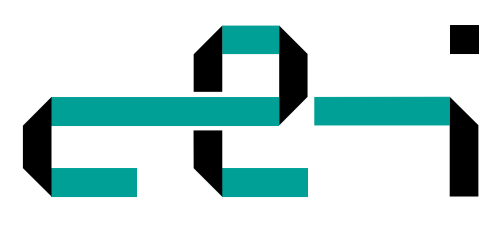




Universidad de Oviedo



ASTURIAS  
CAMPUS DE EXCELENCIA  
INTERNACIONAL  
|AD FUTURUM|



# LA INVESTIGACIÓN EN ARTES Y HUMANIDADES



## GRUPO DE INVESTIGACIÓN DE ESTUDIOS SOCIALES DE LA CIENCIA (GRUPO CTS)

### FECHA DE CONSTITUCIÓN

junio de 2012

### INVESTIGADOR PRINCIPAL

José Antonio López Cerezo <sup>1</sup>

### EQUIPO INVESTIGADOR

Cipriano Barrio Alonso <sup>1</sup>

Francisco Javier Gil Martín <sup>1</sup>

Marta Isabel González García <sup>1</sup>

Asunción Herrera Guevara <sup>1</sup>

José Antonio Méndez Sanz <sup>1</sup>

Armando Menéndez Viso <sup>1</sup>

Ana María Aguilera Díez <sup>1</sup>

Belén Laspra Pérez <sup>1</sup>

Guillermo Aleixandre Mendizábal <sup>2</sup>

Noelia Bueno Gómez <sup>1</sup>

Santiago Cáceres Gómez <sup>3</sup>

Montaña Cámara Hurtado <sup>4</sup>

María Cornejo Cañamares <sup>5</sup>

Irene Díaz García <sup>5</sup>

Cristina Durlan <sup>6</sup>

Miriam García Rodríguez <sup>1</sup>

Francisco Javier Gómez González <sup>6</sup>

Emilia Hermelinda Lopera Pareja <sup>5</sup>

Carolina Moreno Castro <sup>7</sup>

Emilio Muñoz Ruiz <sup>8</sup>

Ana Muñoz van den Eynde <sup>5</sup>

Ernesto Robles Fernández <sup>9</sup>

Noemí Sanz Merino <sup>1</sup>

Roxana Popelka Sosa Sánchez <sup>10</sup>

1. Universidad de Oviedo, Departamento de Filosofía.
2. Universidad de Valladolid, Departamento de Economía Aplicada.
3. Universidad de Valladolid, Departamento de Tecnología Electrónica.
4. Universidad Complutense de Madrid, Departamento de Nutrición y Bromatología II.
5. CIEMAT, Unidad de Investigación en Cultura Científica.
6. Universidad de Valladolid, Departamento de Sociología y Trabajo Social.
7. Universidad de Valencia, Departamento de teoría de los Lenguajes.
8. Instituto de Filosofía del CSIC.
9. Asenmac.
10. Universidad Complutense de Madrid, Departamento de Sociología VI.

