



## ANEXO I. RELACIÓN DEL TRABAJO CON LOS OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE DE LA AGENDA 2030

Grado de relación del trabajo con los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS).

Objetivos de Desarrollo Sostenibles	Alto	Medio	Bajo	No Procede
ODS 1. <b>Fin de la pobreza.</b>				X
ODS 2. <b>Hambre cero.</b>				X
ODS 3. <b>Salud y bienestar.</b>		X		
ODS 4. <b>Educación de calidad.</b>				X
ODS 5. <b>Igualdad de género.</b>				X
ODS 6. <b>Agua limpia y saneamiento.</b>				X
ODS 7. <b>Energía asequible y no contaminante.</b>				X
ODS 8. <b>Trabajo decente y crecimiento económico.</b>		X		
ODS 9. <b>Industria, innovación e infraestructuras.</b>	X			
ODS 10. <b>Reducción de las desigualdades.</b>				X
ODS 11. <b>Ciudades y comunidades sostenibles.</b>				X
ODS 12. <b>Producción y consumo responsables.</b>				X
ODS 13. <b>Acción por el clima.</b>				X
ODS 14. <b>Vida submarina.</b>				X
ODS 15. <b>Vida de ecosistemas terrestres.</b>				X
ODS 16. <b>Paz, justicia e instituciones sólidas.</b>				X
ODS 17. <b>Alianzas para lograr objetivos.</b>				X

El actual trabajo presenta una alineación con el ODS N.º 9 "Industria, innovación e infraestructuras" puesto que contribuye en posibles aplicaciones del *C. elegans* a productos y la interacción de un sistema al estrés oxidativo fomentando la innovación. Además, en un menor grado este trabajo puede ayudar con el ODS N.º 8 "Trabajo decente y crecimiento económico" permite trabajar adecuadamente en un entorno en el que promover el desarrollo económico inclusivo y sostenible, y apoyar al crecimiento del país al conseguir métodos más eficaces que permiten conocer el grado de oxidación, por ejemplo en un control de calidad de un alimento y así, garantizar a toda la sociedad de alimentos saludables donde se han realizado los pertinentes controles de calidad de forma eficiente y correcta como se puede observar en el ODS N.º 3 "Salud y Bienestar" que favorecen el bienestar en toda la población y les permite llevar una vida sana.