

Agua + ardiente

Proyecto de Trabajo

EL ESPACIO

Realizado por todo el alumnado
del CEIP Triana en el tercer
trimestre de 2017-18

Nº92 INFORMATIVO INFANTIL
CEIP TRIANA
junio de 2018



Otro año más, nuestra Orquesta y Coro nos vuelve a sorprender sobre las tablas del Teatro Municipal, demostrándonos la importancia que le damos a la música en nuestro colegio con un bonito e inolvidable concierto en el que tanto alumnos/as, familiares y acompañantes disfrutaron al máximo de dicho espectáculo.

En el concierto, pudimos disfrutar de un variado repertorio musical, formado por obras como:

- 1) **Titanic.** La banda sonora de la película "Titanic", interpretado por la Orquesta y el Coro del colegio.
- 2) **Je Vole.** Banda sonora de la película "La familia Bélier", en la que destacamos a las voces solistas de Evelyn Pérez Álvarez y Daniel Barrera Anta. Maravillosa interpretación la de ellos.
- 3) **Que canten los niños,** de José Luis Perales, en la que un grupo de voces solistas de compañeros nuestros, junto a la colaboración de la maestra Celia y el maestro Juan José, nos hicieron vibrar durante toda esta bonita canción.
- 4) **Do, Re, Mi.** Pertenciente a la banda sonora de "Sonrisas y lágrimas", en la que destacamos a nuestra compañera Tania Évora González como principal solista con su bonita voz e interpretación.
- 5) **Orobroy.** Canción de David Peña Dorantes, y con la especial colaboración de Isabel M^a Leñero Borreguero junto a nuestra compañera Beatriz Varela Millares, que cerraron el acto con música de nuestro folclore andaluz.

Desde aquí, queremos agradecer a todo el público que nos acompaña y nos alienta cada año con sus aplausos.

¡¡Gracias a todos/as por tan bonita y maravillosa tarde pasada!!



LITERATURA ESPACIAL

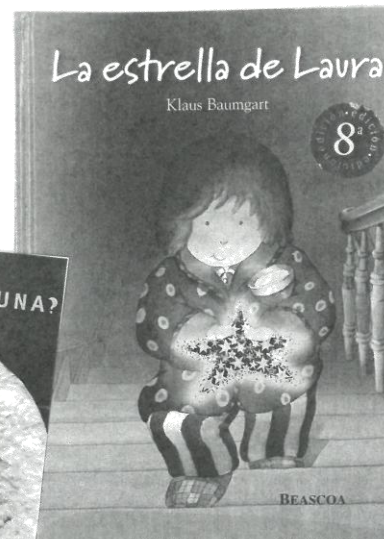
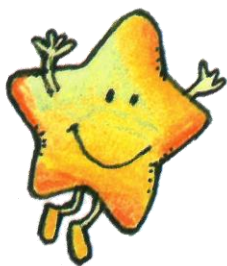
Nuestro proyecto EL Espacio ha estado muy vinculado a la literatura infantil. A los niños y niñas les encanta que les lean cuentos, viajar a mundos de fantasía y descubrir personajes imaginarios.

- En el cuento, **EL Marciano Azul** de Violeta Monreal, hemos descubierto que lo más poderoso es una flor con pétalos de muchos colores.
- ¿A qué sabe la luna?, de Michael Grejniec, hemos probado un poco de polvito de luna que trajo mi maestra directamente de la luna para saber si era dulce o salada.
- **La estrella de Laura** de Klaus Baumgart, nos ha enseñado a cuidar a una estrella.

Leernos muchos cuentos este verano.

La lectura es el mejor viaje compartido.

¡Féiz Verano!



¡GRACIAS FAMILIAS!



