

## ACTA DE REUNIÓN N° 4 DEL GRUPO DE TRABAJO “HACIA UNAS MATEMÁTICAS DIVERTIDAS”

### - **ASISTENTES:**

SUSANA SÁNCHEZ ARIAS  
EDUARDO UBAGO MOLINA  
M<sup>a</sup>BELÉN BELTRÁN MONTERO  
M<sup>a</sup> SILVIA MARTÍN PÉREZ  
BEATRIZ VALLEJOS SALAS  
SOCORRO GARCÍA TÉLLEZ  
FINA CARRILLO BERRIO  
M<sup>a</sup> DOLORES LEÓN ÓPEZ  
DOMINICA MUDARRA MUDARRA  
ROSARIO QUESADA SANTAMARINA  
SANTIAGO CORTÉS PÉREZ  
ANA Ma VALERO MEGÍAS  
M<sup>a</sup> LEOCARDIA CASILLAS GUERRERO  
M<sup>a</sup> DEL PILAR PIMENTEL GALLEGOS  
CARMEN ALMANSA GARCÍA

Siendo las 19.00 horas del día 24 de febrero de 2020, el equipo educativo se reúne para llevar a cabo una reunión con el siguiente **Orden del día:**

- Línea vertical en el centro.

Hemos barajado la idea de comenzar a hacer alguna actuación para poder implementar una línea vertical en el centro de manera progresiva.

Acordamos iniciar una actividad que puede ser muy significativa para el alumnado, mediciones/registros de temperatura y meteorología. Esta actividad la podemos llevar a cabo desde infantil hasta primaria y con estos registros/mediciones podemos realizar una infinidad de actividades adecuadas a cada nivel educativo.

Decidimos comprar unos termómetros para ponerlos en cada uno de los pasillos del centro y que así diariamente se pueda hacer medición de la temperatura en distintos momentos de la mañana. Además registraremos el fenómeno meteorológico del día. En principio, comenzaremos con estas mediciones a lo largo del mes, una vez finalice el mes elaboraremos unas tablas comparativas para poder analizar los registros obtenidos y a partir de ellos llevar a cabo diversas actividades matemáticas.

Acordamos volver a reunirnos dentro de un mes para hacer un seguimiento de la actividad propuesta y comenzar a obtener conclusiones. Queremos recoger en documento propuestas de actividades para cada nivel con respecto al registro/análisis de la temperatura y meteorología.

### - **PRÓXIMA REUNIÓN:** 16/03/2020

Sin más puntos que tratar, se levanta la sesión hasta el próximo Lunes, 16 de marzo a las 19.00 horas; siendo las 20.30 horas.

Fdo. La coordinadora