

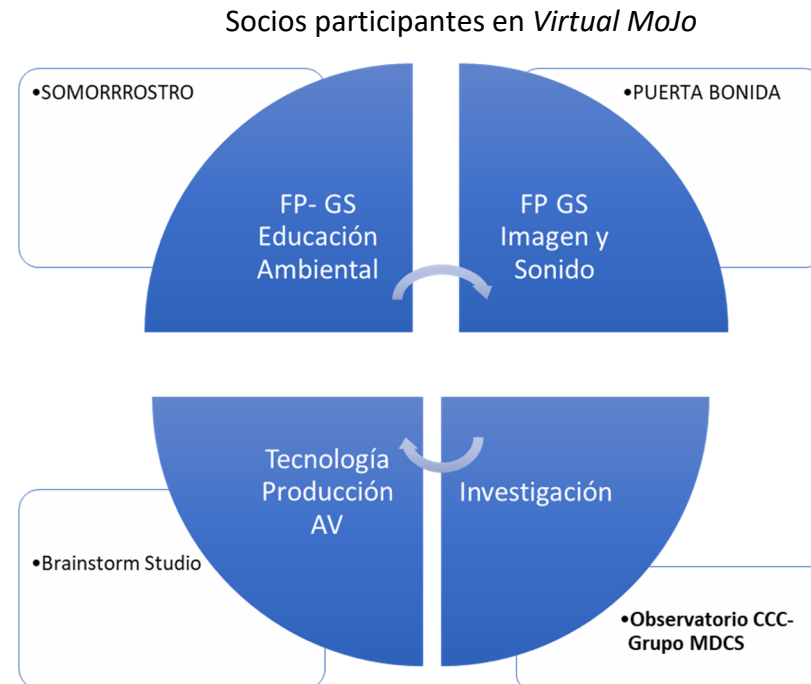
(PROYECTOS ORDENADOS DEL MÁS RECIENTE AL MÁS ANTIGUO)

El Observatorio de la Comunicación del Cambio Climático participa como socio investigador en el proyecto *Virtual Mojo*.

Proyecto *Virtual Mojo: Jóvenes e innovación educativa y tecnológica para la educomunicación de la transición ecológica*

Virtual Mojo es un proyecto de innovación e investigación aplicada y transferencia del conocimiento en la formación profesional del M.º de Educación que tiene como objetivos principales:

- ✓ Mejorar de las competencias edu-comunicativas de los futuros profesionales de la comunicación y de los futuros educadores ambientales.
- ✓ Desarrollar nuevas narrativas con empleo de las últimas tecnologías del ecosistema comunicativo digital para incrementar las competencias profesionales de alumnos y profesores.
- ✓ Establecer nuevas líneas de trabajo para la innovación comunicativa en torno a la crisis climática y los ODS.
- ✓ Desarrollar una experiencia educativa innovadora que pueda ser transferida e implementada en otros ámbitos y contextos educativos.



En Virtual MoJo participan estudiantes y profesores de seis Ciclos Formativos de Grado Superior de los Centros de Formación Puerta Bonita (Madrid) y Somorrostro (País Vasco), junto con la empresa *Brainstorm Studio* y el Observatorio de la Comunicación del Cambio Climático del Grupo de investigación de excelencia MDCS (U. Complutense) y ECODES.

El proyecto arrancó en marzo de 2022 con la reunión de coordinación de todos los socios en el IES Puerta Bonita.

En abril de 2022, los alumnos y profesores del CF de Somorrostro recibieron un curso sobre grabación y edición audiovisual con herramientas MoJo (*Mobile Journalism*)



En el mes de mayo de 2022 se celebró un primer encuentro con intercambio de alumnos y profesores en el CF Somorrostro en Muskiz (Bizkaia).

Además de las ponencias de Gemma Teso y Alex Fernandez-Muerza, los alumnos se organizaron en equipos interdisciplinarios para la grabación audiovisual de piezas para las RRSS.





En septiembre de 2022 se llevaron a cabo las jornadas de innovación para la creación de contenidos audiovisuales para la educomunicación del cambio climático en Redes Sociales.

Las jornadas fueron organizadas por el Observatorio (Grupo de Investigación MDCS) y se celebraron en la Facultad de Ciencias de la Información de la Universidad Complutense. Además de profesores, estudiantes e investigadores, contamos con la participación de la física y presentadora de TVE Isabel Moreno y con Diana Rojo, guionista de ficción (*El Ministerio del Tiempo* o *Amar es para siempre*, entre otras).



Las/os alumnos/as se preparan ahora para la realización de dos programas en directo que se emitirán en *Twitch* en diciembre de 2022 y marzo de 2023. Se realizarán desde el plató de tv del IES Puerta Bonita y contarán con Escenografía Virtual (EV) y Realidad Aumentada (RA) para su realización