

Reporteros c@ming UPCT Boletín especial



Mayo 2014



Universidad
Politécnica
de Cartagena

Campus
de Excelencia
Internacional

La aventura de iNFORMAR

Así ven el Campus de La Ingeniería nuestros pequeños Reporteros

Cientos de estudiantes de colegios e institutos de toda la Región asistieron al Campus de la Ingeniería C@ming UPCT y, docenas de ellos participaron en el taller C@ming Press, organizado por el Servicio de Comunicación de la Universidad Politécnica de Cartagena (UPCT). En él, los pequeños tomaban el rol de reporteros con la misión de redactar una noticia sobre el evento acogido en el campus del Paseo Alfonso XIII.

Los pequeños reporteros escribieron alrededor de 60 noticias en las que plasmaron su visión del Campus de la Ingeniería C@ming UPCT y destacaron las actividades que más les gustaron del

evento, además de redactar testimonios que recogieron de otros asistentes.

Todos los estudiantes que participaron en el taller de prensa iban vestidos con el peto azul del equipo de Comunicación y se les entregó una ficha con preguntas que debían de responder al final de la jornada. Los miembros del Servicio ayudaron a los niños a través de consejos de redacción y ayudándoles a encontrar un enfoque interesante a la hora de escribir sus historias.

De esta forma el periodismo tuvo también su hueco entre los talleres y experimentos tecnológicos del Campus de la Ingeniería C@ming UPCT.

«Los talleres nos han gustado a todos»

José Ramón Solano

CEIP San Isidoro y Santa Florentina

¿Qué has visto y hecho esta mañana?

Hemos visitado los diferentes stands a lo largo de la mañana. La mayoría de las actividades no han gustado a todos. Me ha sorprendido la capacidad de los estudiantes de la UPCT a la hora de explicarnos los experimentos y los talleres que llevaban a cabo.

¿Dónde y cuándo has aprendido más ciencia y tecnología?

La mayoría eran interesantes, pero si hay que destacar alguno destacaría la muestra del cuadricóptero y la exposición de las de Repsol.

¿Quién ha dado el taller que más te ha interesado?

El de la pila de hidrógeno. Creo que todos hemos aprendido mucho con esa actividad.

¿Cómo te lo has pasado? ¿Te gustaría volver otro año?

Todos hemos disfrutado y aprendido mucho. Me gustaría volver el siguiente año.



«Me ha gustado el coche fabricado en la UPCT»

Ahmed Berrich

IES Mediterráneo

¿Qué has visto y hecho esta mañana?

Una bicicleta electrónica, un coche de carreras hecho por los estudiantes de la universidad y un pantano de tormentas 2.0, que es una estrategia para el control de riadas en las ramblas de sureste español, entre otras muestras que hemos visto, como un taller sobre la energía del agua, un minihuerto donde habían plantados diversos tipos de vegetación comestible, y varios robots.

¿Dónde y cuándo has aprendido más ciencia y tecnología?

En el que trataba la energía del agua y su uso como fuente energética.

¿Quién ha dado el taller que más te ha interesado?

Un estudiante de la UPCT llamado Javier.

¿Cómo te lo has pasado? ¿Te gustaría volver otro año?

Me ha parecido muy interesante. He aprendido mucho, y me gustaría volver.



«Nos hemos juntado muchos institutos»

Aziz Michale
CEIP Stella Maris

¿Qué has visto y hecho esta mañana?

He hablado en el taller radio y hemos visto una moto construida por las estudiantes de la UPCT, que no funcionaba porque no tenía gasolina. He visto unos hombres tocando la guitarra, una pantalla en la que se veían imágenes en 3D, y un ordenador que podía leer.

¿Dónde y cuándo has aprendido más ciencia y tecnología?

La pantalla en la que se veía imágenes 3D.

¿Quién ha dado el taller que más te ha interesado?

Todos han sido muy entretenidos y he aprendido un poco en cada uno.

¿Cómo te lo has pasado? ¿Te gustaría volver otro año?

Me ha gustado mucho visitar la Universidad Politécnica y también me ha gustado hacerlo acompañada de estudiantes de muchos institutos de la Región. Hemos podido visitar las instalaciones y ver la institución por dentro. Volvería el siguiente año.



«La exposición de Repsol fue lo que más me gustó»

Israel Lobes
CEIP Stella Maris

¿Qué has visto y hecho esta mañana?

