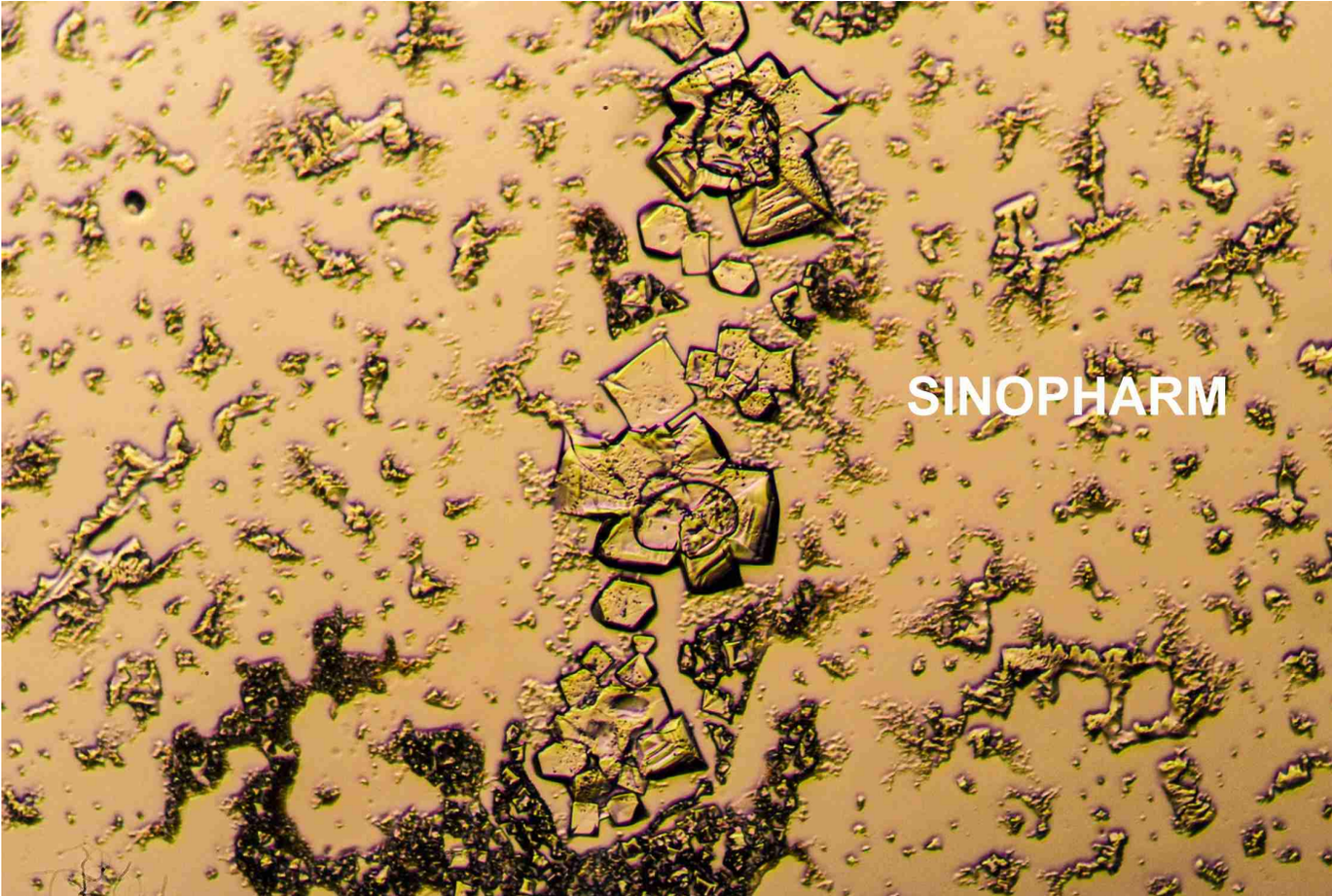
Grafeno
SINOPHARM

Grafeno
SINOPHARM

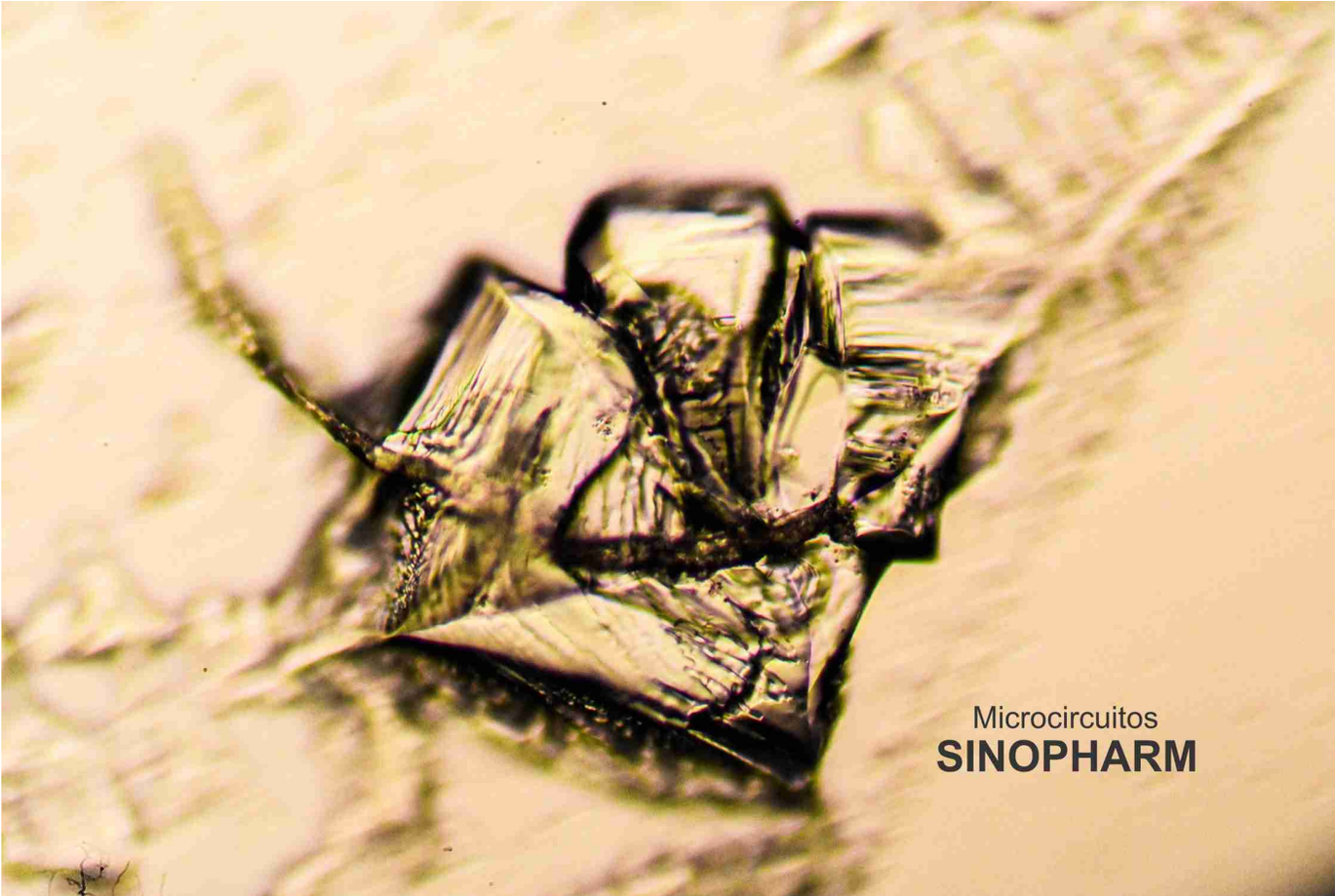




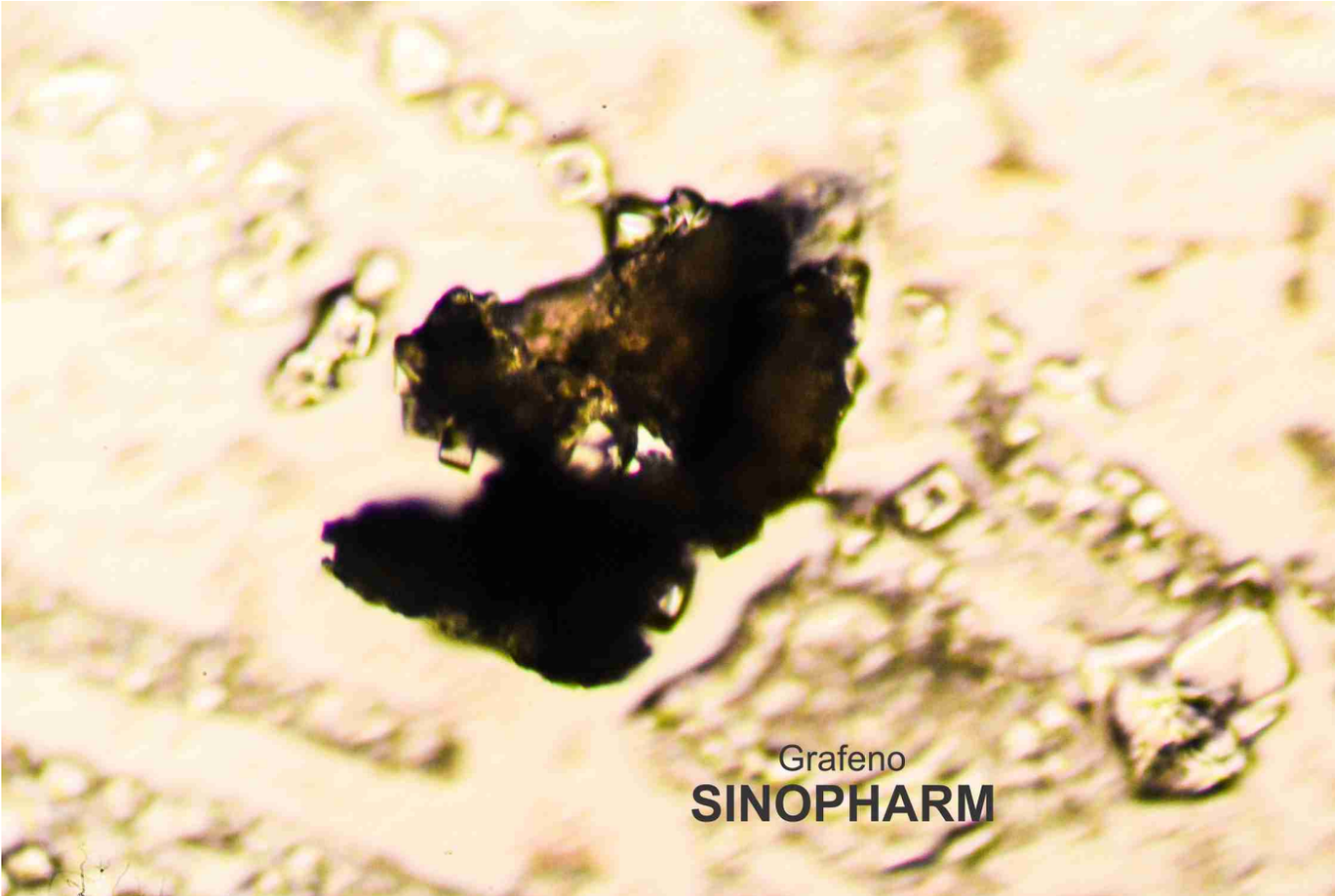
SINOPHARM



SINOPHARM



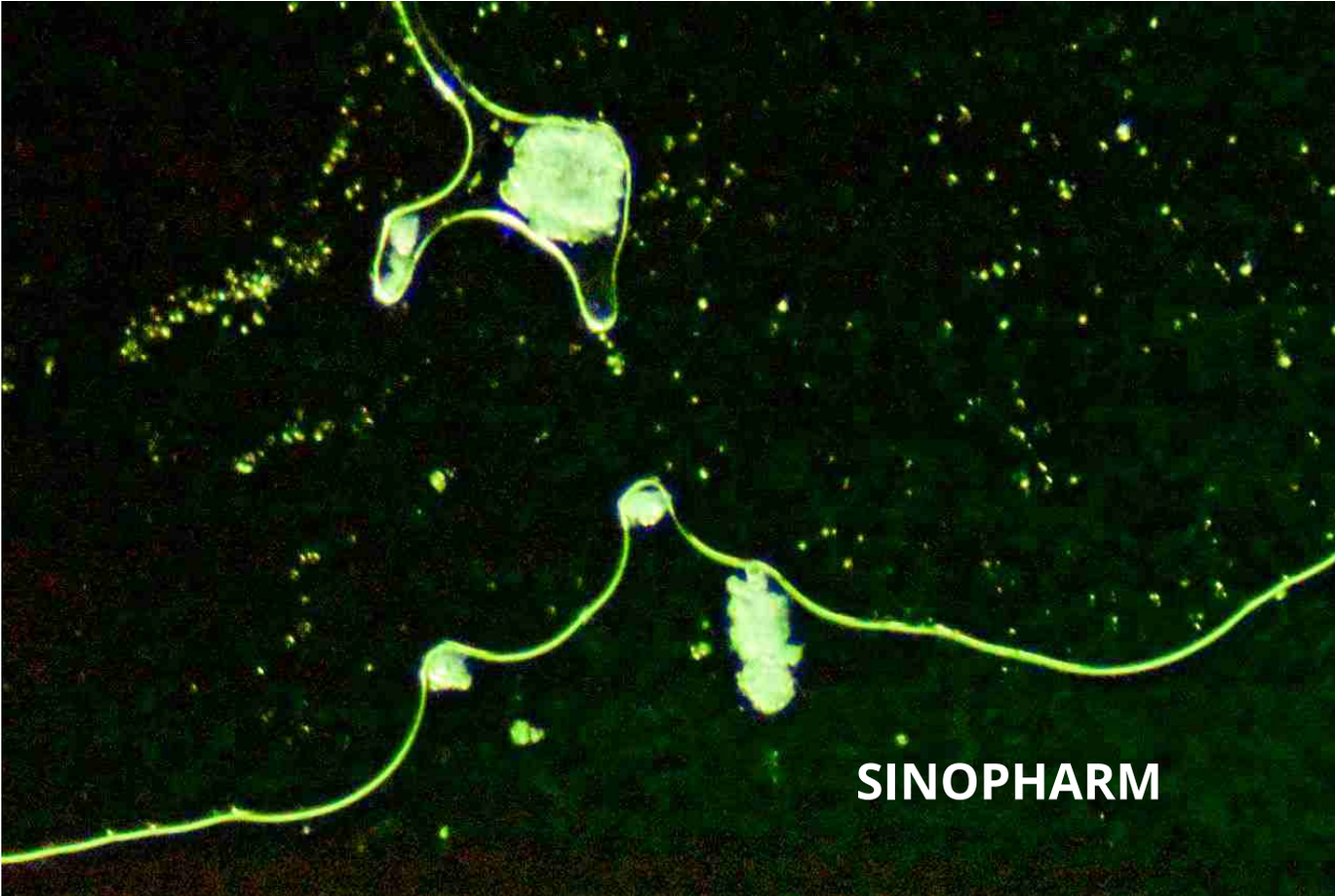
Microcircuitos
SINOPHARM

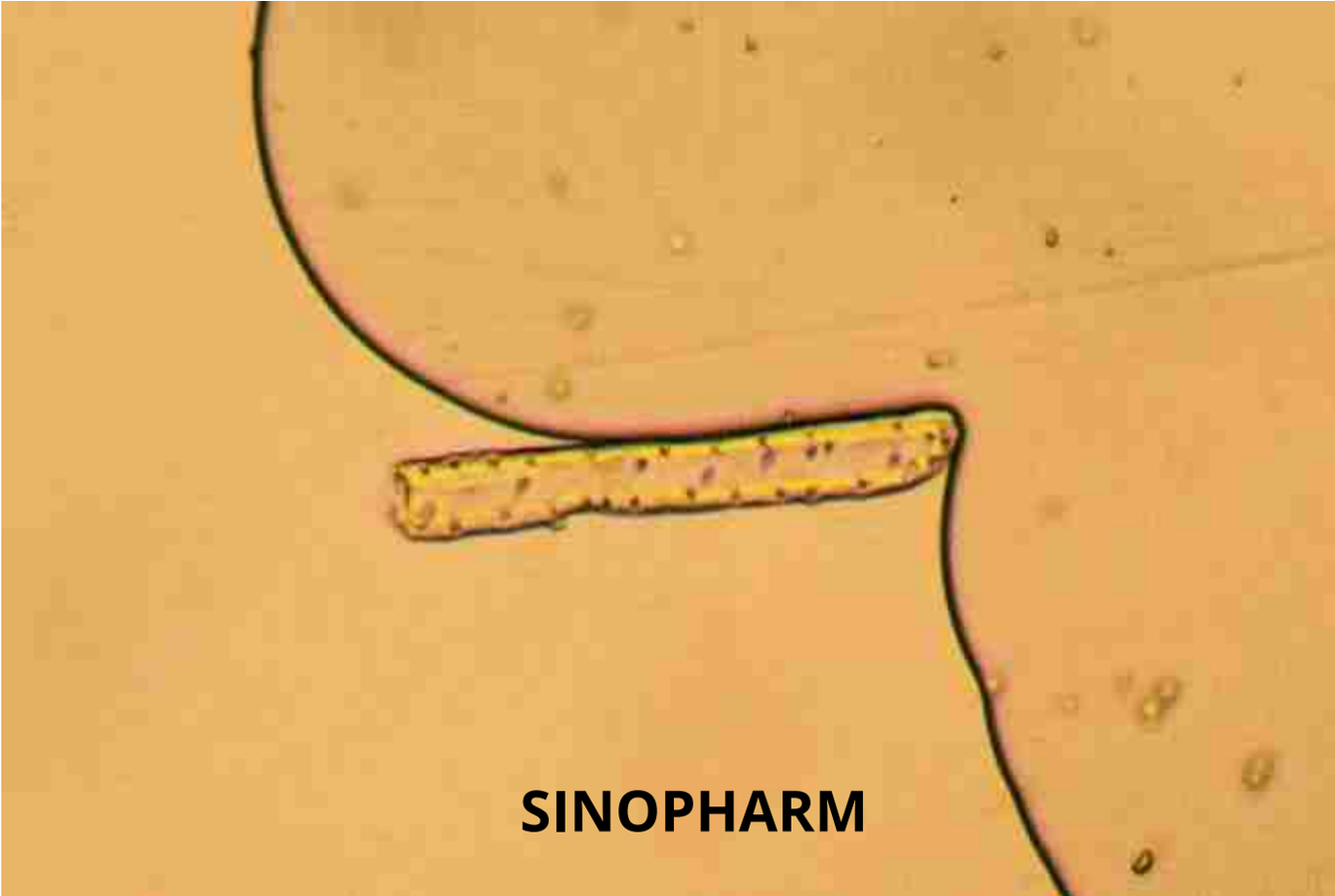


Grafeno
SINOPHARM

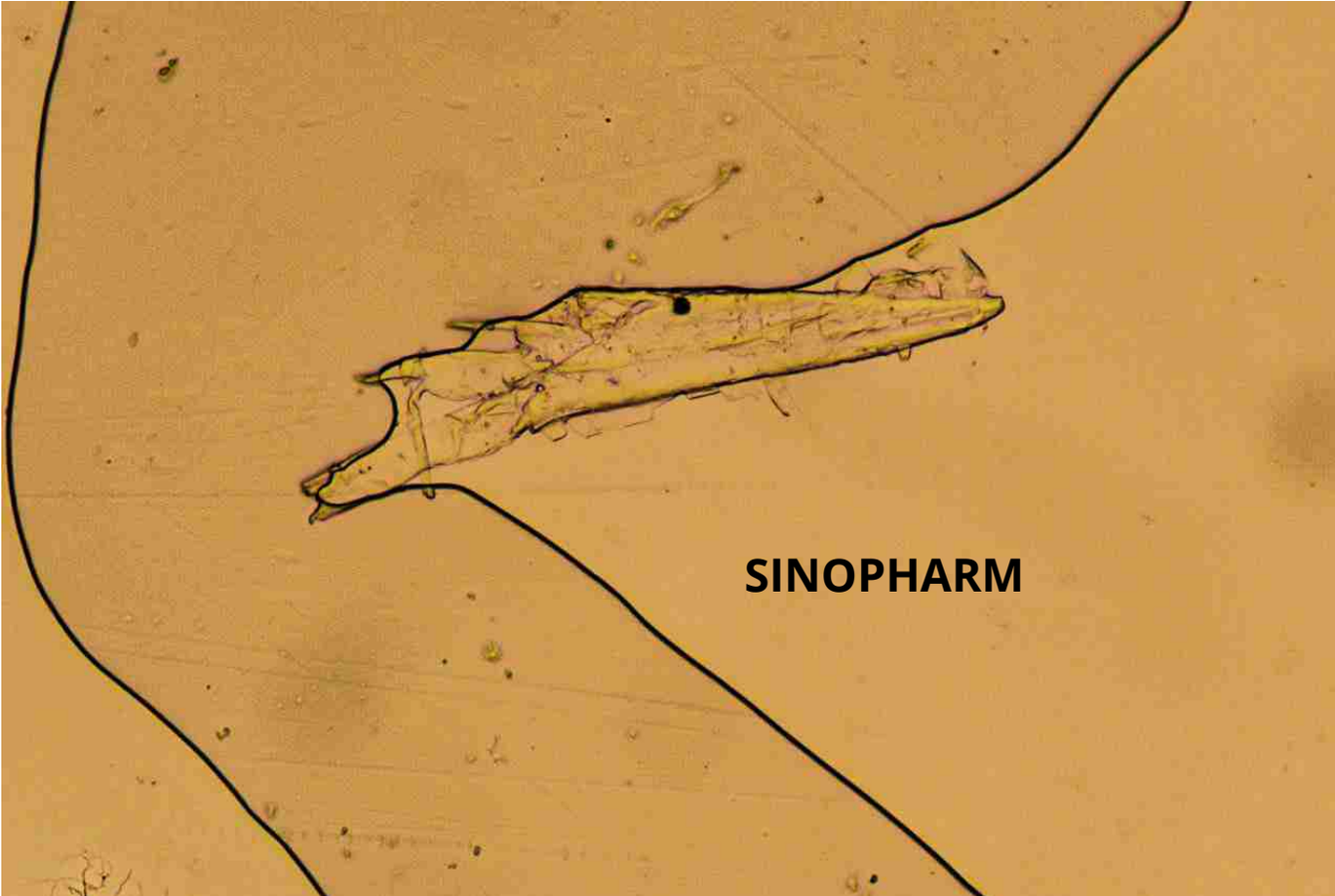


SINOPHARM

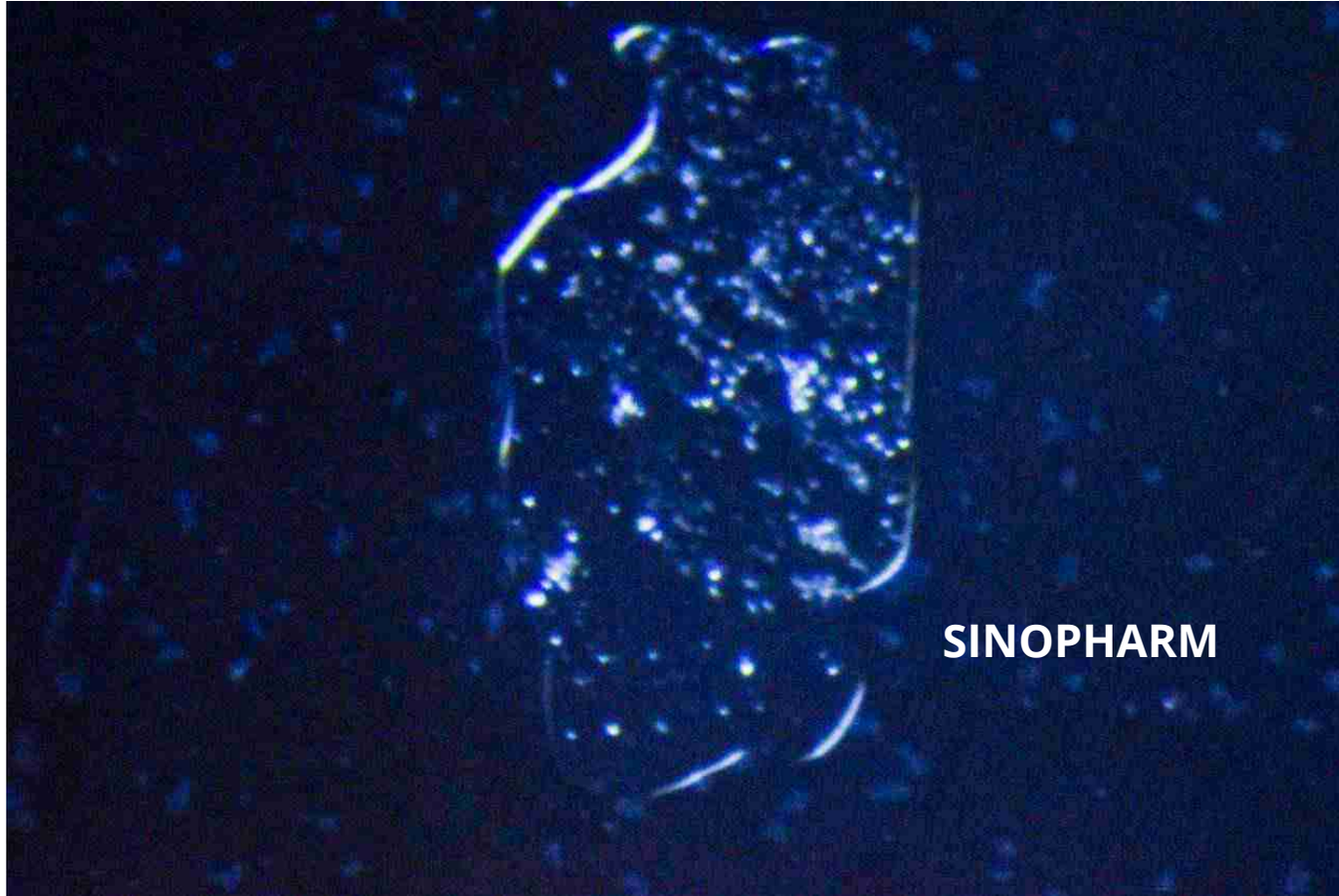