Por traernos información sobre el Proyecto del UNIVERSO: planetas, estrellas, constelaciones, horóscopos ---

VIAJAMOS AL ESPACIO



EL TRI AMER'S 1



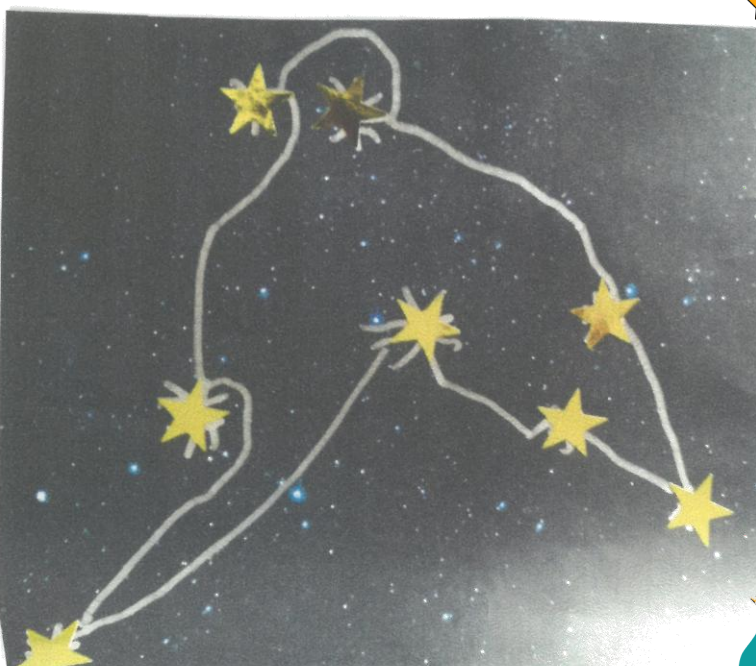
¡QUE GUAY!

HEMOS APRENDIDO
QUE...

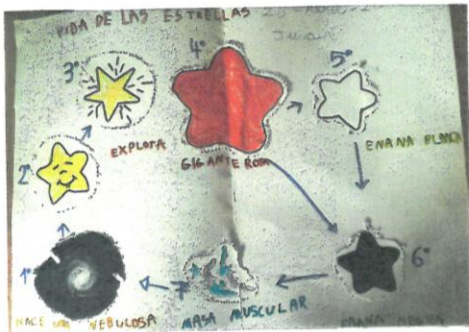


EL SOL ES UNA ESTRELLA

QUE MUCHAS
ESTRELLAS
FORMAN
CONSTELACIONES



QUE LAS ESTRELLAS TIENEN VIDA.



QUE LOS PLANETAS GIRAN A LREDEJOR DEL SOL



QUE LA LUNA ES EL SATELITE DE LA TIERRA Y

QUE NUESTRA GALAXIA ES LA VIA LACTEA



¡PRIMERO, SUPERADO!

He aprendido a leer pero como me hago mayor y me voy a segundo y tengo que aprender mas y mas y cada vez más.

He aprendido a leer y a escribir pero me hago mayor, paso a segundo.



A mi me ha encantado mi maestra y he aprendido a leer.

He aprendido a restar y multiplicar y sumar, quiero aprender mas hasta que acabe el curso.

Hemos leído nuestro primer libro:
Un gigante en el bolsillo.

¡HASTA EL UNIVERSO Y MÁS ALLÁ!

En el proyecto del universo he aprendido que la tierra gira al rededor del sol.

Me ha encantado aprender como eran las constelaciones y como se llamaba el cohete de laika que era spunit 2.



Me ha encantado aprender como eran las constelaciones y como se llamaba el cohete de laika que era spunit 2.