He visto muchos talleres en los que me he divertido y he aprendido a la vez. Me ha gustado especialmente la exposición organizada por Repsol donde se podían ver seis motos de campeones del Mundial de Motociclismo. De vez en cuando un hombre aceleraba uno de los vehículos y hacía un ruido fortísimo.

¿Dónde y cuándo has aprendido más ciencia y tecnología?

La exposición de Repsol.

¿Quién ha dado el taller que más te ha interesado?

Un estudiante de la UPCT, pero no recuerdo su nombre.

¿Cómo te lo has pasado? ¿Te gustaría volver otro año?

Todo ha sido muy interesante. Nos lo hemos pasado bien, hemos aprendido y hemos conocido a gente de otros colegios. Seguro que volvemos el próximo año.



«Ha sido divertido salir del colegio»

Patricia Hernández
IES Isaac Peral

¿Qué has visto y hecho esta mañana?

Al llegar a la universidad nos dieron una pequeña charla para explicarnos lo que íbamos a ver. Después, nos dejaron pasear por el campus y visitamos varios stands donde se llevaban a cabo varias actividades. Me gustó mucho el taller sobre terremotos, el taller de papiroflexia y la muestra sobre primeros auxilios.

¿Dónde y cuándo has aprendido más ciencia y tecnología?

Creo que he aprendido un poco de todo en cada uno de los talleres a los que asistí.

¿Quién ha dado el taller que más te ha interesado?

El colegio de Campos del Río

¿Cómo te lo has pasado? ¿Te gustaría volver otro año?

Ha sido divertido y he aprendido. Me ha gustado poder salir del colegio para hacer una actividad diferente, espero volver la próxima vez.

«He aprendido mucho sobre gravedad»

Nico
Colegio La Encarnación

¿Qué has visto y hecho esta mañana?

Entre varios talleres muy interesantes que he visto esta mañana, me ha llamado la atención especialmente el taller en el que se mostraba cómo hacer un cubo de Rubik. También hemos formado un laberinto y hemos aprendido sobre la gravedad. El taller de agrónomos en el que nos han mostrado un minihuerto ha sido divertido.

¿Dónde y cuándo has aprendido más ciencia y tecnología?

En el de la gravedad.

¿Quién ha dado el taller que más te ha interesado?

Carlos, un estudiante de la universidad.

¿Cómo te lo has pasado? ¿Te gustaría volver otro año?

Me ha gustado mucho, el próximo año volveremos todos los institutos y repetiremos la experiencia con nuevos experimentos y talleres.



«He aprendido mucho sobre gravedad»

Paula, Pedro y Jordi
Colegio Miralmonte

¿Qué has visto y hecho esta mañana?

Hemos visto muchos experimentos científicos durante la jornada, al igual que exposiciones de vehículos construidos por la UPCT, como una moto de competición y un coche de carreras. También vimos la exposición de motos de carreras profesionales que organizó Repsol, donde pudimos tocar seis motos de varios campeones de España.

¿Dónde y cuándo has aprendido más ciencia y tecnología?

El de la presión atmosférica.

¿Quién ha dado el taller que más te ha interesado?

El que ha hecho Principia

¿Cómo te lo has pasado? ¿Te gustaría volver otro año?

A los tres nos ha gustado mucho la experiencia. No nos hemos aburrido ni un solo momento y esperamos volver para la siguiente edición.



«Ya sé cómo hacer un cubo de Rubik»

Rocío
Colegio La Encarnación

¿Qué has visto y hecho esta mañana?

Entre varios talleres los que más me han gustado han sido el de los cubos de Rubik, donde nos han enseñado cómo construirlos. El del Garbancillo de Tallante, el de los productos de aceite de oliva natural, en de la radio, la exposición de motos de carreras de Repsol y en taller para ser reportero, organizado por el gabinete de Comunicación de la UPCT.

¿Dónde y cuándo has aprendido más ciencia y tecnología?

El puesto de los productos de aceite natural.

¿Quién ha dado el taller que más te ha interesado?

Carlos, el chico de los cubos de Rubik.

¿Cómo te lo has pasado? ¿Te gustaría volver otro año?

Me ha gustado mucho ver el campus y me gustaría volver.

«Las reacciones químicas fueron interesantes»

María

CEIP San Isidoro y Santa Florentina

¿Qué has visto y hecho esta mañana?

Hemos asistido a la construcción de una maqueta de varios puentes, además de ilusiones ópticas, reacciones químicas espectaculares, como convertir una moneda en plata y oro, además de juegos matemáticos, y cómo se dirige un zepelín con un teléfono móvil.