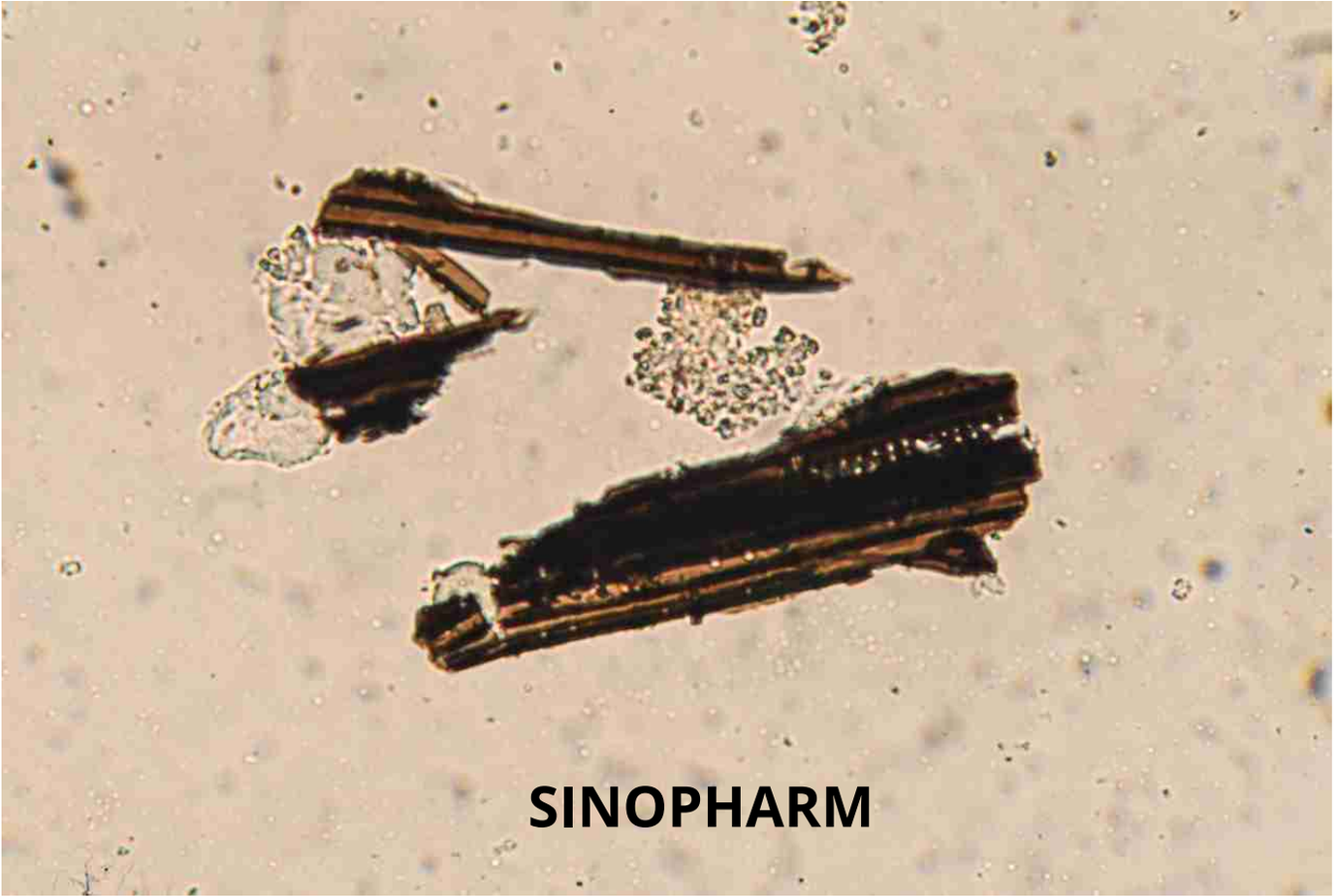
SINOPHARM



SINOPHARM



SINOPHARM



SINOPHARM



VIDEO SINOPHARM



VIDEO SINOPHARM

Created with



Wondershare
UniConverter

VIDEO SINOPHARM

SPUTNIK

Primer Componente,
4 Viales analizados



ENERO 2022

SPUTNIK

Segundo Componente
2 viales analizados





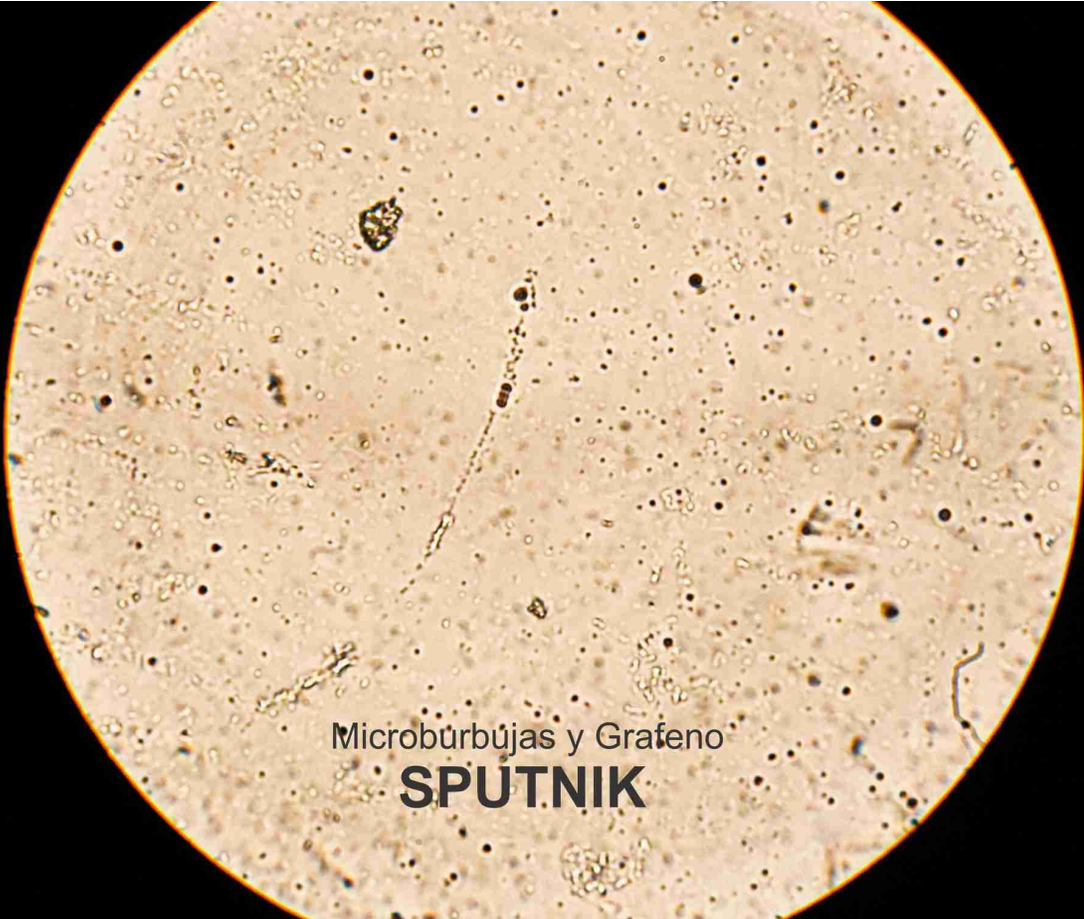
Grafeno
SPUTNIK



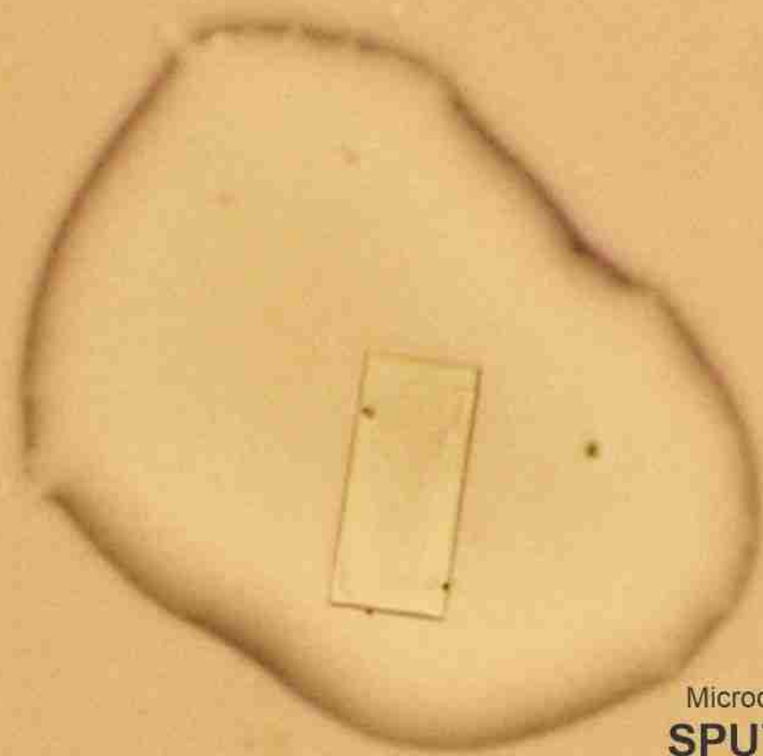
Cintas de Grafeno
SPUTNIK



