



**GRUPO DE INVESTIGACIÓN DIDÁCTICA. HUM-0390**  
**Julio Cabero Almenara (Dir)**

### **PROPUESTA DE ACUERDO DE COLABORACIÓN**

Implementación de la adaptación del Cuestionario de Competencia Digital Docente basado en el Marco Europeo de Competencia Digital del Profesorado (DigCompEdu)

#### **SE EXPONE**

Que el GRUPO DE INVESTIGACIÓN DIDÁCTICA: ANÁLISIS TECNOLÓGICO Y CUALITATIVO DE LOS PROCESOS DE ENSEÑANZA-APRENDIZAJE HUM390 (en adelante GID) y, en su nombre, el Dr. Julio Cabero-Almenara, catedrático de Tecnología Educativa, está interesado en establecer un acuerdo de colaboración con la UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHILE (en adelante UAC). El objetivo es proporcionar apoyo científico sobre la implementación de la adaptación del Cuestionario de Competencia Digital Docente basado en el Marco Europeo de Competencia Digital del Profesorado (DigCompEdu) a los docentes de la UAC. Este cuestionario anónimo forma parte de los proyectos:

1. Diseño, Producción y Evaluación de t-MOOC para la Adquisición por los Docentes de Competencias Digitales Docentes (RTI2018-097214-B-C31). Financiado por el Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades del Gobierno de España.
2. Diseño, producción y evaluación de t-MOOC para la adquisición de competencias digitales del profesorado universitario (US-1260616). Financiado por la Consejería de Economía y Conocimiento de la Junta de Andalucía.
3. Competencia Digital Docente. Estudio del profesorado en base al Modelo DigCompEdu. Financiado por el Ministerio de Educación y Formación Profesional del Gobierno de España en la Convocatoria para la Formación de Profesorado Universitario (FPU17/02354) e incluido en el Programa Estatal de Promoción del Talento y su Empleabilidad.

Su finalidad es proporcionar apoyo científico basado en evidencias al proceso de formulación de políticas europeas. Este proyecto participa la Red de Expertos en Competencia Digital del Profesorado de la Comisión Europea (DigCompEdu Community). La versión inglesa de este cuestionario, "DigCompEdu CheckIn", fue publicada en 2017 por JRC Sevilla. Esta traducción es responsabilidad del GID. La Comisión Europea (JRC) no se responsabiliza de ninguna consecuencia derivada de su uso.



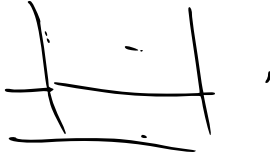
GRUPO DE INVESTIGACIÓN DIDÁCTICA. HUM-0390  
Julio Cabero Almenara (Dir)

En consecuencia, se proponen las siguientes

## CLÁUSULAS

1. La finalidad de este acuerdo es establecer vías de colaboración entre el GID y la UAC con el objetivo de desarrollar proyectos conjuntos sobre necesidades de formación del profesorado en competencia digital. El objeto de este acuerdo es fijar los términos y condiciones bajo las cuales mantendrán dicha colaboración.
2. El mantenimiento de esta información como confidencial y secreta es del máximo interés para los investigadores y los participantes.
3. Las obligaciones de las partes en este acuerdo se circunscriben a las expresamente fijadas en el mismo.
4. EL GID se compromete a facilitar la adaptación en español del Cuestionario de Competencia Digital Docente basado en el Marco Europeo de Competencia Digital del Profesorado (DigCompEdu) a través de un enlace personalizado para la UAC en la plataforma de cuestionarios en línea EuSurvey: [https://ec.europa.eu/eusurvey/runner/DigCompEdu\\_UA\\_CH](https://ec.europa.eu/eusurvey/runner/DigCompEdu_UA_CH)
5. Una vez terminado el proceso de recogida de datos, el GID se compromete a facilitar a la UAC la matriz de datos resultante.
6. Tanto GID como UAC estarán autorizados a producir, de forma conjunta o por separado según convenga a las partes, investigación científica a partir de los mencionados datos.

Y en prueba de conformidad de cuanto antecede, en Sevilla, 22 de abril de 2020, firma el presente documento:



Hernán Viguera Figueroa  
Vicerrector de Aseguramiento de la Calidad  
Universidad Autónoma de Chile  
En Santiago de Chile, a 28 de abril de 2020



Dr. Julio Cabero-Almenara  
Director del Grupo de Investigación Didáctica (HUM 390)

---

Grupo de Investigación Didáctica (GID): Análisis Tecnológico y cualitativo. Código de grupo de la Consejería de Educación de la Junta de Andalucía: HUM-0390  
Facultad de Ciencias de la Educación de la Universidad de Sevilla c/  
Pirotecnia s/n  
41013 – Sevilla cabero@us.es