

EXPERIMENTA.

V CONCURS D'EXPERIMENTS I DEMOSTRACIONS DE FÍSICA I TECNOLOGIA per a estudiants d'ensenyament mitjà



El domingo 25 de abril, los alumnos de 4º ESO del colegio expusieron su proyecto en forma de maqueta en el Jardín Botánico de Valencia. La maqueta representaba un parque de atracciones. La base científica del mismo consistía en:

- Caída libre (Ave Fénix)
- Rozamiento (Montaña Rusa)
- Velocidades angular y lineal (Noria)

Los alumnos tuvieron una magnífica puesta en escena en la

que adjuntaron trípticos, un power point con las explicaciones, y una colorida maqueta con luces de colores y música de acompañamiento. Por turnos los alumnos iban explicando a todos los asistentes la base científica del proyecto.

Tuvimos la suerte de contar con bastantes



padres del colegio al igual que compañeros de diferentes cursos. El tiempo nos acompañó y los padres con hijos de primaria o infantil disfrutaron de un gran día en compañía de sus hijos ya que había monitores para que pintaran, hicieran experimentos. Desde el Claustro de Secundaria y Bachillerato queremos agradecerles a todos su apoyo.



Lamentablemente no conseguimos el premio del concurso ni del público, por número de votos pero sin duda tanto los alumnos de 4º ESO como sus profesor don Paulino Soriano se lo merecieron y todos los que estuvimos presentes queremos darles la enhorabuena por su gran trabajo.

Lamentablemente no conseguimos el premio del concurso ni del público, por número de votos pero sin duda tanto los alumnos de 4º ESO como sus profesor don Paulino Soriano se lo merecieron y todos los que estuvimos presentes queremos darles la enhorabuena por su gran trabajo.