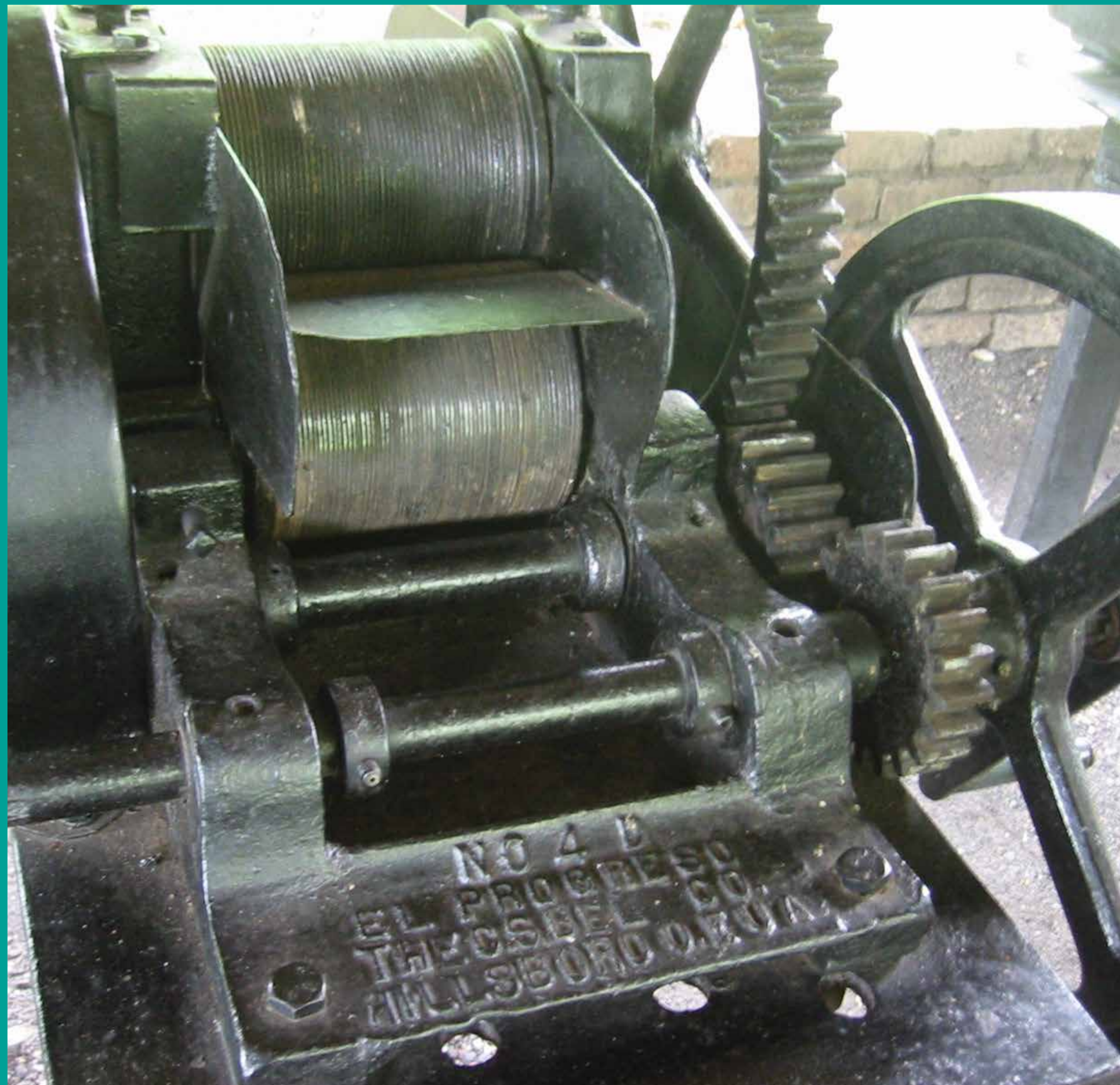
### PERSONA DE CONTACTO

José Antonio López Cerezo

cerezo@uniovi.es

### FINALIDAD U OBJETIVOS

El Grupo de Investigación CTS pretende dar continuidad a las líneas de actividad en investigación académica, comunicación y divulgación y formación ya emprendidas antes de su constitución formal, en el ámbito de los estudios sociales y filosóficos de la ciencia y la tecnología. Además, se espera activar nuevas líneas de trabajo que permitan desarrollar aspectos que aún no han sido foco de atención por parte del Grupo, como un estudio teórico y demoscópico sobre la cultura innovadora, nuevas propuestas de investigación y de desarrollo de materiales educativos CTS o la investigación relativa a la participación ciudadana en materia de ciencia y tecnología.



### RESULTADOS

Como se ha mencionado anteriormente, en los próximos cinco años el Grupo de Investigación recientemente reconocido pretende dar continuidad a la mayor parte de las líneas de actividad ya emprendidas, especialmente, las relacionadas con investigación básica y aplicada (mediante los proyectos, actualmente en desarrollo, "Políticas de la Cultura Científica" del Plan Nacional, y "Proyecto de Estándar Iberoamericano de Indicadores de Percepción Social de la Ciencia y Cultura Científica", de la Organización de Estados Iberoamericanos), divulgación (a través del "Proyecto de Divulgación Científica" de la OEI) y formación (mediante el "Título de Experto Universitario en Divulgación y Cultura Científica, de la Universidad de Oviedo y la OEI, diferentes cursos telemáticos de formación docente y la "Red de Excelencia Interuniversitaria sobre Ciencia, Tecnología y Sociedad" de la OEI).

