



## ESTUDIOS CIENTÍFICOS SOBRE EL USO DE LA RADIACIÓN UV-C FRENTE AL SARS-COV-2

### [CSIC Consejo Superior de Investigaciones Científicas](#)

El 19/08/2020 el [CSIC](#) (Consejo Superior de Investigaciones Científicas), perteneciente al Ministerio de Ciencia e Innovación ha hecho público un informe denominado VISIÓN Global de la pandemia Covid-19 y dedica un apartado a la desinfección con radiación ultravioleta frente al SARS-CoV-2 (paginas 110-113). **En dicho informe ratifica el uso de la irradiación UV-C para tratar virus, incluyendo el Covid-19.**

En dicho informe indican que es necesario ser muy garantistas en la fabricación de equipos, comerciales para que por una parte sean eficaces en su capacidad de esterilización y además cumplan con las medidas de seguridad de las personas que usan estos equipos.

[Redirigir al Informe oficial](#)

### [UNIVERSIDAD DE BOSTON](#)

El 08/09/2020 la [Universidad de Boston](#) ha publicado un informe preliminar en el que ratifica la inactivación del SARS-CoV-2 por irradiación ultravioleta-C para la inactivación de los virus y el Covid-19 en especial.

[Redirigir al Informe oficial](#)

En GTG Ingenieros disponemos de equipos para la esterilización y desinfección de superficies y aire en ambientes interiores, todos ellos utilizando luz ultravioleta (UV-C).

Podemos desarrollar cualquier sistema o proyecto a medida, garantizando la esterilización y seguridad de cualquier persona que tenga contacto con ellos.

Consulta nuestras soluciones en nuestra web:



[WWW.GTG.ES](http://WWW.GTG.ES)

+34 986 288 272 [rcomercial@gtg.es](mailto:rcomercial@gtg.es)

