



ORGANIZACIÓN DE LAS NACIONES UNIDAS
PARA EL DESARROLLO INDUSTRIAL

Centro Internacional de Viena
Wagramerstr. 5, P.O. Box 300,
A-1400 Viena, Austria

+43 1 26026-0

www.unido.org

unido@unido.org

SOBRE EL PROYECTO

La caja de herramientas de la química verde se ha desarrollado en el marco de la Iniciativa Global de la Química Verde, un proyecto dirigido por la Organización de las Naciones Unidas para el Desarrollo Industrial (ONUDI), en colaboración con la Universidad de Yale y la Unión Europea. El objetivo es aumentar la conciencia global y desarrollar capacidades para crear enfoques de química verde desplegables para el diseño de productos y procesos que promuevan beneficios ambientales globales a lo largo de sus ciclos de vida. Esta Iniciativa se esfuerza por apoyar el desarrollo industrial inclusivo y sostenible y contribuir a la consecución de los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS). Accede otras formaciones en gestión de sustancias químicas: www.iomctoolbox.org



Financé par
l'Union européenne

Contáctanos • Síguenos



[@gch-toolkit@unido.org](mailto:gch-toolkit@unido.org)



ORGANIZACIÓN DE LAS NACIONES UNIDAS
PARA EL DESARROLLO INDUSTRIAL



QUÍMICA VERDE

LA CAJA DE HERRAMIENTAS

www.greenchemistry-toolkit.org

¡LA CONTAMINACIÓN QUÍMICA HA SOBREPASADO LOS LÍMITES DE NUESTRO PLANETA!

Para atenuar el cambio climático, la química verde trata de atenuar la influencia de los productos químicos y de la gestión de residuos en el ambiente, la salud y la economía.

¿QUÉ?

La caja de herramientas ofrece materiales concisos y actualizados, además de acceso a una red de expertos en la materia. Ayuda a profundizar en el conocimiento y la aplicación de la química verde para alcanzar objetivos ambientales y económicos para el beneficio de la sociedad.

¿CÓMO?

Mediante materiales interactivos y plurilingües en línea, como ejercicios, estudio de casos y vídeos educativos. Con una sesión introductoria de un día o con una formación detallada de cuatro días. Mediante el acceso a una red de expertos y a los canales de las redes sociales.



¿POR QUÉ?

La caja de herramientas ayudará a las personas a hacer más accesible y difundir mejor la química verde entre sus redes, empleando ejemplos prácticos y tangibles. Se trata de un enfoque integral, con una amplia gama de acciones que fomentan un cambio químico verde mediante productos verdes, innovación y competitividad.

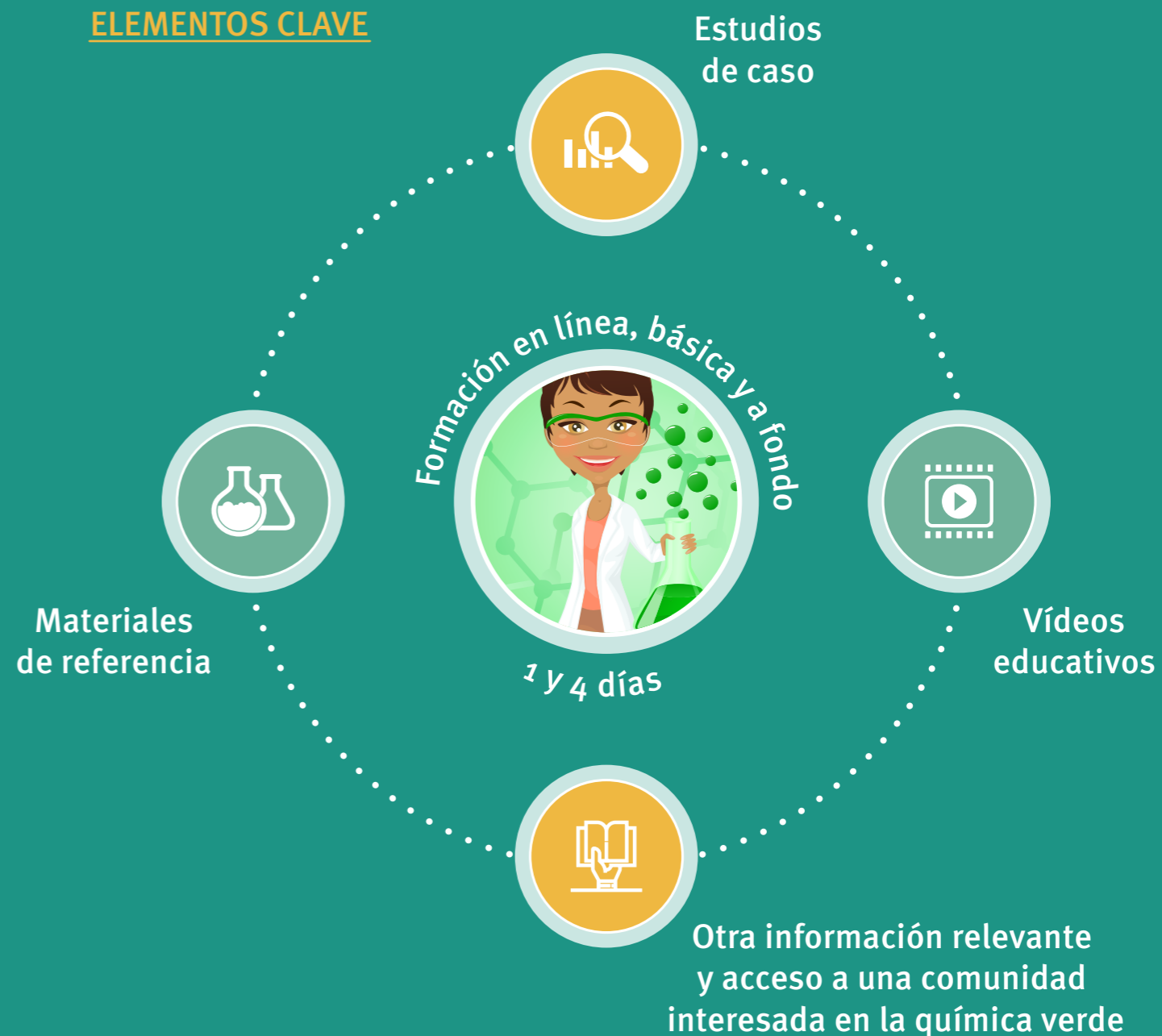
¿PARA QUIÉN?

Esta caja de herramientas transdisciplinaria y con perspectiva de género se diseñó pensando en diferentes propósitos y grupos objetivo, incluyendo: empresas, universidades, políticos, expertos, ingenieros, consultores e investigadores.

Plurilingüe



ELEMENTOS CLAVE



COMPRENDER • FORMAR • APLICAR • DIFUNDIR