¿Dónde y cuándo has aprendido más ciencia y tecnología?

En el de reacciones químicas y en el de robótica

¿Quién ha dado el taller que más te ha interesado?

En el de Pedro García Aguiler, para mí ha sido el más interesante de todos los que ha habido en el Campus de Ingeniería.

¿Cómo te lo has pasado? ¿Te gustaría volver otro año?

Tanto yo como mis compañeros nos lo hemos pasado muy bien, esperamos volver el próximo año y ver otros experimentos y talleres.



«Hemos hecho un laberinto humano»

Mariam

Colegio La Encarnación

¿Qué has visto y hecho esta mañana?

Hemos visto cómo se hacen los productos con aceite natural de oliva. Hemos aprendido cómo funcionan las máquinas con electricidad estática. Hemos hecho un cubo de Rubik, hemos aprendido qué es la planta del Garbancillo, hemos hecho un laberinto humano y hemos contemplado las motos de competición en la exposición de Repsol.

¿Dónde y cuándo has aprendido más ciencia y tecnología?

En el puesto de la electricidad estática.

¿Quién ha dado el taller que más te ha interesado?

Marisa, Pedro y Agustín, que han llevado a cabo el taller sobre el Garbancillo de Tallante.

¿Cómo te lo has pasado? ¿Te gustaría volver otro año?

Ha estado genial, espero volver.



«Las abejas y los drones, lo mejor»

Fermín Ferrer
IES Los Molinos

¿Qué has visto y hecho esta mañana?

Esta mañana de viernes de mayo, en este campus científico había muchas cosas interesantes, como el taller sobre terremotos, las gallinas de agrónomos, un taller de papiroflexia y cuenta-cuentos que explican fenómenos atmosféricos de forma divertida. También me ha gustado la exposición de la moto de carreras construida en la UPCT por un grupo de alumnos.

¿Dónde y cuándo has aprendido más ciencia y tecnología?

En el taller de las abejas y en el de los drones.

¿Quién ha dado el taller que más te ha interesado?

Pedro García Aguilera, quien se ha encargado del taller sobre las fuerzas de cohesión.

¿Cómo te lo has pasado? ¿Te gustaría volver otro año?

Ha sido divertido, he aprendido y supongo que volveré el año próximo.



«Nunca antes había visto el campus»

Gloria Sánchez
Colegio La Encarnación

¿Qué has visto y hecho esta mañana?

Todos los talleres eran interesantes, divertidos y nos enseñaban mucho. A mí, personalmente, me ha gustado más la exposición de motos de competición de Repsol, entre las que destacaría la moto de Marc Márquez. También me ha gustado el taller de las abejas y los experimentos con sustancias químicas.

¿Dónde y cuándo has aprendido más ciencia y tecnología?

En el taller de las abejas.

¿Quién ha dado el taller que más te ha interesado?

Ángel, el encargado del taller de experimentos químicos.

¿Cómo te lo has pasado? ¿Te gustaría volver otro año?

Interesante y divertido. Todos nos lo hemos pasado bien y me ha gustado visitar el campus, nunca lo había visto.



«Queremos volver el próximo año»

Massi, Brick, José y Pedro
Colegio La Encarnación

¿Qué has visto y hecho esta mañana?

Lo más interesante que hemos visto ha sido la exposición de Repsol, en la que hemos visto seis motos de competición que fueron usadas por varios campeones del Mundial de Motociclismo. Aunque todos los talleres han estado muy bien, destacamos el de papiroflexia, donde han llegado a construir un columpio con dos libros de papel.

¿Dónde y cuándo has aprendido más ciencia y tecnología?

En el de las plantas

¿Quién ha dado el taller que más te ha interesado?

El chico que estaba en el taller sobre energía eléctrica.

¿Cómo te lo has pasado? ¿Te gustaría volver otro año?

Nos ha gustado mucho a los tres, queremos volver el próximo año sin lugar a dudas para poder ver qué nuevos experimentos hace la UPCT.

«He profundizado más en ciencia y tecnología»

Gonzalo Baño
IES Mediterráneo

¿Qué has visto y hecho esta mañana?

Cuando he llegado hoy al Campus de la Ingeniería he participado en talleres de biología, física, química y tecnología. Otra de las cosas que he visto han sido los laboratorios de la Universidad y los de Sabic, Aemedsa y Syngenta.

¿Dónde y cuándo has aprendido más ciencia y tecnología?

En el instituto aprendo mucho sobre ciencia y tecnología, pero aquí he profundizado más cada vez que visitaba un stand.