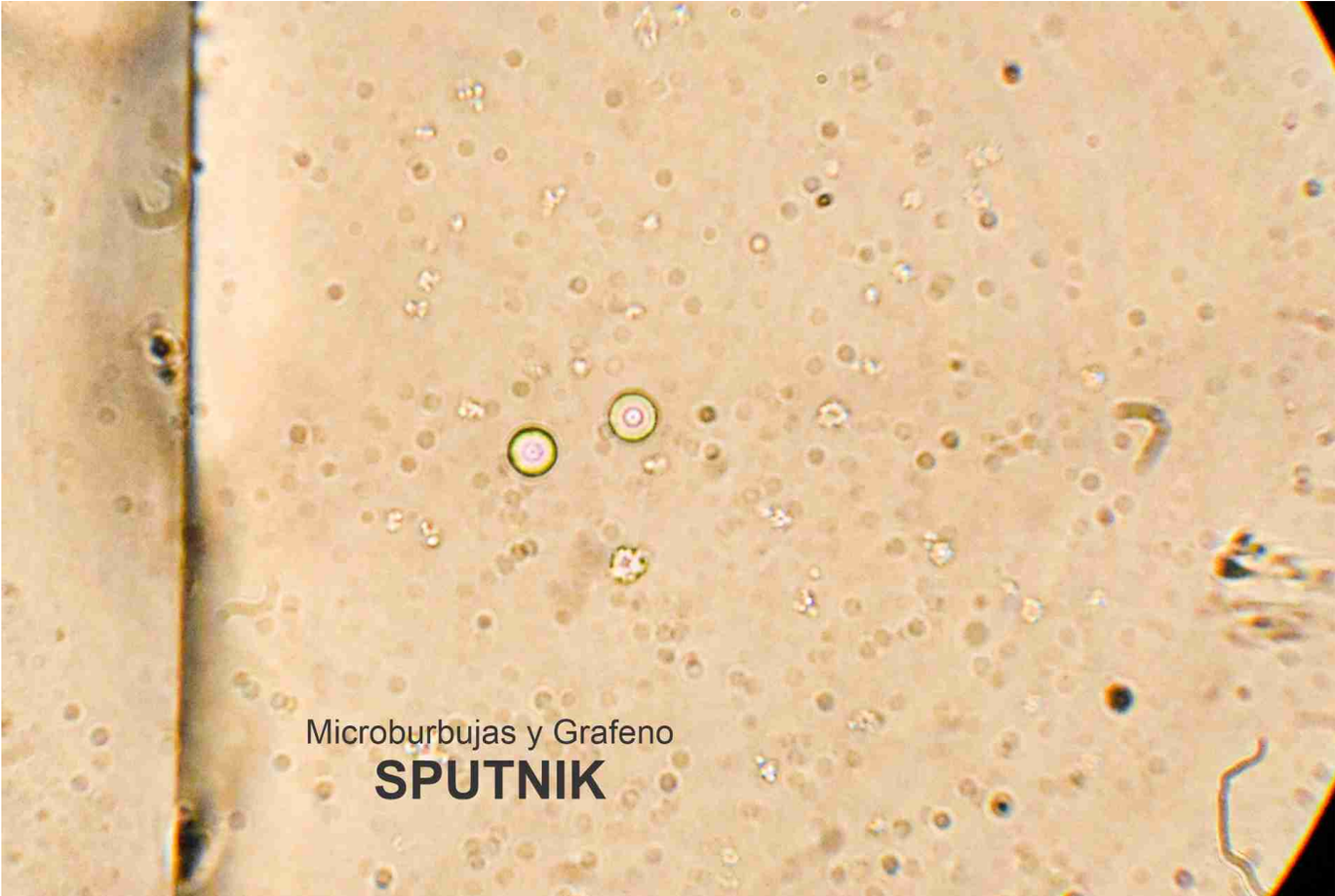
Cintas de Grafeno
SPUTNIK



Microburbujas y Grafeno
SPUTNIK



Microcircuito
SPUTNIK



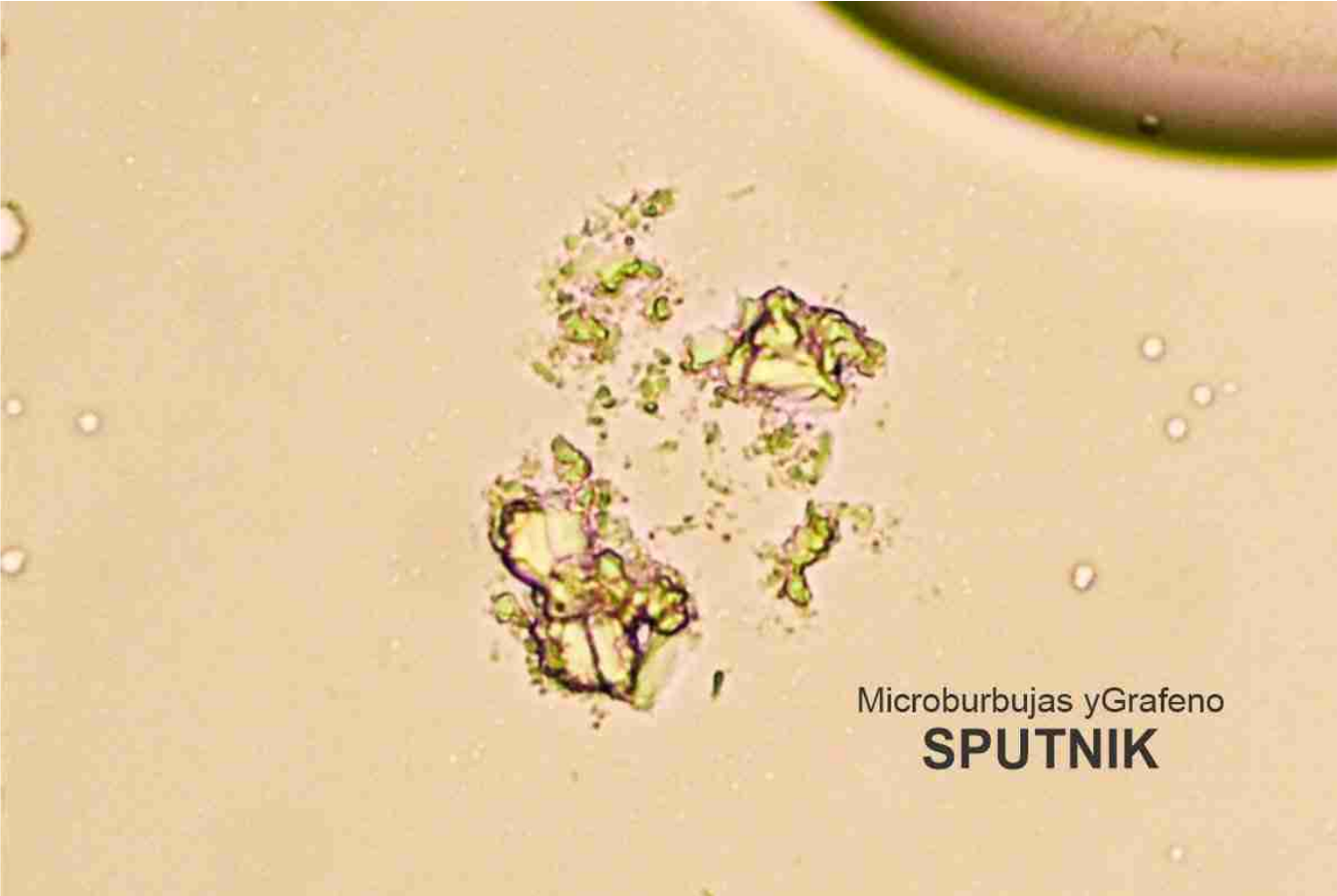
Microburbujas y Grafeno
SPUTNIK



Grafeno
SPUTNIK



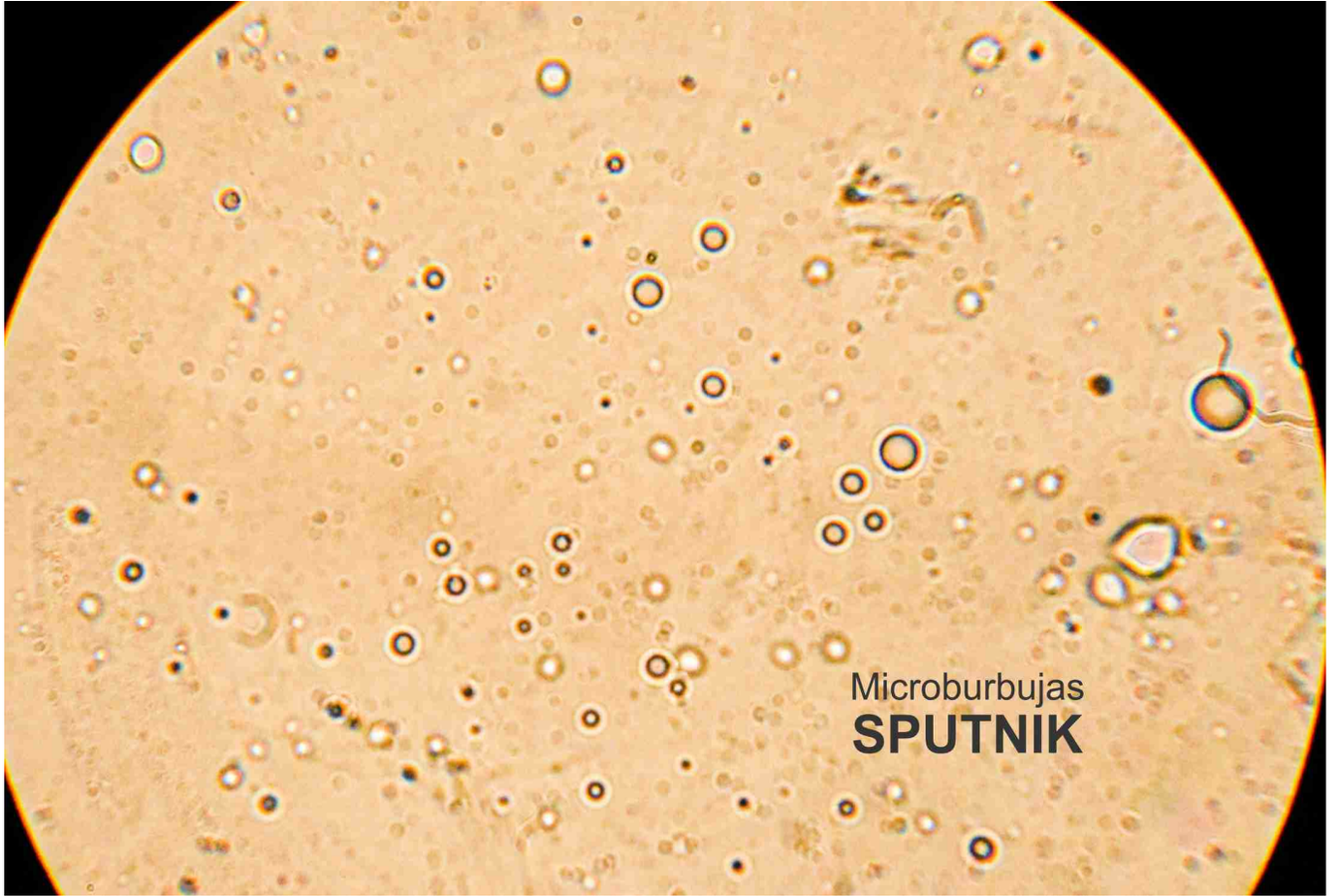
Grafeno
SPUTNIK



Microburbujas y Grafeno
SPUTNIK

A microscopic image showing a liquid surface with several small, circular bubbles. In the center-right, there