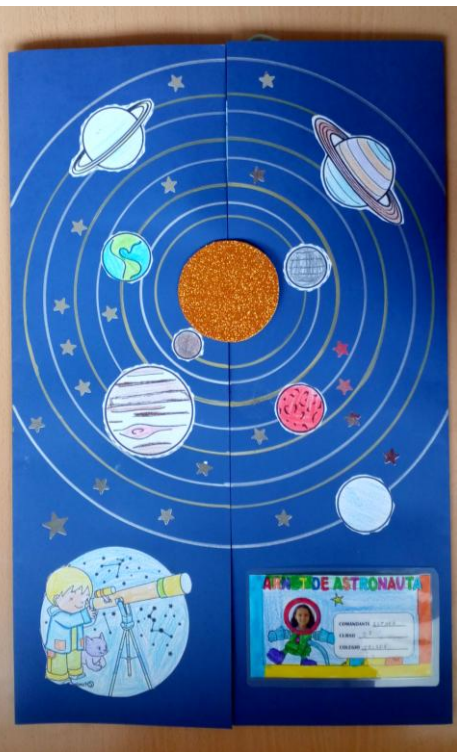


En el proyecto del universo he aprendido que Laika fue la primera en llegar al espacio.

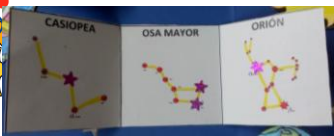
En el proyecto del universo he aprendido los nombres de los astronautas

LAPBOOK SOBRE EL UNIVERSO

PORTADA



DETALL



TORPONCETE HACE AMIGOS

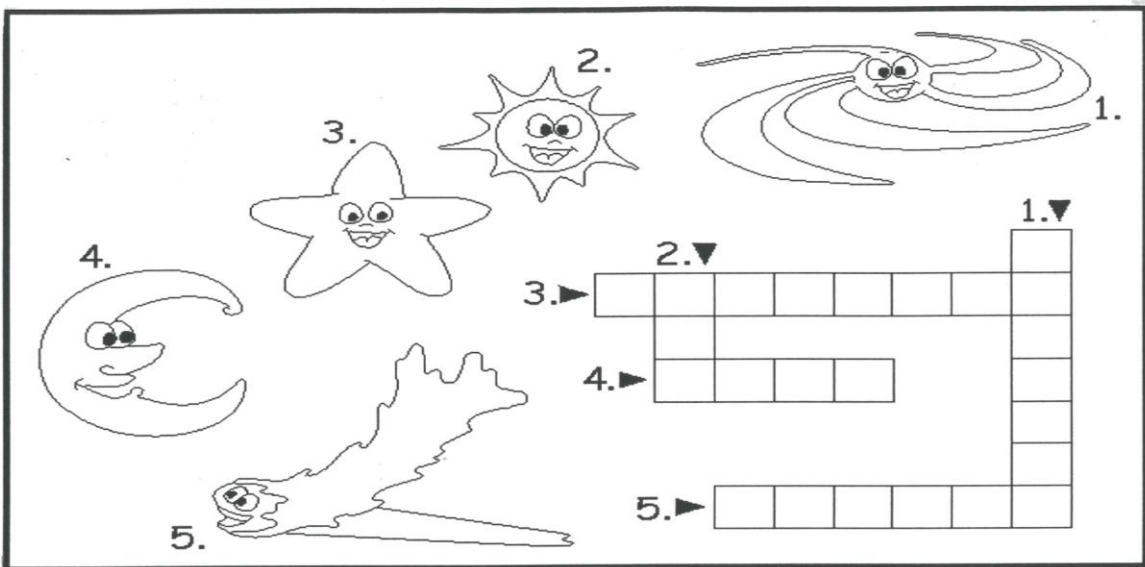
Un día el marciano Torponcete iba en su cohete a la Luna para visitar a sus primos. De pronto, una fuerza poderosa frenó su nave y aterrizó en la Tierra.

Y ocurrió que aterrizó en un parque lleno de columpios, toboganes, flores, árboles y muchos niños y niñas. Torponcete vio que no eran iguales a él y que estaban jugando con una pelota y divirtiéndose mucho. Torponcete se acercó a los niños para jugar, pero los niños se asustaron mucho al verlo. Torponcete se quedó solo y triste. Todo cambió cuando un niño se acercó a él y le dijo si quería ser su amigo.

