EXPOSICIÓN FOTOGRÁFICA NIÑAS Y CIENCIA

Proyecto Coeducativo elaborado por



con la colaboración del Ayuntamiento de Dos Torres





Gitanjali Rao



Valeria Corrales



Mallory Kievman



Lily Born



Emma Yang



Maitane Alonso



Lydia Denton



Xóchitl Guadalupe



Wendy Ridley



Wendy Ridley

Cuando tenía 9 años, Wendy quería que su familia al completo pudiese disfrutar de un paseo en patinete y se le ocurrió inventar un patinete para toda la familia.

En colaboración con ingenieros, han creado un patín ensamblado, seguro y ajustable a los tamaños de los diferentes miembros de la familia.





Descubre más sobre Xóchitl



Organizado por



Colabora Ayto. Dos Torres



Valeria Corrales

Con 12 años, es una de las confundadoras, junto a su profesora Patricia Heredia, del portal de Youtube ValPat en el que enseña que la tecnología, las matemáticas o la ciencia no son

aburridas y cualquiera que se lo proponga puede hacer lo



Mallory Kievman

Con 13 años inventó piruletas para combatir el hipo. Después de muchos intentos, tuvo éxito al combinar 3 ingredientes que dieron por resultado su propio invento al que llamó Hiccupop.



Colabora

Maitane Alonso

Maitane Alonso es una joven normal, pero su inquietud y su curiosidad la llevaron a desarrollar una tecnología para conservar alimentos de forma sostenible cuando aún no había cumplido los 16 años.



Lydia Denton

Con tan solo 12 años creó un dispositivo que evita las muertes de bebés por golpes de calor en los coches. Este aparato no solo detecta pesos superiores a dos kilos, sino que también monitorea la temperatura que tiene el bebé cuando está sentado.

Cuando el sistema detecta el peso del niño y el ajuste de temperatura supera los 39 grados, se activa una alarma que envía un SMS a los padres.





Organizado por AMPA USIAS

Colabora Ayto. Dos Torres



Xóchitl Guadalupe

Comenzó a demostrar interés por la ciencia desde que tenía 4 años y se convirtió en la primera niña de México en recibir el 'Reconocimiento ICN a la mujer', otorgado por el Instituto Nuclear de México.



Lily Born

Su abuelo estaba enfermo de Parkinson y Lily necesitaba hacer algo para ayudarlo. **Con tan solo 11 años, diseñó una taza con tres patas que nunca se vuelca.**



Gitanjali Rao

Con 12 años, inventó un dispositivo que permite identificar la presencia de plomo en el agua, y más tarde, una aplicación móvil que detecta el "ciberacoso".



Emma Yang

Emma comenzó a adquirir sus conocimientos de programación con tan solo 8 años de la mano de su padre, un ingeniero de software. Cuatro años después, creó una app para comunicarse con su abuela, que padecía Alzheimer.

Así nació Timeless, una app que incorpora reconocimiento facial. Descubre más sobre Emma Organizado por Colabora Ayto. Dos Torres