



## *Viernes locos, viernes de Ciencia en SolyLuna*

Queridas familias, este trimestre nuestros pequeños exploradores van a realizar talleres de Ciencia y experimentos.

Teniendo en cuenta que el aprendizaje científico nace de la curiosidad que todos tenemos por conocer y comprender los fenómenos que nos rodean y aprovechando el interés natural de nuestros pequeños por descubrir los objetos y las cosas, relacionarse con ellas y poner en juego sus propias capacidades, vamos a llevar a cabo un nuevo proyecto, dentro del **horario** de la **Escuela Infantil**.

### **¿Por qué Ciencia?**

Porque la ciencia ayuda a los niños a comprender y valorar el mundo en el que vivimos.

Desde las edades muy tempranas es necesaria la experimentación con los objetos y materiales de su entorno. En la vida cotidiana de los niños/as hay infinidad de vivencias y materiales con las que se pueden relacionar y favorecer una actitud científica hacia el conocimiento: cocinar, un día de lluvia, el crecimiento de las plantas, el sol, objetos que flotan, el agua (...) son sucesos de vital importancia y que le dan la oportunidad de extraer mucha información sobre el mundo que les rodea. En definitiva, trataremos de introducir a nuestros "**pequeños científicos**" la necesidad de conocer desde la perspectiva de la ciencia, poniendo situaciones en las que sea necesario manipular, experimentar, ensayar, errar, etc.. fomentando actitudes de curiosidad e interés por conocer y saber.

### **¿Cómo los llevaremos a cabo?**

Realizaremos experimentos con diversos materiales acercando la ciencia a los niños y niñas de manera divertida, lúdica y didáctica.

## **¿Qué Necesitaremos?**

Las señas traerán los materiales e intentarán que sean reciclables, en la medida de lo posible. En ocasiones os pedirán traer algún material de casa.

## **¿Cuándo lo haremos?**

Lo haremos en clase dos viernes al mes para compaginarlo con otras actividades y participarán los pequeños de las dos clases.

¡Esperamos que disfrutéis tanto viéndolos como nosotras!

Muchos besitos