

# ACTÚA YA CONTRA EL CÁNCER LABORAL

El cáncer es la 1<sup>a</sup> causa de muerte relacionada con el trabajo en la Unión Europea. Muchos cánceres tienen su origen en la exposición laboral a sustancias cancerígenas, pero podríamos evitarlos si tomamos las medidas adecuadas y actuamos a tiempo.

Campaña  
EVITEMOS HOY  
EL CÁNCER  
LABORAL DE  
MAÑANA

02

## Sensibilizar

El cáncer laboral se puede evitar. Entre todos, empresa, responsables de prevención y población trabajadora, podemos evitarlo si actuamos a tiempo adoptando las medidas preventivas necesarias.



Mensajes para entender el cáncer laboral

Es una enfermedad MULTICAUSAL.

Tiene largos períodos de latencia.

Muchas veces los agentes cancerígenos ni se ven ni se huele. Por eso, su presencia puede pasar desapercibida. La exposición a agentes y procedimientos cancerígenos no es exclusiva de la industria química, se puede dar en muchos sectores.

Existen medidas eficaces que nos protegen de los riesgos contra estos agentes. La sustitución debe ser la actuación prioritaria.

## OBJETIVOS

01

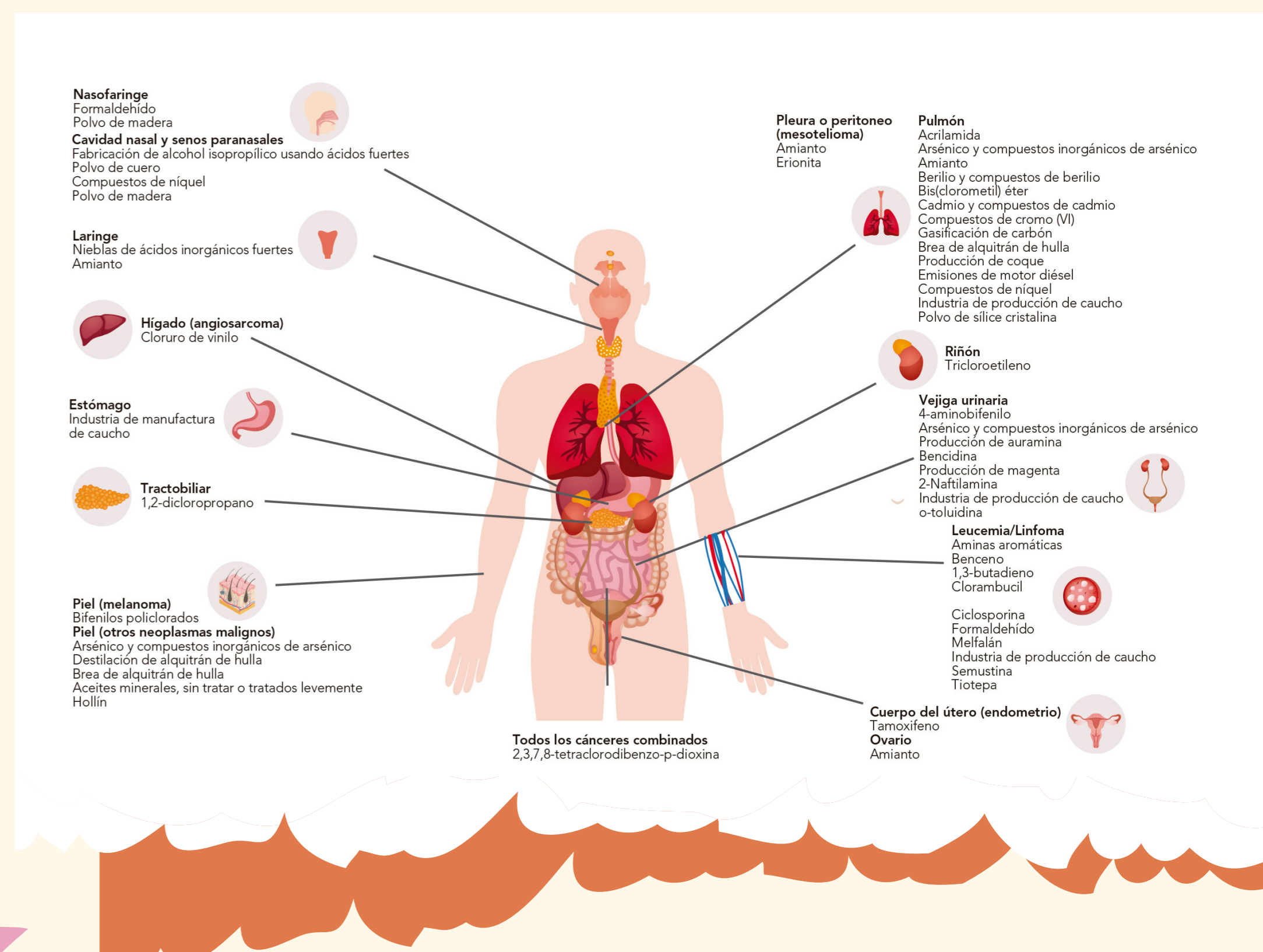
## Visibilizar

La exposición actual a sustancias cancerígenas en el trabajo puede dar lugar a la aparición de cáncer en el futuro, aunque muchas veces no lo asociemos.

03

## Actuar

En la lucha contra el cáncer laboral no hay tiempo que perder. La identificación de los agentes cancerígenos en el trabajo debe ser el primer paso para prevenir el cáncer laboral.



EL MOMENTO  
ES AHORA

Roadmap On Carcinogens

La adhesión de España al Roadmap On Carcinogens reforzará la concienciación y el intercambio de conocimientos para combatir la exposición a carcinógenos en el lugar de trabajo.

ROADMAP  
ON CARCINOGENS 2.0

ACT

Información sobre agentes cancerígenos

AGENTES CANCERÍGENOS  
EN EL TRABAJO:  
CONOCER PARA PREVENIR

Comparte tu experiencia

Tus buenas prácticas pueden ayudar a otros a luchar contra el cáncer laboral. Más información:



Autora:

M<sup>a</sup> Teresa Sánchez Cabo



GOBIERNO  
DE ESPAÑA

MINISTERIO  
DE TRABAJO  
Y ECONOMÍA SOCIAL



Instituto Nacional de  
Seguridad y Salud en el Trabajo



II Simposio de Higiene Industrial

Santander, 19 y 20 de mayo de 2022

Palacio de la Magdalena



50<sup>aniversario</sup>



CAR. 159.1.22

NIPO (en línea): 118-22-027-5