

HOJA DE INFORMACIÓN PARA MADRES, PADRES O TUTORES LEGALES DEL PARTICIPANTE DEL PROYECTO *Pensamiento computacional: Habilidades digitales para el siglo XXI desde una perspectiva inclusiva y equitativa de género y rural*

Estimado padre/madre/tutor/a

Las habilidades STEAM (Ciencia, Tecnología, Ingeniería, Arte y Matemáticas) son consideradas como clave del éxito para los estudiantes del siglo XXI y para muchos trabajos futuros. Una de las habilidades STEAM es el pensamiento computacional, que se define como un enfoque para resolver problemas, diseñar sistemas y comprender el comportamiento humano haciendo uso de los conceptos fundamentales de la ciencia de la computación. La vigencia del pensamiento computacional en el panorama educativo actual y la atención que recibe se ve reflejada en la nueva normativa que rige la educación obligatoria.

Este documento tiene por objeto ofrecerle información sobre un proyecto de investigación en el que se le invita a participar a su hijo/a, promovido y desarrollado por el grupo de investigación de la Universidad de Castilla-La Mancha LabinTic (Laboratorio de integración de la tecnología en las aulas). Este estudio ha sido aprobado por la Consejería de Educación, Cultura y Deportes y avalado por el Comité de Ética en Investigación Social de la Universidad de Castilla-La Mancha (CEIS-714230-HOP3), y se lleva a cabo con respeto a los principios enunciados en la declaración del Helsinki y a las normas de buena práctica en investigación.

Si decide autorizar la participación de su hijo/a en el mismo, por favor, lea antes este documento y haga todas las preguntas que precise para comprender los detalles sobre este. Este documento puede consultarlo con otras personas y tomarse el tiempo que necesite para decidir si autoriza su participación o no. Si lo desea, puede recibir información de los investigadores poniéndose en contacto con ellos a través de los medios indicados al final del presente documento.

La participación en este estudio es completamente voluntaria. Puede decidir que su hijo/a no participe o, si acepta hacerlo, cambiar de parecer retirando el consentimiento en cualquier momento sin dar explicaciones.

¿Cuál es el propósito del estudio?

El objetivo de este proyecto es evaluar el pensamiento computacional del alumnado de Educación Primaria, analizando las posibles brechas por género y por la pertenencia a un entorno urbano o rural.

¿Por qué ofrecen participar a mi hijo/a? ¿Qué tendrá que hacer?

Le pedimos autorización para la participación de su hijo/a en este estudio destinado a medir el nivel de conocimientos sobre el pensamiento computacional del alumnado desde primero hasta sexto de Educación Primaria.

Para llevar a cabo el estudio tenemos previsto realizar un cuestionario en lápiz y papel destinado a recabar información sobre sus capacidades acerca del pensamiento computacional. Esto se realizará durante una sesión de clase, respetando la dinámica habitual del centro y de la clase.

Este estudio puede resultar beneficioso para su hijo/a, en la medida en que permitirá conocer su nivel de pensamiento computacional, que implica habilidades importantes como la creatividad y la resolución de problemas.

Su participación es absolutamente voluntaria y, para que así conste, deberá seleccionar la casilla que corresponda a la aceptación de la participación si desea que su hijo/a forme parte de la investigación. Puede decidir que su hijo/a no participe, si acepta hacerlo, cambiar de parecer retirando el consentimiento en cualquier momento, poniéndose en contacto con el equipo investigador.

¿Cómo se protegerá la confidencialidad de los datos?

Los responsables de la custodia de los datos son Ramón Cózar Gutiérrez y José Antonio González Calero, investigadores principales del proyecto.

La confidencialidad de los datos de los participantes se protegerá de acuerdo con la legislación vigente. Solamente el equipo investigador, que tiene deber de guardar la confidencialidad, tendrá acceso a todos los datos recogidos por el estudio.

¿Qué institución o instituciones participan en el proyecto? ¿Van a obtener beneficios económicos con su desarrollo?

Este proyecto está enmarcado en las líneas de investigación del grupo LabinTic de la Universidad de Castilla-La Mancha (UCLM) y se desarrolla en colaboración con la Consejería de Educación, Cultura y Deportes de la Junta de Comunidades de Castilla-La Mancha. Con este trabajo, no se obtendrá ningún beneficio económico.

¿Con quién debo contactar si tengo más dudas o no entiendo algo?

Puede contactar con José Antonio González-Calero a través del teléfono 926053238 o en el correo electrónico Jose.Gonzalezcalero@uclm.es

**DOCUMENTO DE CONSENTIMIENTO PARA LA PARTICIPACIÓN
DE SU HIJO/A EN EL PROYECTO *PENSAMIENTO
COMPUTACIONAL: HABILIDADES DIGITALES PARA EL SIGLO
XXI DESDE UNA PERSPECTIVA INCLUSIVA Y EQUITATIVA DE
GÉNERO Y RURAL***

NOMBRE DEL PADRE/MADRE/TUTOR/A LEGAL DEL PARTICIPANTE:.....

DNI/NIF:.....

Declaro que he leído la Hoja de Información al Participante sobre el estudio y acepto participar en él.

Se me ha entregado una copia de la Hoja de Información al Participante y una copia de este Consentimiento Informado. Se me han explicado las características y el objetivo del estudio y los posibles beneficios y riesgos de mi participación.

He podido realizar preguntas con tiempo suficiente, y todas han sido respondidas a mi entera satisfacción.

Se me ha garantizado la confidencialidad de mis datos y que estos serán almacenados durante un periodo igual o inferior a cuatro años.

Otorgo el consentimiento voluntariamente y sé que soy libre de retirarme del estudio en cualquier momento y sin ningún perjuicio.

ACEPTO PARTICIPAR

NO ACEPTO PARTICIPAR

Fecha y firma del padre/madre/tutor/a legal

REVOCACION DEL CONSENTIMIENTO

Yo,, revoco el consentimiento
prestado en fecha y no deseo que mi hijo/a continúe participando en el estudio
arriba indicado.

Fecha y firma del padre/madre/tutor/a legal