is a larger, irregular, textured structure that appears to be a graphene-based material. The background is a uniform light brown color.

Microburbujas y Grafeno
SPUTNIK



Microburbujas
SPUTNIK



Grafeno y Microcircuitos
SPUTNIK



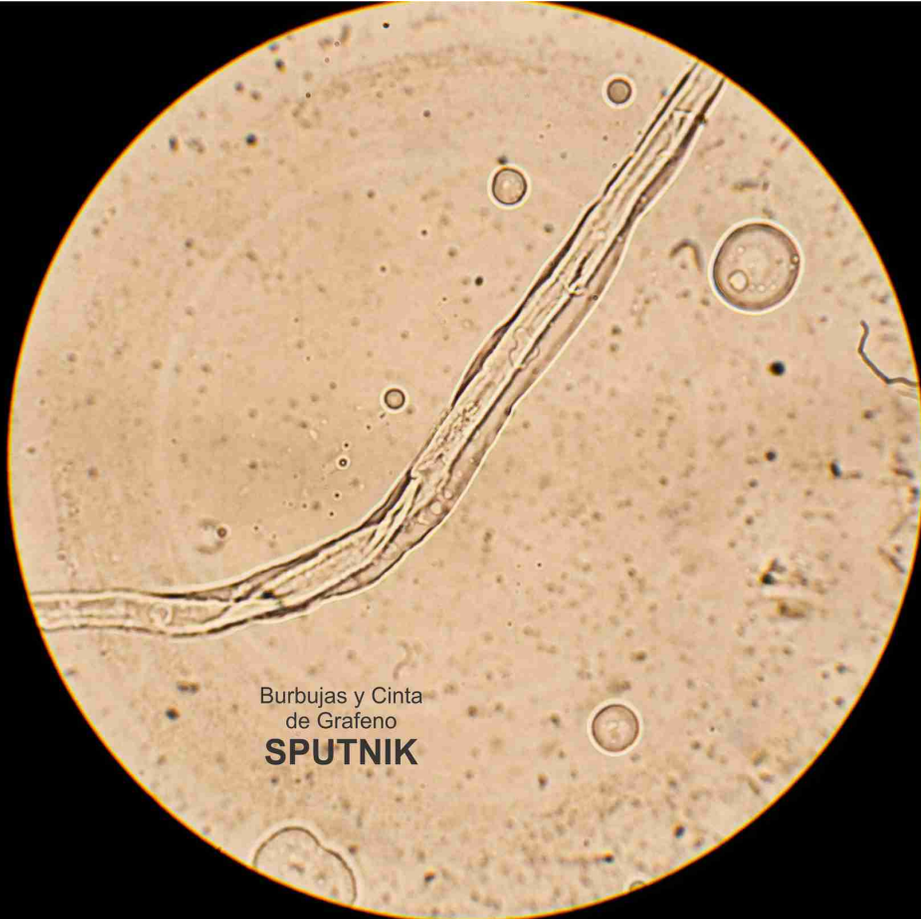
Cintas de Grafeno
SPUTNIK



Cintas de Grafeno
SPUTNIK



Grafeno
SPUTNIK



Burbujas y Cinta
de Grafeno
SPUTNIK

Microcircuitos
SPUTNIK





