Peus de foto de la noticia sobre el modelat en realitat augmentada de l’edifici TR4

1.- La professora Paula Gordo amb una imatge de l’edifici TR4 de l’ESEIAAT realitzada pels seus estudiants amb metodología BIM amb aplicación de programes de realitat augmentada

2.- El telèfon móvil d’un estudiant mentre treballava dins de l’edifici TR4 de l’ESEIAAT

3.- Imatge exterior de l’edifici TR4 realitzada pels estudiants de l’ESEIAAT amb realitat augmentada, amb dades i informació técnica per a la gestió de l’obra

4.- Imatge exterior de l’edifici TR4 realitzada pels estudiants de l’ESEIAAT amb realitat augmentada, amb dades i informació técnica per a la gestió de l’obra

5.- Imatge estructural de l’edifici TR4 realitzada pels estudiants de l’ESEIAAT amb realitat augmentada amb l’interior de l’edifici visible

6.- Imatge de l’edifici TR4 realitzada pels estudiants de l’ESEIAAT amb realitat augmentada específica per a la gestió de lluminàries

7.- Model exterior de l’edifici TR4 realitzat pels estudiants de l’ESEIAAT amb realitat augmentada