

"Incertidumbre, confianza y responsabilidad: Claves ético-epistemológicas de las nuevas dinámicas sociales (en la era digital)" (INconRES).

ENTIDAD: CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (Instituto de Filosofía).
Convocatoria 2020 de MICINN, «Proyectos de I+D+i», Generación del conocimiento (MLP, subárea FIL).

Investigadoras principales:

IP1: Concha Roldán (IFS-CSIC)

IP2: Astrid Wagner (IFS-CSIC)

RESUMEN: "La presente propuesta científica lleva claramente la impronta de la pandemia, pero tanto los análisis previstos como los resultados esperados son de un interés general para las sociedades contemporáneas y para el debate filosófico en el cruce entre epistemología, ética y filosofía política.

La pandemia COVID19 ha desafiado nuestra arrogancia tecnológica, haciéndonos conscientes de nuestra vulnerabilidad e interdependencia, lo que pone de relieve la importancia de la confianza y la responsabilidad. Las sociedades de la pandemia COVID19 están profundamente marcadas por incertidumbres, desconfianza y temores que afectan al comportamiento social. La infodemia, la desinformación y el discurso de la posverdad obstaculizan la implementación de medidas restrictivas para contener el virus y han provocado en cambio un incremento de conspiranoia, negacionismo, movimientos anti-ciencia y anti-vacunas, y una polarización ideológica desestabilizadora de la sociedad.

Dado el papel fundamental que desempeña la "confianza crítica e informada" en las sociedades actuales, y sobre todo durante la crisis sanitaria, es preciso explorar los factores que socavan o refuerzan la confianza y debilitan o estimulan el sentido de responsabilidad de los ciudadanos. También es necesario corregir un concepto erróneo de la práctica científica ampliamente difundido entre el gran público, que ha dado lugar a expectativas exageradas. Se precisa una labor pedagógica para que la revisión permanente y la falibilidad de la mejor investigación científica se perciba como una fortaleza y no como una debilidad. La ciencia no produce certezas inmediatas y absolutas sino verdades provisionales y evolutivas, siempre sujetas a escrutinio. Además, la dinámica del conocimiento no evoluciona en un entorno científico aséptico, sino que se desarrolla en un contexto sociopolítico en el que las creencias y los valores arraigados en los imaginarios colectivos configuran nuestra visión del mundo.

En este contexto, nuestro proyecto tiene el propósito de analizar la relación entre la ciencia, la política y la sociedad, prestando especial atención a la correlación entre responsabilidad y confianza. Se abordan cuestiones epistemológicas y éticas (que pueden incluir vuestras perspectivas jurídicas y de filosofía política, o historia de las ideas, como siempre) con el objetivo de desarrollar estrategias para fortalecer la confianza informada en la ciencia y en las instituciones públicas con el fin de contrarrestar los efectos nocivos de los bulos y la desinformación. A ese efecto, es fundamental elaborar una ética de la responsabilidad con una triple dimensión moral, política y epistémica.

Perspectivas transversales: mundo digital, perspectiva de género, perspectiva intergeneracional."

EQUIPO DE TRABAJO :

Doctores españoles:

- De Salas Ortueta, Jaime (UCM, emérito)
- Gómez Franco, Irene (UAB/UOC)
- Jiménez González, Marcos (USAL). Solicita JdC en IFS
- Palomo García, Miguel (US). Solicita JdC en IFS
- Sendín Mateos, José Antonio (USAL)

Doctores extranjeros:

- Abel, Günther (TU Berlin)
- Asmuth, Christoph (Augustana-Hochschule Neuendettelsau) POR CONFIRMAR.
- Basso, Luca (Padua). POR CONFIRMAR
- Gutiérrez, Griselda (UNAM, México)
- Katz, Gideon (Ben-Gurion, Israel)
- Laursen, John Christian (Riverside, USA) POR CONFIRMAR.
- Lévêque, Jean Claude (Turin)
- Moro Abadía, Oscar (Memorial Univ. Canadá) POR CONFIRMAR
- Muñoz, María Teresa (UNAM, México)
- Plümacher, Martina (TU Berlin) POR CONFIRMAR
- Rabe, Ana María (Medellín, Colombia)

Predotorales:

*** Garzón Costumero, Xandra (FPI PAIDESOC, C. Roldán)**

- García Alemán, Victor (FPU IFS-CSIC, C. Roldán) Incorporado en Octubre 2020.
- Sainz Pezonaga, Aurelio (UCLM). Doctorando J. Espinosa, se incorpora ahora.
- Sánchez Berrocal, Alejandro (FPU IFS-CSIC, C. Roldán)