Microburbujas y Grafeno
SPUTNIK



Grafeno
SPUTNIK



Microburbujas y Grafeno

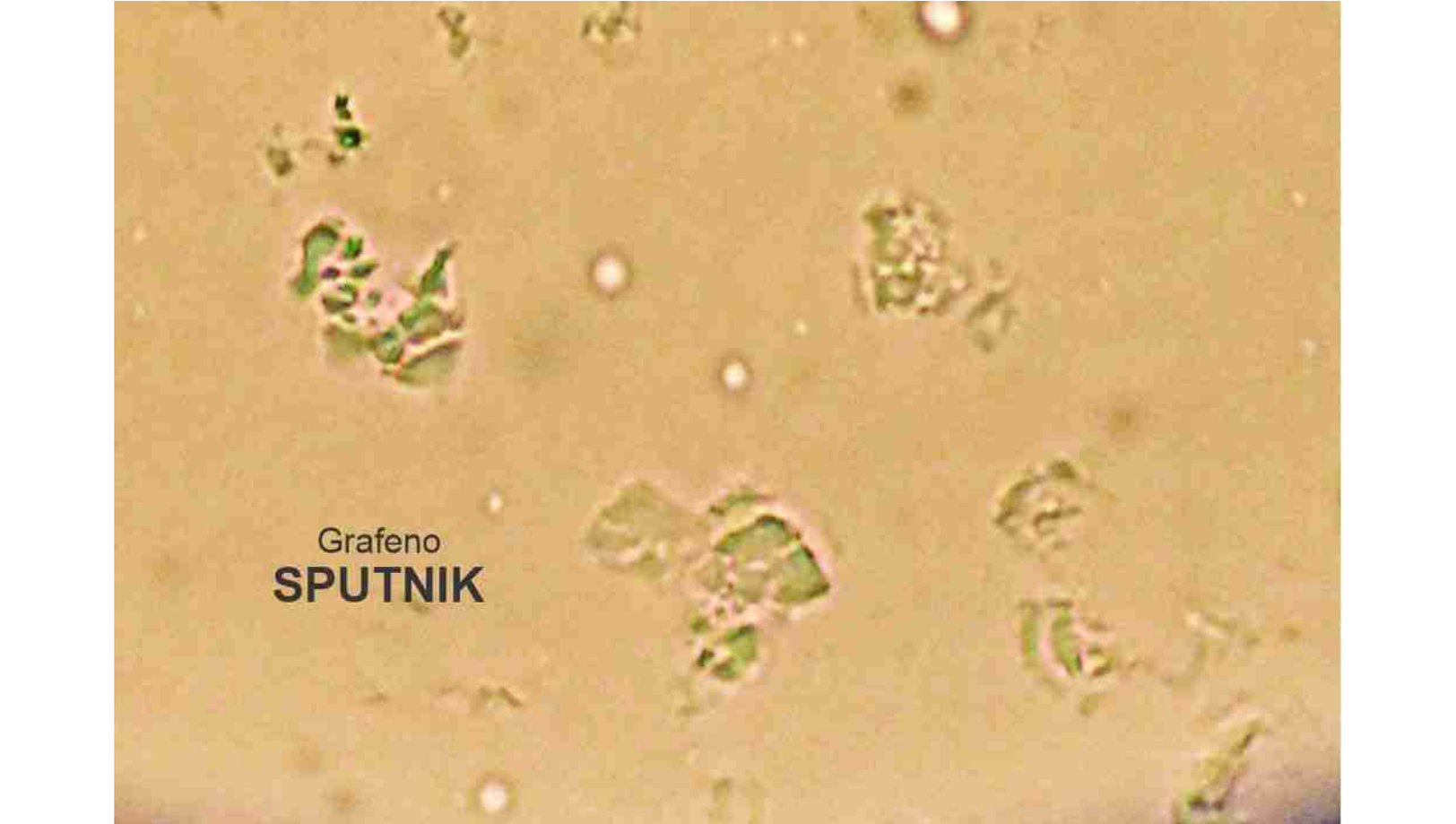
SPUTNIK

Grafeno
SPUTNIK





Grafeno
SPUTNIK

A microscopic image showing a copper foil substrate with several irregular, greenish patches of graphene. The patches have a distinct color and texture compared to the surrounding copper. The text "Grafeno SPUTNIK" is overlaid on the left side of the image.

