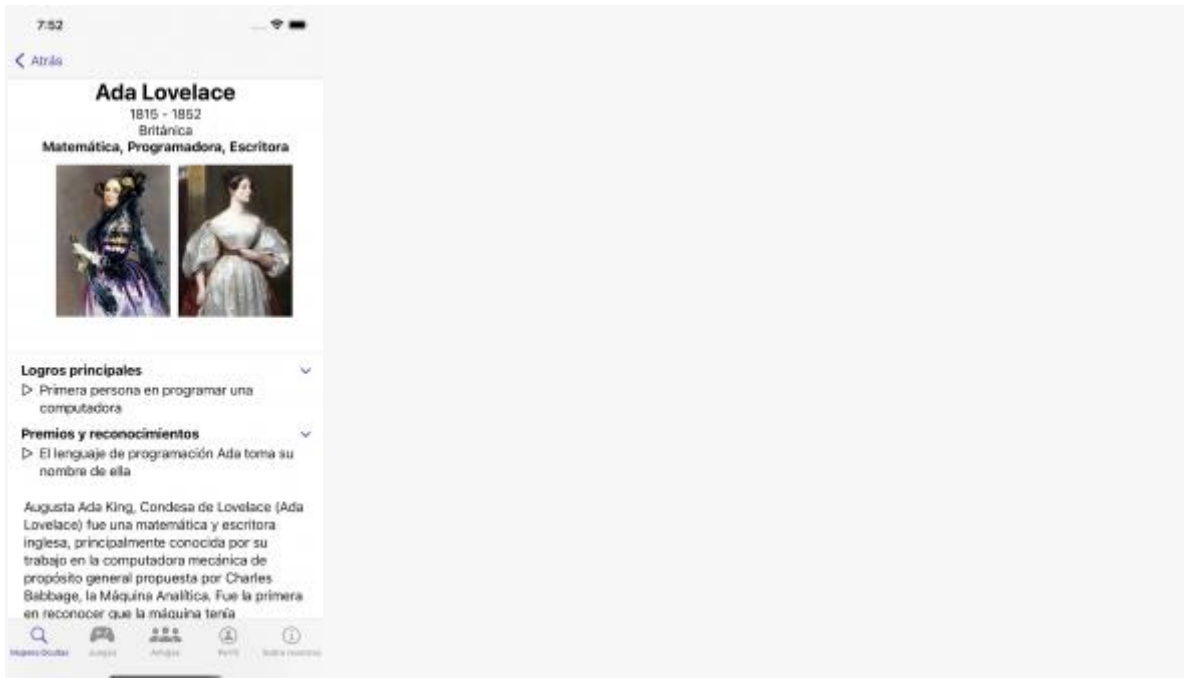




El projecte de ‘Girls4Stem’ es converteix en un dels sis finalistes mundials en el repte Technovation Girls

