

Viaje NASA 2008

Estamos muy agradecidos por la oportunidad que se nos brindó para participar en el viaje estudiantil del Programa de Honor, NASA 2008. Este fue uno de aprovechamiento académico. Desde el primer día estuvimos unidos como grupo, nos pudimos conocer, pues algunos nunca habíamos compartido. Pudimos, a demás, compartir con el ingeniero Torres, director del programa, y su esposa. El viaje estuvo muy bien planificado y organizado. Aprovechamos el tiempo al máximo y cada uno de nosotros pudo aprender y experimentar cosas nuevas.



El primer día, jueves, 29 de mayo, al llegar a Florida fuimos inmediatamente al *Orlando Science Center*. En el museo pudimos ver una exposición del *Titanic* y un guía narró hechos importantes e interesantes acerca del crucero y sus tripulantes. También tuvimos la oportunidad de ver una película en el Cine Domo. La misma trataba de la vida de un rey león y su lucha por dominar un territorio. En el museo había muchas exhibiciones interesantes, algunas nos recordaban las diferentes clases de física tomadas en la Universidad, pues eran aplicaciones físicas mostradas desde una perspectiva visual e interactiva.

En la noche del jueves fuimos a cenar a *Golden Corral* y luego fuimos a *Downtown Disney*, donde caminamos y compramos recordatorios. Al próximo día fuimos al *Kennedy Space Center*. Había simuladores, replicas, teatros en 3D videos y muchas otras cosas. A través de todo esto se nos explicaban detalles importantes, posibles y nuevas tecnologías, el propósito y las misiones de NASA. Algunos nos sentimos aliviados al ver que los ingenieros químicos también forman parte de las investigaciones de NASA, comprobamos que no solo los ingenieros eléctricos, mecánicos y de computadora están involucrados con los adelantos de NASA. El satélite universal contiene laboratorios donde se están haciendo estudios acerca de la formación de cristales en la ausencia de la gravedad, esto puede ser de sumo beneficio para las ciencias y la medicina.



El tercer día fuimos a presenciar el lanzamiento del transbordador *Discovery* desde el "NASA Hall of Fame" en Cabo Cañaveral (*Kennedy Space Center*). El ambiente estaba bien caluroso. A pesar de ello, había muchas personas de diferentes nacionalidades, todos reunidos desde temprano para ver el lanzamiento. Todos estábamos ansiosos por presenciar este evento. Mientras esperábamos la hora cero, vimos el museo y nos montamos en diferentes atracciones. Cuando faltaban minutos para el

lanzamiento, todos salimos para colocarnos en un lugar donde pudiéramos observar mejor el evento. Se podía sentir el calor y el desespero de la gente. Nada fue en vano, el lanzamiento del *Discovery* fue sumamente impresionante. Nunca antes habíamos visto el lanzamiento de un cohete o transbordador estando ubicados tan cerca físicamente al evento real.

El domingo fuimos al *Disney's Epcot Center*. Tomamos el tiempo para apreciar cada uno de los pabellones culturales allí representados. Fuimos a una atracción sobre la energía, dónde y cómo se consigue, los diferentes tipos de energía y en que áreas son utilizadas. Al llegar la noche vimos un impresionante espectáculo de fuegos artificiales.

Llegó el lunes y lamentablemente tuvimos que regresar a Puerto Rico. Todos estamos muy contentos de haber sido parte de este viaje y estamos conscientes de que fue una experiencia única y muy agradable.