Grafeno
SPUTNIK

Grafeno
SPUTNIK

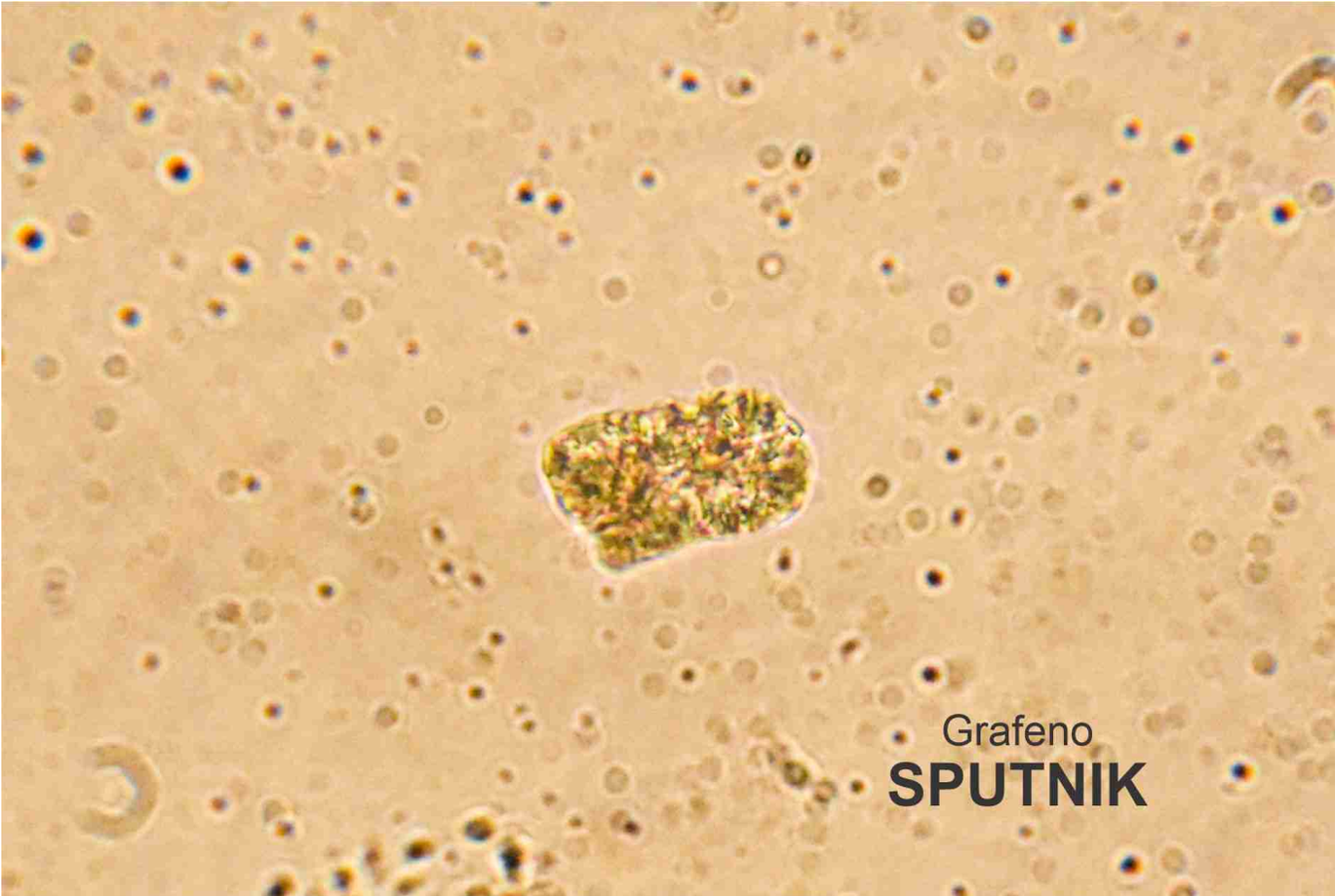




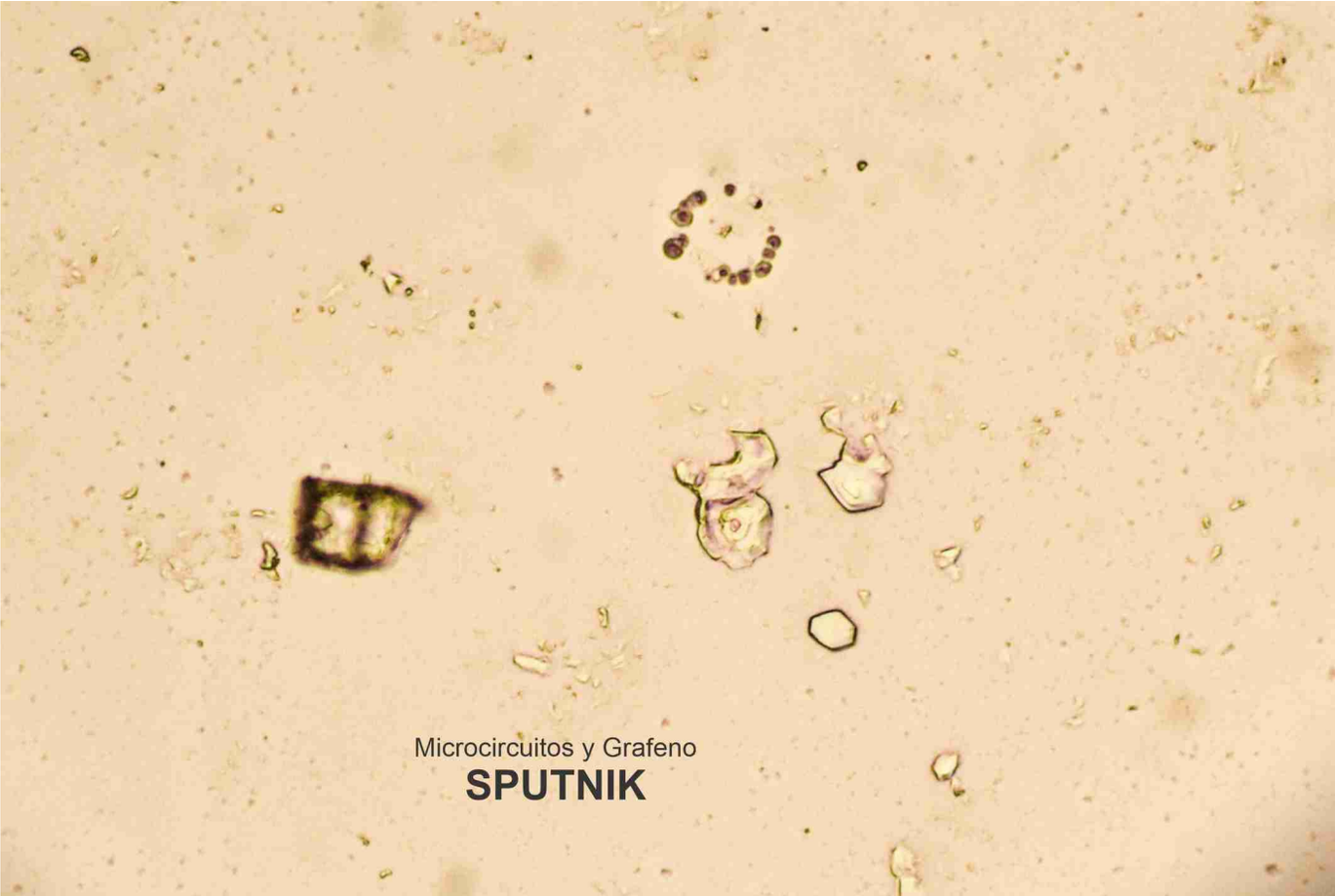
Microburbujas y Grafeno
SPUTNIK



Grafeno
SPUTNIK



Grafeno
SPUTNIK



Microcircuitos y Grafeno
SPUTNIK



Grafeo
SPUTNIK



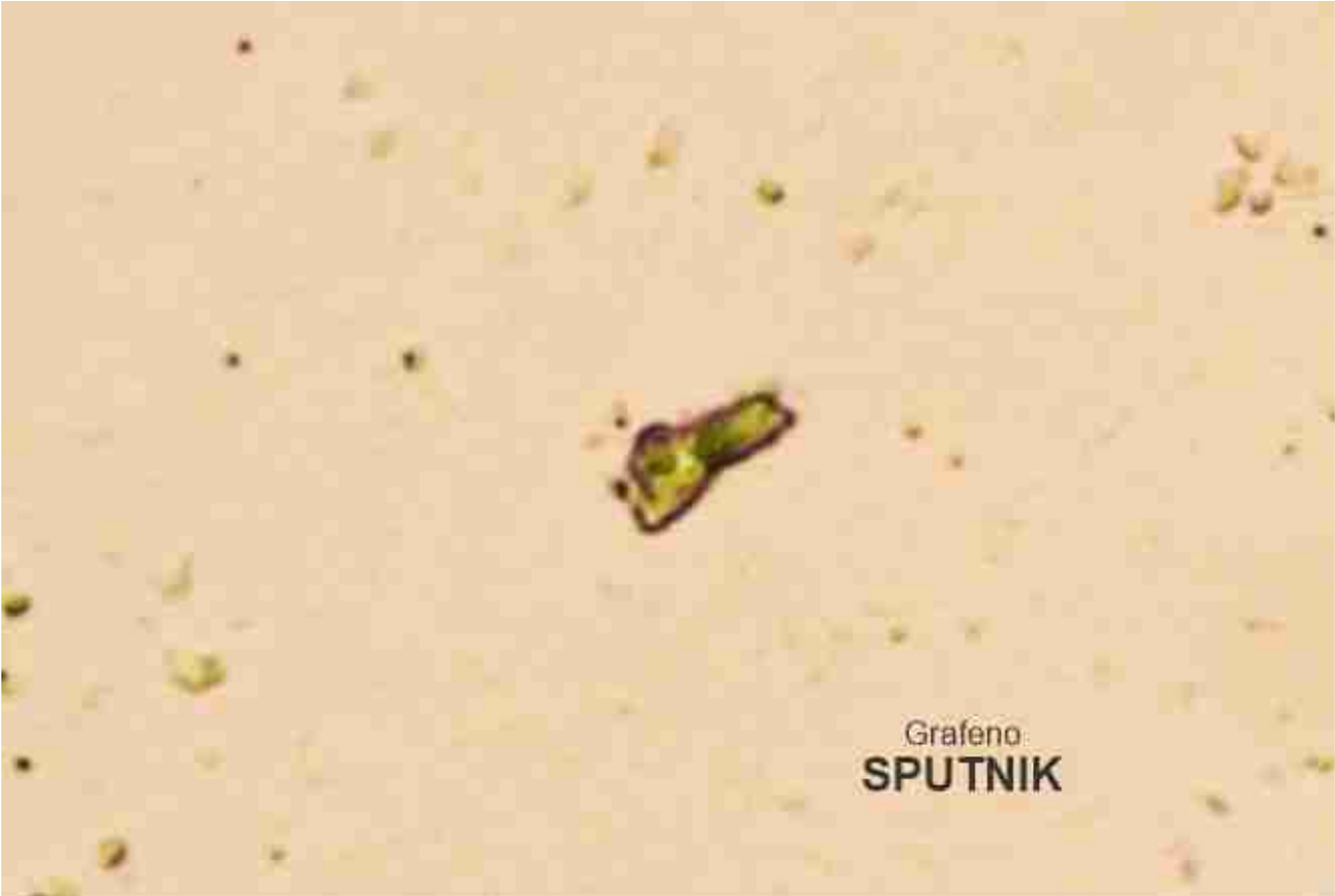
Microcircuitos
SPUTNIK



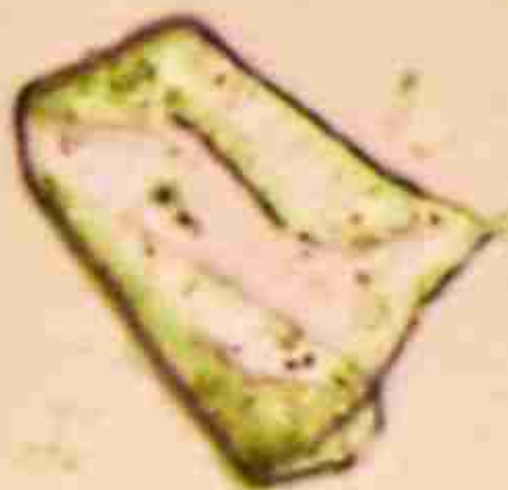
Grafeno
SPUTNIK



Microburbujas y Grafeno
SPUTNIK



Grafeno
SPUTNIK



Grafeno
SPUTNIK

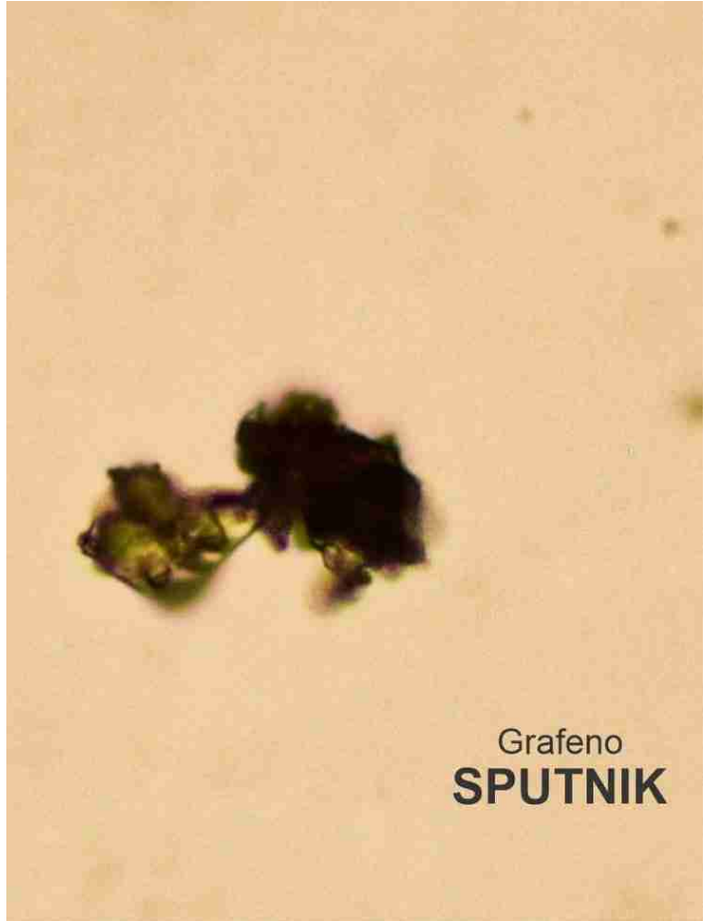
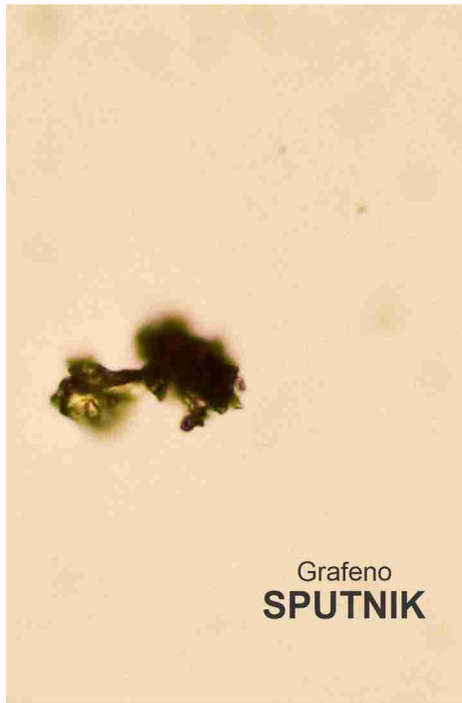