Los demás niños vieron que era divertido y también se hicieron amigos con él. Después de jugar, Torponcete se subió a su nave para volver a su casa y prometió a sus amigos volver pronto a divertirse.

JUGUEMOS TODOS

A ver si sois capaces de resolver los siguientes pasatiempos dedicados al proyecto del Universo.
¡Mucha suerte!



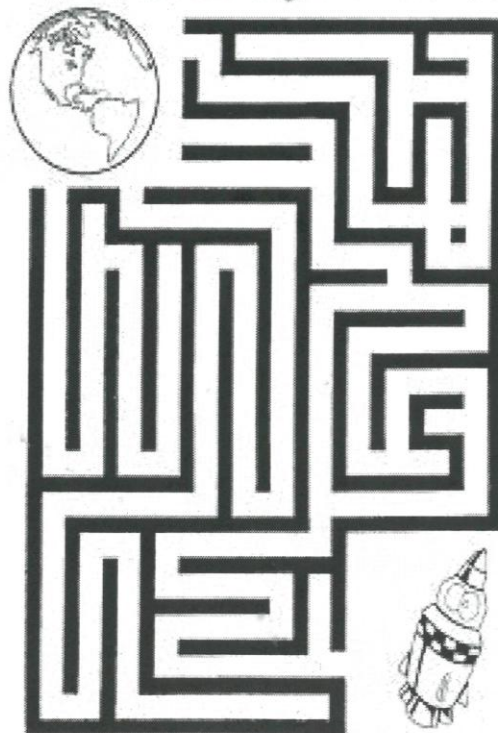
Sopas de letras

LOS PLANETAS

| | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| S | U | N | E | V | D | B | O | W | Z |
| W | K | U | D | N | Q | X | L | W | |
| N | E | O | B | K | L | V | B | J | Z |
| O | V | P | B | Ñ | X | X | H | Ñ | S |
| N | W | X | T | O | F | O | Ñ | Y | X |
| U | T | U | V | I | A | A | O | A | C |
| T | L | Q | K | R | I | F | I | R | U |
| P | W | Y | R | U | V | H | Ñ | R | K |
| E | Y | E | H | C | Y | I | A | I | R |
| N | I | I | C | R | D | N | O | E | E |
| T | S | O | J | E | O | G | T | G | T |
| Y | Y | M | O | M | J | I | W | R | R |
| N | E | C | V | E | P | E | I | W | A |
| L | O | N | R | U | T | A | S | N | M |
| Ñ | N | J | J | X | R | Y | Ñ | M | H |

JUPITER
MARTE
MERCURIO
NEPTUNO
SATURNO
TIERRA
URANO
VENUS

LABERINTO

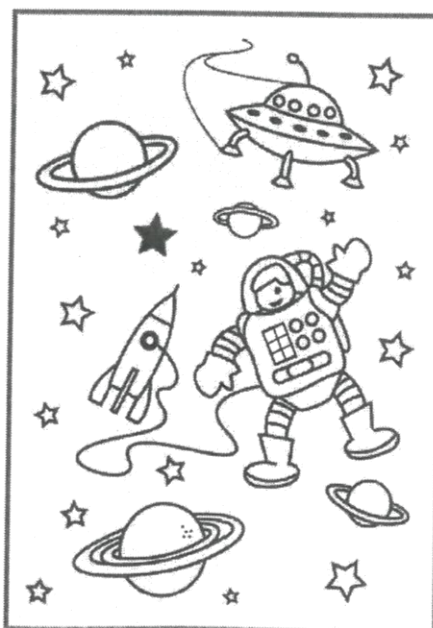
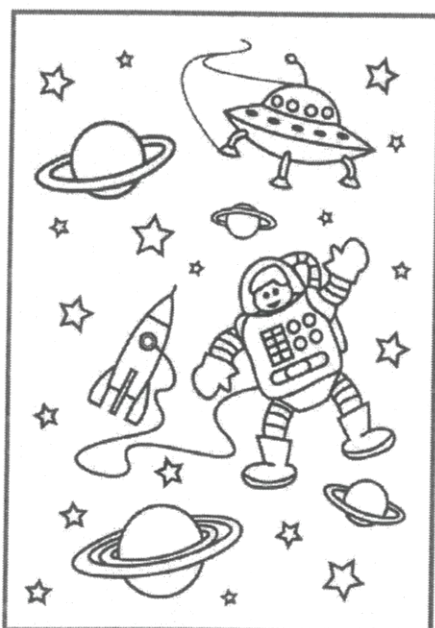