Además se espera emprender también nuevas líneas de trabajo que permitan desarrollar aspectos que aún no han sido foco de atención por parte del Grupo, como un estudio teórico y demoscópico sobre la cultura innovadora, nuevas propuestas de investigación y de desarrollo de materiales educativos CTS o la investigación relativa a la participación ciudadana en materia de ciencia y tecnología.

Así mismo, se continuará concediendo especial importancia a la comunicación de resultados de investigación, mediante la organización de encuentros de carácter científico, la participación y edición de publicaciones o la participación en congresos y otras actividades académicas. En este sentido, el Grupo ha promovido recientemente la organización del Coloquio "Fronteras de la ciencia: Dilemas y desafíos en la vanguardia de la investigación", celebrado los días 29 y 30 de octubre de 2012 en Oviedo. Además, buena parte de sus integrantes han colaborado también en una publicación colectiva, actualmente en prensa, que editarán José Antonio López Cerezo y Marta I. González García con la editorial Biblioteca Nueva antes de finalizar el año en curso.

Por último, a finales de 2012 se ha publicado el libro *Fronteras de la ciencia: Hibridaciones*, con la editorial comercial Biblioteca Nueva, donde se recogen contribuciones de varios de los miembros del equipo investigador en torno al tema general de las relaciones entre la ciencia y la tecnología y otras instituciones culturales, así como relativas a la generación de espacios intermedios.

### LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

- Cultura científica.
- Cultura tecnológica y de la innovación.
- Divulgación y comunicación de la ciencia.
- Comprensión pública de la ciencia.
- Participación ciudadana en ciencia y tecnología.
- Educación en Ciencia, Tecnología y Sociedad (CTS).
- Políticas e indicadores de ciencia y tecnología.

### PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN MÁS RELEVANTES (ACTIVOS ENTRE 2008-2012)

- *Proyecto de Estándar Iberoamericano de Indicadores de Percepción Social de la Ciencia y Cultura Científica.*  
Entidad financiadora: Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología (FICYT), Organización de Estados Iberoamericanos (OEI) y Red de Indicadores de Ciencia y Tecnología (RICYT).  
Duración: desde 2005 (actualmente, en su cuarta fase).
- *Proyecto de Divulgación Científica.*  
Entidad financiadora: Centro de Altos Estudios Universitarios (OEI) / Agencia Española de Cooperación Internacional para el Desarrollo (AECID).  
Duración: desde 2009.
- *Políticas de la cultura científica.*  
Entidad financiadora: Ministerio de Economía y Competitividad.  
Duración: de enero de 2009 a diciembre de 2011.
- *Concepto y dimensiones de la cultura científica.*  
Entidad financiadora: Ministerio de Ciencia y Tecnología  
Duración: de enero de 2009 a diciembre de 2011.
- *Apropiación social de la ciencia.*  
Entidad financiadora: Ministerio de Educación y Ciencia.  
Duración: de diciembre de 2005 a diciembre de 2008.

### COLABORACIÓN CON EMPRESAS (ENTRE 2008-2012)

- *Convenio-Subvención.*  
Entidad financiadora: Organización de Estados Iberoamericanos (OEI).  
Duración: activo desde 2001.
- *Consolidación en marcha de la Unidad de Investigación en Cultura Científica del Centro de Investigaciones Energéticas, Medioambientales y Tecnológicas (CIEMAT).*  
Entidad financiadora: Centro de Investigaciones Energéticas, Medioambientales y Tecnológicas (CIEMAT).  
Duración: de 2009 a 2010.
- *Nodo español de WWViews on Global Warming.*  
Entidad financiadora: Central Lechera Asturiana.  
Duración: 2009.
- *Consolidación de la Unidad de Investigación en Cultura Científica del Centro de Investigaciones Energéticas, Medioambientales y Tecnológicas (CIEMAT).*  
Entidad financiadora: Centro de Investigaciones Energéticas, Medioambientales y Tecnológicas (CIEMAT).  
Duración: de 2008 a 2009.
- *Puesta en marcha de la Unidad de Investigación en Cultura Científica del Centro de Investigaciones Energéticas, Medioambientales y Tecnológicas (CIEMAT).*  
Entidad financiadora: Centro de Investigaciones Energéticas, Medioambientales y Tecnológicas (CIEMAT).  
Duración: de 2007 a 2008.