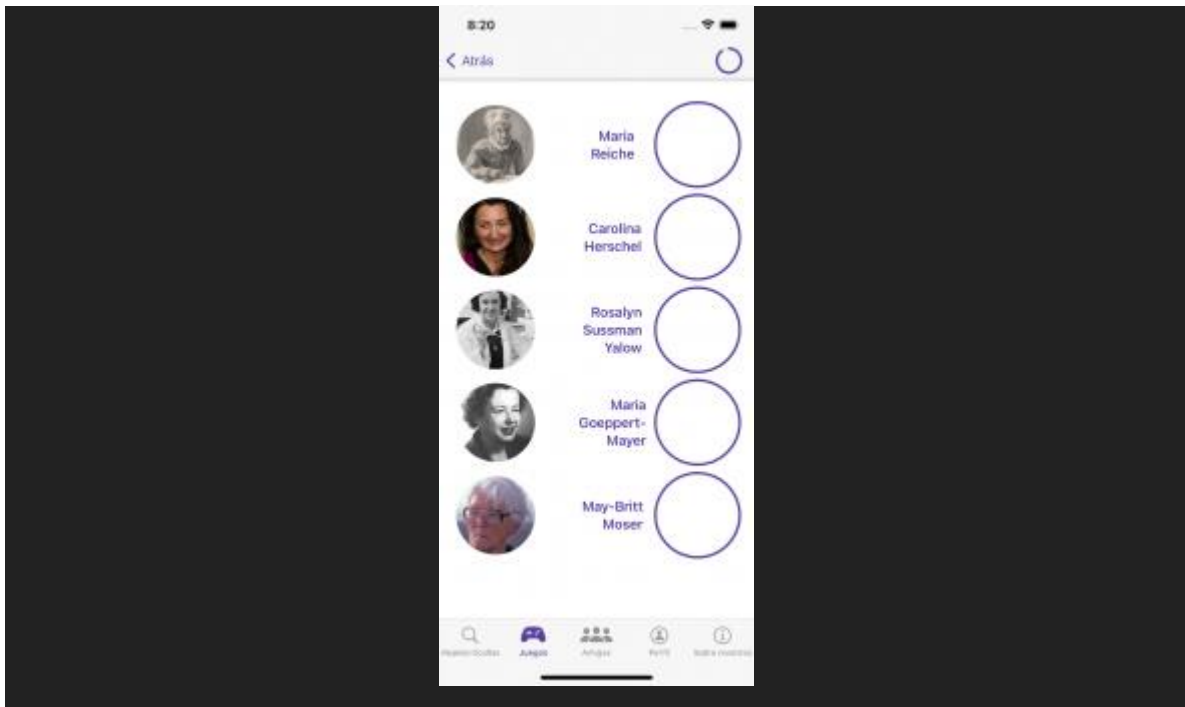
L’equip, amb el suport de l’UJI, ha desenvolupat una aplicació mòbil sobre dones dedicades a la ciència

El projecte desenvolupat pel grup de joves estudiantes de secundària **GIRLS4STEM** ha sigut seleccionat com un dels **sis finalistes mundials** del repte **Technovation Girls**, una iniciativa que té com a objectiu impulsar l’**emprenedoria tecnològica** i el lideratge en xiquetes i joves entre 10 i 18 anys a través del desenvolupament d’aplicacions mòbils amb finalitat social.



L'equip, format per **Mireia Belinchón**, de 2n d'ESO a l'IES Matilde Salvador; **Leire Belinchón**, de 1r de Batxillerat del mateix centre, i **Claudia Marzal** de 1r de Batxillerat de l'IES La Plana, ha desenvolupat, amb el suport de la Universitat Jaume I, una aplicació anomenada 'Hidden Women'. Aquesta app pretén donar visibilitat a les dones STEM, és a dir, aquelles que es dediquen a les disciplines de ciència, tecnologia, enginyeria i matemàtiques.

L'aplicació inclou informació sobre les vides, descobriments i **mèrits de dones STEM** tant actuals com d'altres períodes històrics. A més, per tal que les persones usuàries es posen a prova i continuen el seu aprenentatge, 'Hidden Women' compta amb quatre jocs diferents i també amb una part social on es poden afegir amics i amigues, comparar les puntuacions en els jocs i xatejar.



En aquesta edició de Technovation Girls han participat un total de **5.900 xiquetes** de més de 60 països que han desenvolupat 1.700 aplicacions mòbils, amb el suport de mentors i ambaixadors locals. En el cas del grup GIRLS4STEM, la Universitat Jaume I ha donat suport al projecte a través del programa marc **UJI-Lamarr**. A més, també hi han col·laborat la Fundació Isonomia, l'Institut d'Estudis Feministes i de Gènere Purificación Escibano i l'empresa d'Espaitec Cuatroochenta.

La final es realitzarà el pròxim 12 i 13 d'agost en línia, en lloc de l'acte celebrat en altres edicions a Silicon Valley, a causa de la situació sanitària.