...Y SEGUIMOS CON LOS PASATIEMOS

Sopa de letras: Sistema Solar

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| C | I | M | E | V | Q | U | K | U | A | O | K | G | T | F | G |
| E | P | Q | S | A | T | U | R | N | O | R | F | C | B | G | O |
| H | E | G | E | U | G | U | X | B | M | Y | D | E | X | E | E |
| L | G | S | K | I | C | I | Y | I | E | C | Z | G | F | E | E |
| S | X | U | E | K | Y | T | P | O | R | U | K | U | V | S | D |
| Y | I | Y | Z | A | T | E | G | J | C | U | W | H | E | G | K |
| J | P | E | X | X | Y | L | P | O | U | S | T | I | N | U | J |
| E | L | E | G | K | Z | E | R | C | R | D | Y | M | U | K | A |
| X | U | A | I | C | V | S | D | O | I | N | H | O | S | O | E |
| X | N | Y | X | B | O | C | S | M | O | E | M | A | R | T | E |
| A | A | K | U | K | O | O | O | E | M | P | B | Y | N | Y | V |
| O | U | Z | O | B | I | P | L | T | E | T | U | R | A | N | O |
| T | I | E | R | R | A | I | L | A | W | U | A | O | H | A | K |
| O | F | P | L | W | A | O | J | U | E | N | O | V | A | F | T |
| G | A | L | A | X | I | A | H | S | W | O | D | Y | U | Q | E |
| J | Ú | P | I | T | E | R | E | S | T | R | E | L | L | A | A |

- | | | |
|------------|---------|----------|
| saturno | urano | mercurio |
| cometa | tierra | nova |
| telescopio | galaxia | júpiter |
| sol | luna | neptuno |
| venus | marte | estrella |



Fíjate bien en los dos dibujos. Parecen completamente iguales, pero no lo son. Localiza las siete diferencias y rotéalas.

EL UNIVERSO SEGÚN 5º

Este proyecto comenzó a mediados de abril de 2018. Hemos hecho muchos trabajos y muchas actividades.

En lengua contestamos a 15 preguntas sobre curiosidades del universo. En esta misma asignatura hicimos un atlas de constelaciones que me costó un poco hacerlo pero el resultado me encantó. También hicimos un PowerPoint por grupos sobre algunos temas relacionados con el universo: mitología, religión, cultura, etc. Todo esto lo hicimos con la maestra Pomy.

En matemáticas, con el maestro Manolo, hicimos un "Lapbook" llamado: "El universo en números". Aprendimos muchos datos interesantes, y el más divertido fue comprobar mi peso en otros planetas.

En sociales, con la maestra Pilar, montamos una maqueta del Sistema Solar. Fue una actividad muy divertida, e incluso estudiamos las biografías de personajes famosos de la astronomía.

En inglés hicimos unas fichas de un cómic. Hicimos dos fichas: 'An astronaut day' y 'An aliens day', y con Kirsty, nuestra auxiliar de conversación, aprendimos vocabulario sobre el universo.



Personalmente, el proyecto del universo me ha encantado, y las actividades que hemos realizado son las mejores que he hecho.

