

Seminario, 30 de abril de 2021 a las 16.00h  
Seminario Virtual; entrar en [este enlace](#) en Teams

PAOLA TUBARO

CNRS - Laboratoire Interdisciplinaire des Sciences du Numérique (LISN), Paris-Saclay

## **El trabajo y la inteligencia artificial**

### **Resultados preliminares de una investigación sobre las plataformas de micro-trabajo en España y América Latina**

Los servicios de micro-trabajo en internet asignan micro-tareas estandarizadas de generación y anotación de datos a multitud de “proveedores” (trabajadores/as digitales). Los resultados se utilizan principalmente para producir soluciones relacionadas con la inteligencia artificial. Este campo es un ejemplo de la "plataformización" de la economía y de las transformaciones del mundo del trabajo que provocan las tecnologías digitales. Para conocer las condiciones en las que se realiza el micro-trabajo y sus implicaciones sociales más amplias, se está realizando un extenso estudio empírico en España y América Latina. En esta conferencia presentaré los antecedentes socioeconómicos de las personas que participan en el micro-trabajo, sus motivaciones y necesidades, así como sus prácticas cotidianas. Estos datos muestran que, si bien la población de micro-trabajadores es muy diversa, una parte significativa (incluidas las mujeres trabajadoras con hijos y con títulos de educación superior) se enfrenta a necesidades financieras apremiantes y dependen de esta actividad para llegar a final de mes. Los micro-trabajadores también están expuestos a riesgos distintivos, sin una protección adecuada y con escasas oportunidades para expresar sus problemas o buscar asesoramiento. En un contexto en el que el auge actual de la inteligencia artificial aumenta la demanda de este tipo de servicios, sus condiciones de trabajo requieren la atención de los responsables políticos, los sindicatos y el público en general.