

Nuevos riesgos laborales derivados de fenómenos meteorológicos extremos.

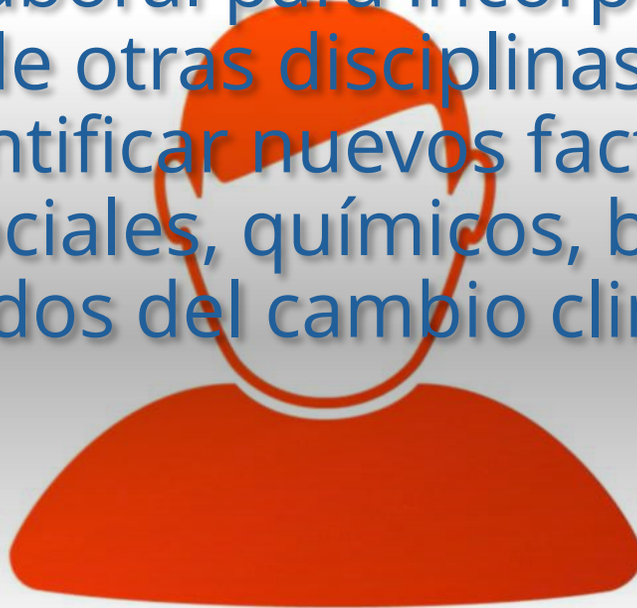
Subproyecto 150601

CÁTEDRA

**I+D+i en la prevención de riesgos laborales,
química verde y economía circular**



El objetivo de esta propuesta es sentar las bases para fundar una red de investigadores, inicialmente de la disciplina jurídico laboral para incorporar sucesivamente investigadores de otras disciplinas, que visibilice la necesidad de identificar nuevos factores de riesgo de todo tipo -psicosociales, químicos, biológicos y físicos- derivados del cambio climático.



Hitos alcanzados

DICIEMBRE 2024	ENERO 2025	FEBRERO 2025	ABRIL 2025
Búsqueda de fuentes ✓	Reuniones por videoconferencia con la finalidad de consensuar el fundamento de la red y el objeto del informe ✓	Contacto con representantes de la ITSS, de las organizaciones sindicales y empresariales más representativas, especializados en prevención de riesgos y cambio climático ✓	Encuentro presencial de la red: 4 de abril ✓
Contacto e invitación con investigadores ✓	Distribución de los temas objeto del informe ✓		Presentación e intercambio de experiencias como base del primer informe ✓

Primeros resultados del proyecto: Red de investigadores



Primeros resultados del proyecto: encuentro con la ITSS y los agentes sociales

