

**Asunto:** Webinar Gratuito - "Riesgos derivados del uso del equipo de protección respiratorio incorrecto"



**Riesgos derivados del uso del equipo de protección respiratorio incorrecto**

Webinar  
4 de Mayo 2021 17:00h

**COGITI**  
Consejo General de Colegios Oficiales de Graduados e Ingenieros Técnicos Industriales de España

**Don Jacob Jiménez**  
Máster Universitario en Prevención de Riesgos Laborales  
Universidad Camilo José Cela  
**Ingeniero de Organización Industrial**  
Universidad de Cádiz  
**Ingeniero Técnico Industrial**  
Universidad de Cádiz

Director de Operaciones Grupo DSA  
Vicedecano del Colegio Oficial de COGITI CÁDIZ  
<https://www.linkedin.com/in/jacob-jimenez-9b76a33a/>

1. Evaluación del riesgo de transmisión del SARS-CoV-2 mediante aerosoles, partiendo de la documentación oficial y de ensayos avalados por la OMS.
2. Equipos de protección respiratoria, regulación legal de las mascarillas conforme la más reciente de 15 de Marzo de 2021 y análisis de los apartados de diseño.
3. Análisis de la calidad del aire en ambientes cerrados con SARS-CoV-2; intercambios de fluidos.

Duración estimada 45'

## Webinar Gratuito – Riesgos derivados del uso del equipo de protección respiratorio incorrecto

Querid@ compañer@:

El Consejo General y los Colegios Oficiales continuamos llevando a cabo actuaciones para concienciar sobre los riesgos asumidos en determinadas situaciones, donde el virus SARS-CoV-2 puede transmitirse a través de los aerosoles para, así, controlar la transmisión de la COVID-19 por vía aérea en los espacios interiores. En este sentido, desde COGITI, en colaboración con COGITI CÁDIZ, hemos preparado un nuevo Webinar denominado “Riesgos derivados del uso del equipo de protección respiratorio incorrecto” que tendrá lugar el próximo martes 4 de mayo de 2021 a las 17:00.

El objetivo de este Webinar será: concienciar a los/as asistentes de la importancia del uso correcto de la protección respiratoria; mostrar

gráficamente, mediante estudios termográficos, el comportamiento de los equipos de protección según su ajuste; y enseñar los cálculos de volúmenes y de intercambio de fluidos en el interior de una mascarilla y, a su vez, en instalaciones cerradas en presencia de personas.

En esta jornada intervendrá D. Jacob Jiménez, Vicedecano del COGITI CÁDIZ y Director de Operaciones del Grupo DSA. El [programa](#) del Webinar será el siguiente:

- Evaluación del riesgo de transmisión del SARS-CoV-2 mediante aerosoles, partiendo de la documentación oficial y de ensayos avalados por la OMS.
- Equipos de protección respiratoria, regulación legal de las mascarillas conforme la más reciente de 15 de Marzo de 2021 y análisis de los apartados de diseño.
- Análisis de la calidad del aire en ambientes cerrados con SARS-CoV-2; intercambios de fluidos.
- Turno de preguntas.

¡Reserva ya tu plaza! Para inscribirte pulsa en el siguiente botón:

[INSCRIPCIÓN](#)

¡Te esperamos!

Para más información sobre el resto de actuaciones extraordinarias adoptadas por el Consejo General y los Colegios Profesionales ante esta situación excepcional, consulta el [Plan Ingenia el Futuro](#).

---

Síguenos en las Redes y sé el primero en enterarte de nuestras novedades:





# COGITI

Consejo General de Colegios Oficiales  
de **Graduados e Ingenieros Técnicos**  
Industriales de España

Copyright © 2021 Cogiti, All rights reserved.

Our mailing address is: [cogiti@cogiti.es](mailto:cogiti@cogiti.es)

Cogiti

Avenida de Pablo Iglesias,nº2.

Madrid. 28003

España

Spain

En cumplimiento de lo dispuesto en la Protección de Datos, para el ejercicio de sus derechos de acceso, rectificación, cancelación y oposición al tratamiento de sus datos personales, contenidos en nuestras condiciones de protección de datos, envíe un e-mail con su solicitud a: [cogiti@cogiti.es](mailto:cogiti@cogiti.es). Si desea darse de baja también puede hacer clic [aquí](#).