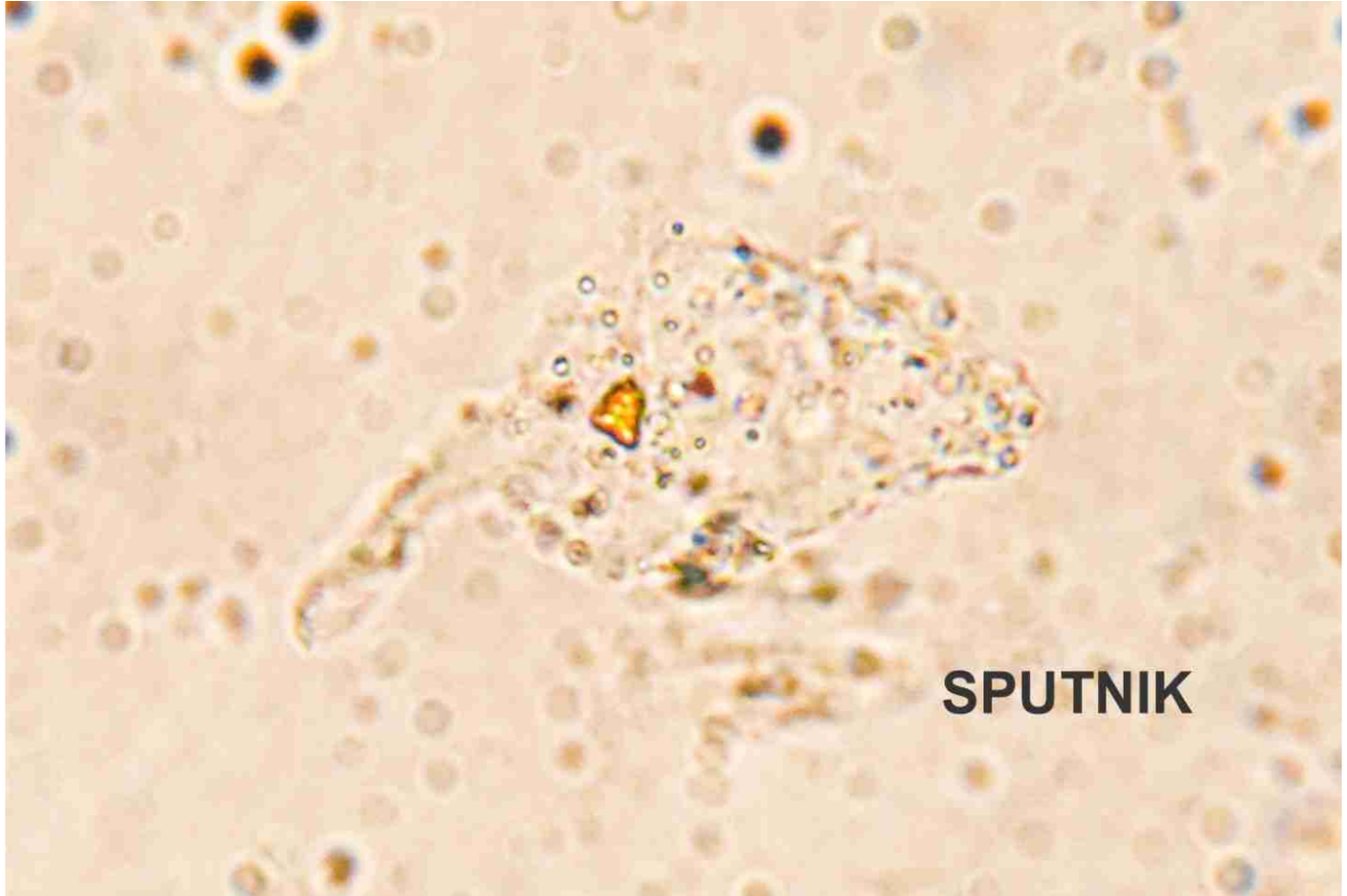
Grafeno
SPUTNIK





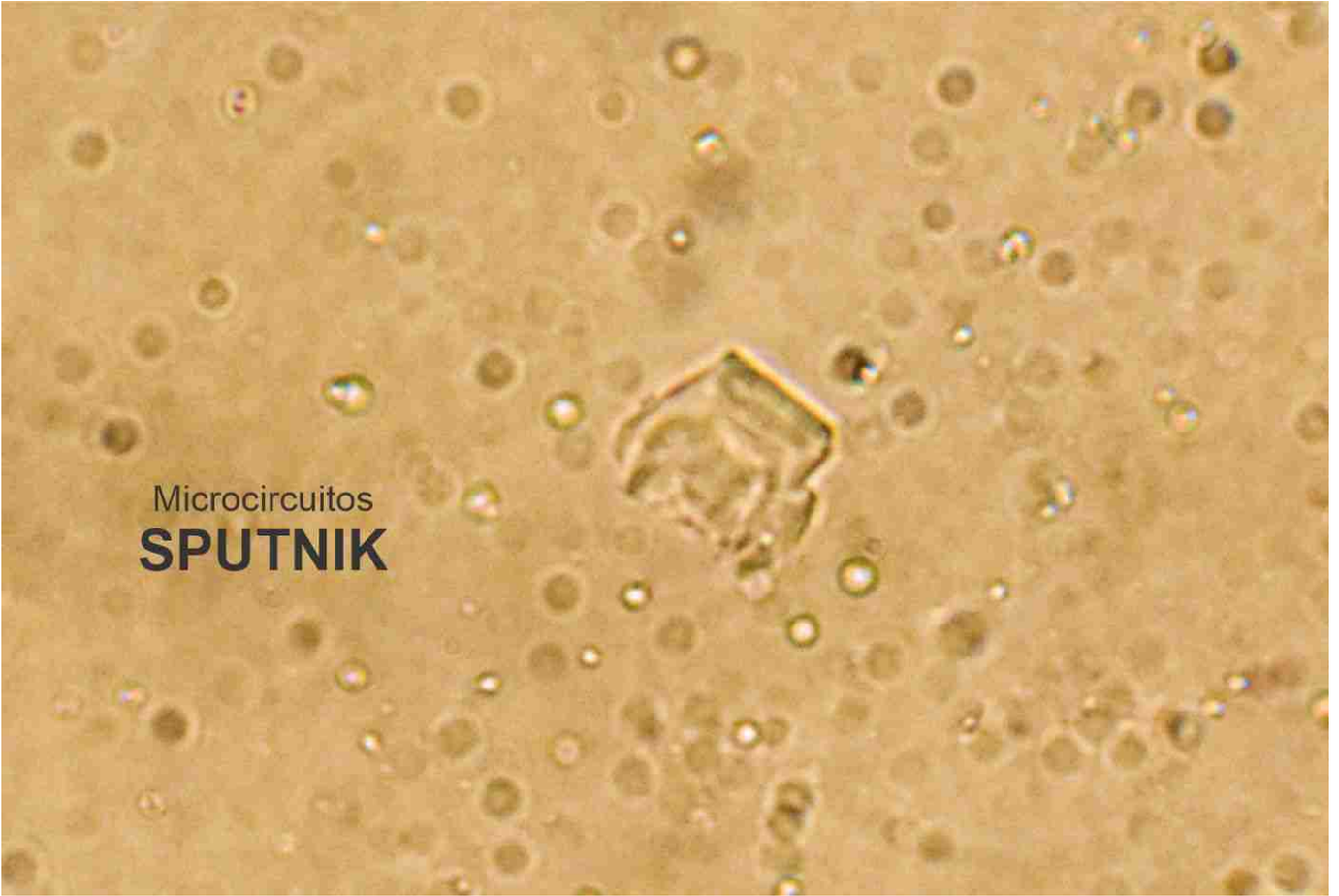
Grafeno
SPUTNIK





SPUTNIK

Microcircuitos
SPUTNIK

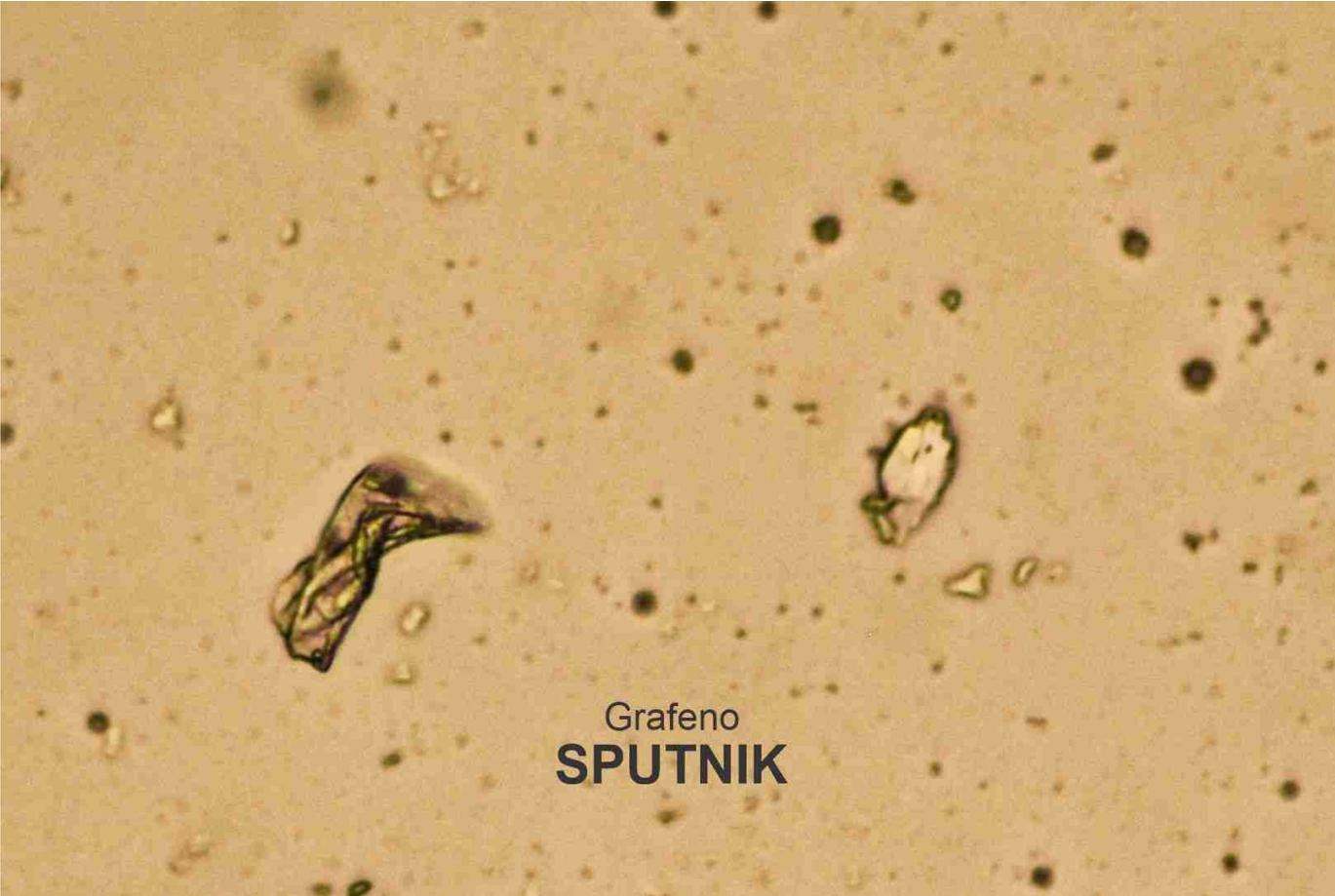




Grafeno
SPUTNIK



Grafeno
SPUTNIK



Grafeno
SPUTNIK



Grafeno
SPUTNIK





Cintas de Grafeno
SPUTNIK

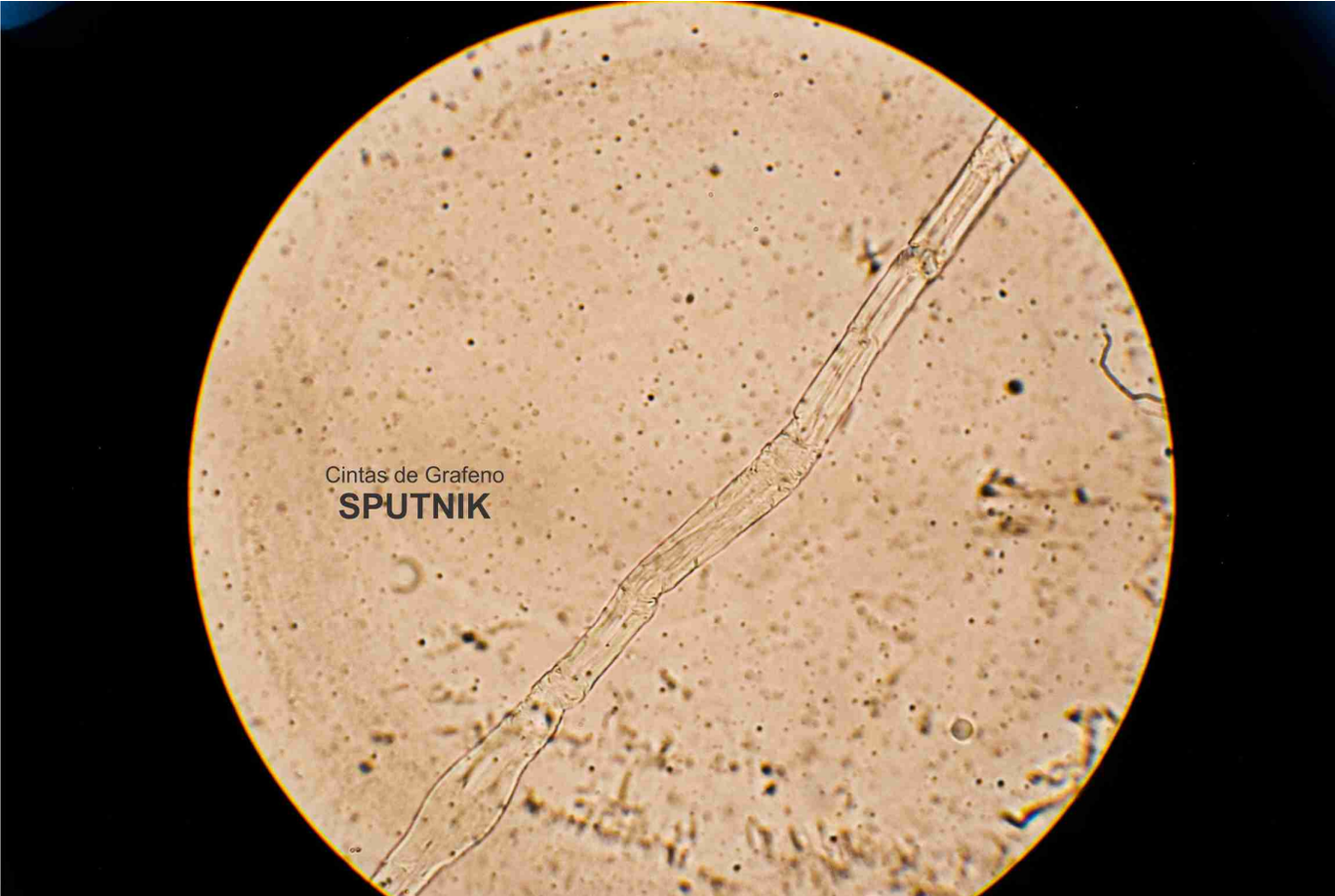


Grafeno
SPUTNIK



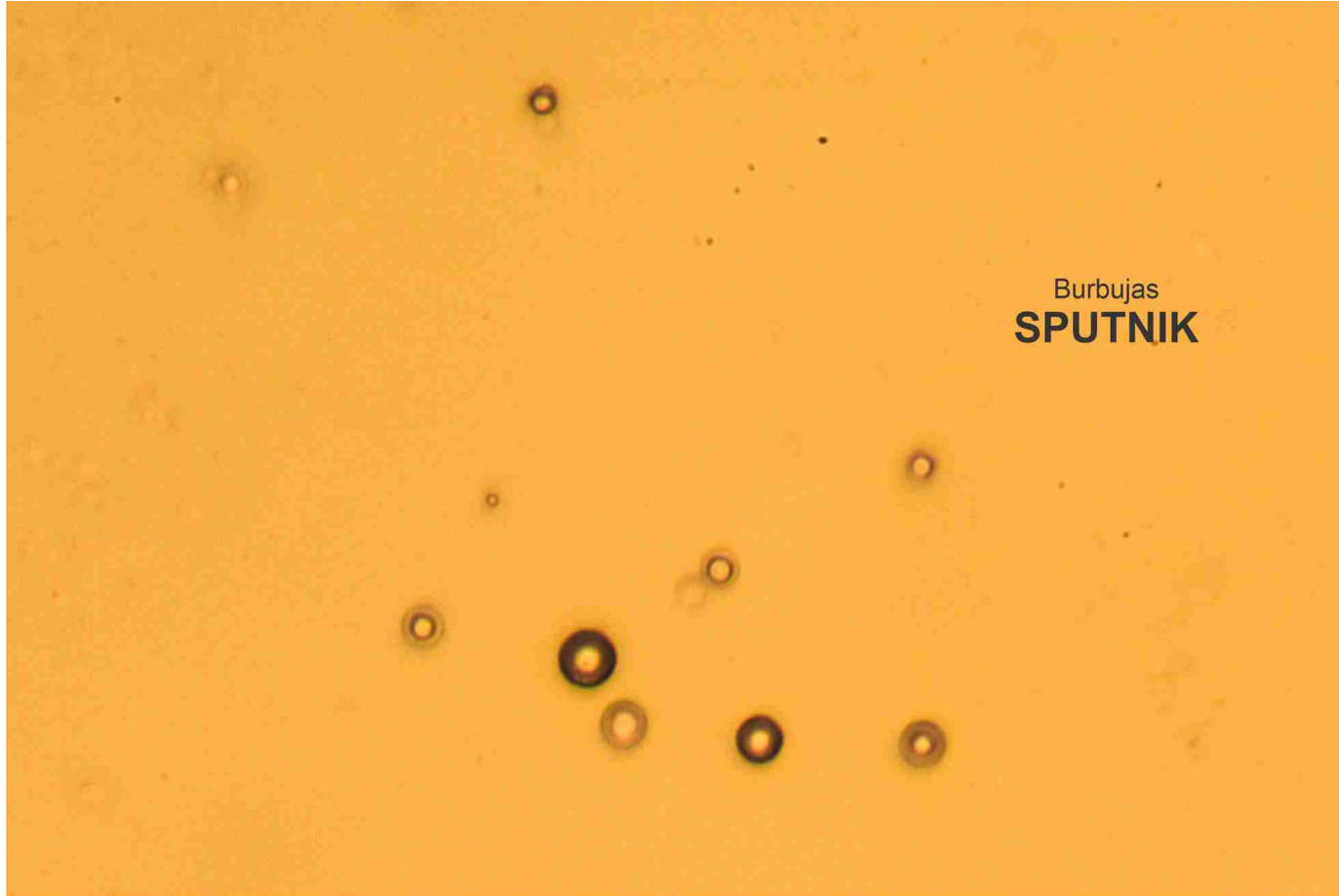


Cintas de Grafeno
SPUTNIK



Cintas de Grafeno
SPUTNIK

Burbujas
SPUTNIK





Grafeno
SPUTNIK



Microcircuitos
SPUTNIK



Análisis de los resultados



Hemos confirmado la presencia de Láminas de Grafeno, Cintas de Grafeno, Microburbujas de Grafeno, aglutinados de grafeno y/o derivados de grafeno en todas las muestras.



Hemos constatado también la presencia de estructuras rectangulares y cuadradas artificiales compatibles con microcircuitos en todos los viales.



Se anexan fotografías



iMuchas gracias!

¿Tienen alguna pregunta para nosotros?