Paola Aquino López. 5º Ed. Prim

Nos vamos del Colegio

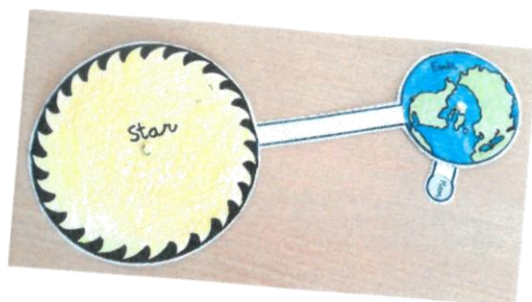
El primer día que llegué a 6º de Primaria fue como cualquier otro, sólo que mejor porque tenía a mis mejores amigos Ángel y Sergio, lo malo es que no tenía ni hermanos. Durante el curso nos enseñaron sobre el universo, la cultura griega... Dos meses más tarde visitamos el Pabellón de la Navegación y mucho, mucho más tarde el instituto IES Dolner de Soto, donde viví el año que viene aunque ni siquiera me fichaba de notas y a él también y es hora de que lo agradezca: agradezco a mi maestra Romy por enseñarme Matemáticas y Lengua, a mi maestra Teresa por enseñarme sobre la Historia y la Naturaleza y la materia, también al maestro Juan José por ayudarme en la Educación Física y sobre todo a mi director favorito quien me ayudó a entender sobre los ordenadores y la informática...

José Escar Ramírez



Primary 1

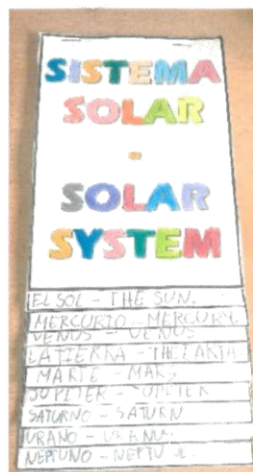
We studied the movements of the Earth: Rotation and Revolution.



Our group studied the planets and their characteristics.

Primary 2

We located ourselves in the universe (our house, town, city, community, country, etc.).

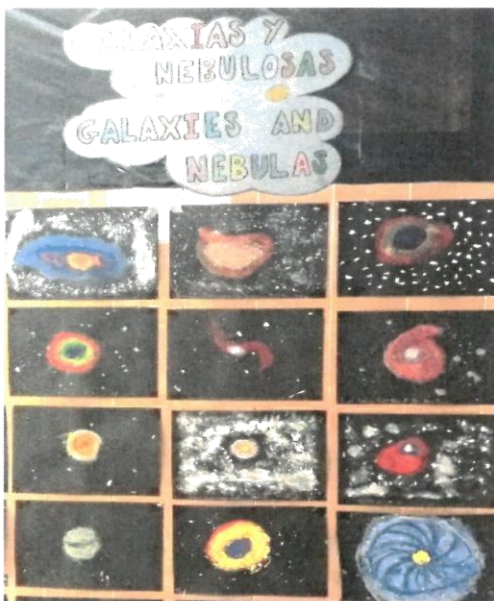


Primary 3



We made a big poster of the Solar system.

Primary 4



Our group painted galaxies and nebulae and we made a planetarium.

Primary 5

The Universe



This project has been very funny. We learned a lot of vocabulary with our English assistant Kirsty.

We went to the planetarium in Trigueros. In language, we learned the Solar System to scale and it was very interesting and weird. We made an atlas of constellations, as well. Some students did a play and the rest talked about the planet. We knew a lot of fantastic and amazing constellations.

In Math we made a very interesting lapbook

I love this project. And you?
I hope there is another like this.

celia 5^o



Primary 6

Hi! My name is Daniel. In this project we made a Solar System. It was amazing! First we painted the planets, later, we decorated "The space" and finally, we put the planets in the space and made the stars, comets, meteorites, etc... It has been the best work of solar system in the world!

Daniel B. G.

Biblioteca Escolar



Para la celebración del día hicimos divertidas actividades en el patio: BIBLIO-PATIO, CUENTA-CUENTOS y ESCRI-CUENTOS



DÍA DEL LIBRO
23 DE ABRIL

75 ANIVERSARIO DE
"EL PRICIPITO"

EL PRICIPITO

Es una novela corta escrita por el francés Antoine de Saint-Exupéry.

