

# SST 4.0

**HERRAMIENTA DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL (IA) PARA DETECTAR SEÑALES DE SUFRIMIENTO PSICOSOCIAL DE LAS PERSONAS EN LOS LUGARES DE TRABAJO QUE FACILITE A LOS RESPONSABLES DE RRHH EN EMPRESAS U ORGANIZACIONES LA TOMA DE MEDIDAS PARA PREVENIR LOS POSIBLES DAÑOS EN LA SALUD DE LAS PERSONAS.**

*"...Hay evidencias científicas sustanciales para indicar que existe una relación clara entre riesgos psicosociales y consecuencias sobre la salud física, mental y social de las personas (Black, 2008)...Varios estudios longitudinales y análisis sistemáticos han demostrado que el estrés en el trabajo está vinculado con enfermedad cardíaca, depresión y trastornos musculoesqueléticos... Informe INSS 2018"*

*La IA podría apoyar la prevención en la evaluación avanzada de riesgos en el lugar de trabajo y la realización de inspecciones de SST más eficientes y de forma más sistemática" Publicación europea".*

## CICLOS QUE INTERVIENEN

- MÓDULOS DE FOL TRANSVERSALES A TODOS LOS CICLOS
- TS EN PREVENCIÓN DE RIESGOSLABORALES
- TS EN INSTALACIONES DE TELECOMUNICACIONES
- TS DESARROLLO DE PÁGINAS WEB
- TS EN SISTEMAS DE TELECOMUNICACIONES E INFORMÁTICOS.

## APORTACIÓN DE VALOR

- AVANCE EN EL CONOCIMIENTO EN EL CAMPO DE LA IA, LOS APLICATIVOS WEB Y DE LA SST DEL PROFESORADO Y ALUMNADO
- AVANCE EN LA DIGITALIZACIÓN EN FP Y EN LA EMPRESA
- HERRAMIENTA ÚTIL Y ÁGIL PARA LA PRL
- FOMENTO DE LA CULTURA SST
- FOMENTO DE LA CULTURA DEL APRENDIZAJE Y LA INNOVACIÓN

## OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE

**3** SALUD Y BIENESTAR



**4** EDUCACIÓN DE CALIDAD



**8** TRABAJO DECENTE Y CRECIMIENTO ECONÓMICO



**9** INDUSTRIA, INNOVACIÓN E INFRAESTRUCTURA



**17** ALIANZAS PARA LOGRAR LOS OBJETIVOS



