

**ACTA DE LA CELEBRACIÓN DE LOS CONCURSOS DENTRO DE LA ACCION:
Concursos Desafío INNOVA-T en EPSB: III CONCURSO TecnoMODEL-3D**

CELEBRADA EL DÍA 9 DE MAYO DEL 2022

TRIBUNAL EVALUADOR FORMADO POR:

Nombre
César Ramos Ruiz
Fátima Moreno Pérez
Adela Pérez Galvín

PARTICIPANTES:

Se han presentado los cinco proyectos siguientes mediante exposición por videoconferencia síncrona en la Sala de Cisco Webex de la Prof^a. Adela Pérez Galvín.

La jornada ha comenzado a las 10:30 con la presentación por parte de los miembros del Tribunal y se ha expuesto el planning de la jornada.

Se comienza por la exposición de cada uno de los proyectos siguiendo el orden del día que sigue a continuación:

Horario de exposición	Nombre del INSTITUTO	Título del Proyecto inscrito
10:30-10:50	I.E.S. Juan Rubio Ortiz	Teleférico
10:50-11:10	San Francisco de Salesianos	Villaverde
11:10-11:30	San Francisco de Salesianos	Puente hacia el futuro
11:30-11:50	IES Miguel Durán	TECNOCITY
11:50-12:10	IES Miguel Durán	The LEVERS

Cada exposición ha consistido en 15 min de defensa en el que se expone cada proyecto y 5 min de turno de preguntas.

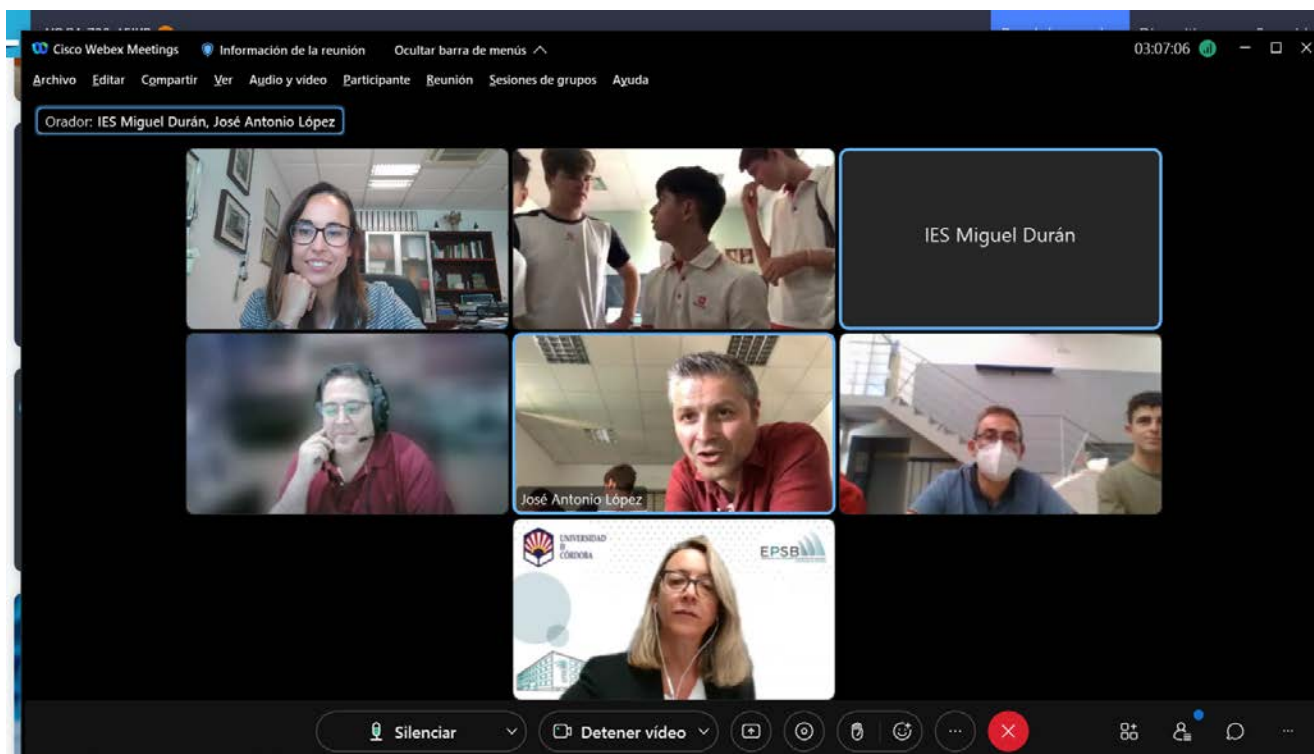
Al finalizar las exposiciones de 12.30 a 13 h se procedió a la Deliberación del Jurado en el que se puntuó según las bases, siguiendo los criterios siguientes:

- Por su innovación en la función para la que está diseñada -hasta 3 puntos
- Por el uso de materiales reciclados y/o sostenibles -hasta 2 puntos
- Por su diseño, calidad de ejecución y buen acabado -hasta 2 puntos
- Por su correcto funcionamiento -1 punto
- Por el poster-resumen presentado -1 punto
- Por la exposición virtual del trabajo en la videoconferencia -1 punto

Tras la deliberación se procede a indicar la puntuación obtenida por cada proyecto:

CRITERIO	Puntuación otorgada				
	I.E.S. Juan Rubio Ortiz Teleférico	San Francisco de Salesianos Villaverde	San Francisco de Salesianos Puente hacia el futuro	IES Miguel Durán TECNOCITY	IES Miguel Durán The LEVERS
Por su innovación en la función para la que está diseñada	2.8	3	2	2	2.6
Por el uso de materiales reciclados y/o sostenibles	2	2	2	2	1.8
Por su diseño, calidad de ejecución y buen acabado	1.5	1.5	2	1.5	1.8
Por su correcto funcionamiento	0.5	1	0	1	1
Por el poster-resumen presentado	1	1	1	1	1
Por la exposición virtual del trabajo en la videoconferencia	0.7	0.5	1	0.7	0.7
TOTAL	8.5	9	8	8.2	8.9

A las 13.00 h se convoca para que entren a la videoconferencia a todos los participantes para comunicar el resultado del premio, siendo el ganador el proyecto “Villaverde” de San Francisco de Salesianos con **9 puntos**.



Al no haberse presentado ningún proyecto dentro de la categoría de ESO, se acuerda la concesión de 2 accésit, consistentes en premios de 100,00 € a los proyectos:

1^{er} Accésit: Proyecto: “The levers” - IES Miguel Durán

2^o Accésit: Proyecto: “Teleférico” – IES Juan Rubio Ortíz

Siendo las **13:30 h** se levanta la sesión, de todo lo cual como secretaria de la comisión doy fe, con el visto bueno del presidente de la misma.

Vº Bº

La Secretaria

Dña. Adela Pérez Galvín