La obra fue publicada en abril de 1943.

Es un niño que viaja de planeta en planeta haciendo preguntas que se dan por hechas, y que no interesan a nadie. Vive en un pequeño planeta que podríamos identificar no como un planeta, sino como su propia vida, así el resto de planetas que visita son en realidad las vidas de otras personas que conoce. El hecho de que su planeta sea tan pequeño viene a decirnos que tiene mucho por vivir y aprender.

El Principito



“Me pregunto si las estrellas se iluminan con el fin de que algún día, cada uno pueda encontrar la suya”



Todos los adultos fueron primero niños, pero (de eso) pocos se acuerdan.



Queridas familias, desde la AMPA no queremos dejar pasar el año sin hacer balance de este curso. Comenzamos el curso con la buena noticia de que durante el verano habían estado interviniendo en la mejora de nuestro centro, con el cambio de ventanas, arreglos de baños y cambio de la uralita del edificio

de la sala de profesorado. Estamos muy contentos y contentas de que las peticiones y la evidente necesidad hayan tenido respuesta, y que la siga teniendo porque está previsto el cambio de la instalación eléctrica, esperamos que sea cuanto antes.

Por otro lado, seguimos trabajando para



continuar con las actividades que tradicionalmente venimos haciendo como el cumple del cole, la candela, la tirada del santo, el día de Andalucía y la verbena para la que este año la AMPA ha comprado un nuevo equipo de sonido y en la que

vamos a poder degustar la habas que con cariño y esmero han cultivado y recolectado nuestro@s niñ@s de Infantil en el huerto de cole. Para ello seguimos adelante con el Proyecto "Verde que te quiero verde" que pretende dar continuidad al huerto y a que nuestro centro tenga cada vez más plantas que aporten



verdor, sombra, belleza y a su vez conocimiento. Esperamos seguir contando con vuestro apoyo sin el cual nada de esto sería posible.

QUE DISFRUTEIS DE UN ESTUPENDO VERANO EN FAMILIA!!!!

MUCHAS GRACIAS A TOD@S

LOS NUEVOS HABITANTES DE NUESTRO HUERTO

Ha pasado un año más por nuestro huerto y todos los niñ@s de infantil hemos podido disfrutar de regarlo, de recoger los tomatitos cherry que tanto nos gustan, de recoger nuestras habas que tan



entretenido nos resulta de sacarlas de sus vainas y lo que más, más, más nos ha gustado con diferencia ha sido ir a darle de comer a sus nuevos habitantes. Y es que en años anteriores nos encantaba encontrar cochinillas y lombrices en la

tierra, pero estos nuevos habitantes ¿sabéis lo que tienen de especial? Pues que gracias al proyecto de los pollitos que hicimos en el primer cuatrimestre, de alguna manera somos sus papas y sus mamas, porque vimos los huevos en la incubadora... vimos salir los pollitos... los cuidamos e incluso convivimos con ellos...y cuando ya estuvieron grandes les buscamos un mejor



sitio en nuestro querido huerto. Allí podemos ir a visitarlas en el recreo y verlas como se pasean.

Todas estas cosas, como siempre, no hubieran sido posible si la participación y apoyo de nuestr@s papás y mamás, gracias por hacer que este proyecto siga siendo

posible y por acompañarnos con tanto cariño en esta aventura del huerto. Esperamos seguir contando con vuestro apoyo por muchos años.

QUE PASEIS UN FANTÁSTICO VERANO Y QUE SIGAIS CULTIVANDO VIDAIiii



"Papa, please get the Moon for me" is a beautiful story written by Eric Carle, where Monica wants to play and dance with the Moon, so she asks her dad to get the Moon. Her dad gets the Moon with a very long ladder, but only when it is the right size.

We can learn about the phases of the Moon with this story... And we had great fun illustrating the story!!!

