



Cuando llegan estos días, evocamos todos aquellos momentos que quisiéramos revivir, todas aquellas personas a las que por cualquier circunstancia extrañamos, pero, sobre todo, celebramos el Nacimiento de Jesús que vino al mundo para salvarnos y llenarnos de Paz y Amor.

**“Y el verbo se hizo carne, y habitó entre nosotros” Juan 1,14.**

Esta cita, recoge el verdadero sentido de la Navidad en una sociedad en la que el consumismo, la apariencias, la falta de trascendencia... nos entorpece allá donde estamos. Deseo que esas reuniones navideñas, con familiares, amigos... sean un verdadero encuentro de Navidad, en la que Jesús vuelve a nacer en vuestros corazones.

**¡¡¡¡Feliz Navidad a toda la Comunidad Educativa  
del Colegio La Inmaculada!!!!**

Miguel Ángel Martínez  
Director General

## NAVIDAD EN LA INMACULADA

Estas últimas semanas, el colegio se ha imbuido del espíritu navideño: las clases y pasillos se han decorado, se han escuchado canciones tradicionales entonadas por nuestros alumnos, han aparecido Belenes en las aulas y zonas comunes... Se nota que todos nos estamos preparando para algo grande: La Llegada del Niño Jesús. Por eso, durante estos últimos días se han celebrado distintas actividades con el fin de recibir la Navidad de la mejor manera posible.

El día 14 los más pequeños, los alumnos de 2 y 3 años, realizaron un taller con sus padres en el aula. Juntos hicieron un bonito adorno para decorar sus casas de Navidad. Su creatividad y alegría sirvieron para pasar un rato de convivencia y de disfrute.

La última semana ha sido intensa y divertida. Se han celebrado los ya tradicionales festivales de villancicos desde los pequeños de 3 años hasta los compañeros de 2º de Educación Primaria. Ha sido una oportunidad única para demostrar sus dotes artísticas y compartirlas con sus familias.

El lunes 19 el AMPA del colegio compartió también la Navidad con una eucaristía y la actuación de nuestros alumnos de 3º, 4º, 5º y 6º de Primaria.

La Comunidad Educativa de colegio también encontró un momento para celebrar estas fechas. El día 21 por la tarde, primero con una celebración religiosa y luego con un momento para compartir alegría después de un intenso trimestre.

Y ¡por fin! el día 22 llegaron a La Inmaculada sus Majestades los Reyes Magos que nos visitaron y recogieron las cartas que con tanta ilusión han escrito los niños.







## ¡ACABAMOS EL PROYECTO SOBRE LA PREHISTORIA!

El día 2 de diciembre realizamos el último taller de la Prehistoria con los padres. En él, además de reír, cantar y bailar, hicimos los disfraces prehistóricos, con los que recibiremos a los padres el día de la exposición.

El día 9 realizamos una actividad con nuestros compañeros de 1º ESO: "TODOS SOMOS SAPIENS". Ellos han trabajado la Evolución del hombre desde la asignatura de geografía e historia, con su profesora Inés Mateo, y vinieron a compartir con nosotros todo lo aprendido. Fue una actividad muy divertida y la disfrutamos mucho.

Y para cerrar el proyecto de la Prehistoria, el martes 13, recibimos a los padres vestidos como verdaderos prehistóricos en las clases y les llevamos a ver la exposición con todos nuestros trabajos y a ver la cueva... ¡Por fin!  
¡¡¡Todos lo pasamos genial!!!







## VISITA AL MUSEO DEL PRADO

El 12 de diciembre, los alumnos de 2ºA de Bachillerato hicieron una visita al Museo del Prado acompañados de su profesora de Historia del Arte.

El recorrido artístico elegido llevaba por título: Goya y la libertad.

La guía les hizo pensar sobre el concepto de libertad que tienen ellos actualmente y les fue enseñando cómo este artista español de primera fila puso la primera piedra en la lucha por mejorar el mundo que le tocó vivir.

Comenzamos con los cartones para tapices, pasando por las majas, la Familia de Carlos IV, El 2 y 3 de mayo, para acabar en las pinturas negras.

Un recorrido que les gustó mucho.

## CHARLA FÍSICA DE PARTÍCULAS

Los alumnos de bachillerato de ciencias han participado en una charla dada por un investigador del CIEMAT (Centro de Investigaciones Energéticas, Medioambientales y Tecnológicas) donde ha expuesto una introducción al modelo estándar de física de partículas:

De qué están hechos los seres vivos y las cosas, órganos, células, átomos, protones, y de qué están hechos los protones. Con el modelo estándar podemos entender como interaccionan las partículas, predecir su comportamiento y crear instrumentos para controlar la cirugía laser en los ojos, detectores de rayos X, imágenes en 3D de nuestro cuerpo-PET. Se ha analizado la aplicación de la ciencia en la sociedad.



## EXPOSICIÓN FINAL SOMOS ARTISTAS

Los papás y las mamás de los niños/as de 3 años han disfrutado mucho viendo los cuadros que han realizado sus hijos/as. Los niños y niñas les han esperado en clase vestidos de artistas. ¡Que guapos están!



## VISITA AL RETIRO

¡Para acabar el trimestre los alumnos de tercero y cuarto de primaria han visitado los jardines del Buen Retiro de Madrid con la intención de reconocer su fauna y flora. Los niños han experimentado, observado y disfrutado en el parque más emblemático de la ciudad.