¿Quién ha dado el taller que más te ha interesado?

Los talleres que se han realizado en los laboratorios son los que me han parecido más interesantes.

¿Cómo te lo has pasado? ¿Te gustaría volver otro año?

Me lo he pasado bastante bien en esta excursión ya que no solemos ver tantas cosas interesantes como ha sucedido hoy, así que espero volver en otra ocasión.



«He aprendido muchas cosas que no sabía»

Alejandra Fellanar
IES Rector Francisco Sabater

¿Qué has visto y hecho esta mañana?

Ilusiones ópticas y geometría, multiplicación de los Mayas, erupciones volcánicas, instrumentos para ahorrar agua en los cultivos a partir de sulfato de azufre. Además de un escáner para estudiar la topografía de un terreno y sistemas para transportar energía eléctrica por el aire.

¿Dónde y cuándo has aprendido más ciencia y tecnología?

En el stand del Centro de Ciencias de Málaga, quienes han mostrado experimentos científicos en directo.

¿Quién ha dado el taller que más te ha interesado?

Ha sido el que ha tratado el tema del hábitat potencial de Astragalus.

¿Cómo te lo has pasado? ¿Te gustaría volver otro año?

Hemos estado en los talleres de Teleco, he aprendido muchas cosas que no sabía y me lo he pasado muy bien con mis compañeros de clase. Si el año que viene puedo, volveré a la feria.



«Me gustaría volver el siguiente año»

Israel Estefany
CEIP San Isidoro y Santa Florentina

¿Qué has visto y hecho esta mañana?

He visitado y hablado con la chica que hace pompas del tamaño de las personas y he visto un líquido que es la mezcla de agua y de plástico con otra sustancia pegajosa que hacía de pegamento. También he podido ver un grupo de abejas en una reconstrucción de lo que sería su hábitat natural. También he visto una maqueta de avión que funcionaba de verdad, y una especie de robot con varias hélices que también podía volar.

¿Dónde y cuándo has aprendido más ciencia y tecnología?

En el taller de motos, aunque he aprendido un poco en todos los que he visitado.

¿Quién ha dado el taller que más te ha interesado?

El del líquido pegajoso ha sido el más entretenido.

¿Cómo te lo has pasado? ¿Te gustaría volver otro año?

Ha sido más interesante de lo que esperaba y me gustaría volver el siguiente año, si tengo la oportunidad.

«No sabía que veríamos motos de la UPCT»

Zedha Carolein

CEIP San Isidoro y Santa Florentina

¿Qué has visto y hecho esta mañana?

Un montón de abejorros que estaban de verdad, aunque lo que más me ha gustado ha sido la moto de la UPCT y el coche que han sido construidos por alumnos de la universidad. Varios alumnos y un profesor nos han explicado como funcionan varios sistemas de agricultura que se usan en las Región, y me han hecho un perrito de globo.

¿Dónde y cuándo has aprendido más ciencia y tecnología?

En el taller de coches, porque hemos podido ver y tocar los vehículos, además de que nos han explicado cómo los han construido y cómo funcionan.

¿Quién ha dado el taller que más te ha interesado?

El de Juan, que trataba sobre tecnología y motor.

¿Cómo te lo has pasado? ¿Te gustaría volver otro año?

He aprendido más de coches en un día en la UPCT que en todo lo que he visto hasta ahora. Me encantaría volver el año que viene a ver si han construido más coches.



«Este tipo de actividades nos ayudan a mejorar»

Iván Suárez

CEIP San Isidoro y Santa Florentina

¿Qué has visto y hecho esta mañana?

Hemos visto puestos sobre tecnología e innovación que han sido muy interesantes y en los que hemos aprendido mucho. También hemos visto talleres donde se han llevado a cabo experimentos de varios tipos relacionados con la ingeniería.

¿Dónde y cuándo has aprendido más ciencia y tecnología?

Donde más he aprendido es en mi colegio, pero este tipo de actividades complementarios fuera de las aulas nos ayudan a aumentar nuestros conocimientos.

¿Quién ha dado el taller que más te ha interesado?

Todos han sido muy interesantes, pero el que ha llamado mi atención de forma especial ha sido es el de Principa.

¿Cómo te lo has pasado? ¿Te gustaría volver otro año?

Ha sido muy interesante venir y dejar el colegio por un día. He aprendido sobre telecomunicaciones y además ingenierías tecnológicas y estaría dispuesto a volver al Campus de Ingeniería el año que viene si nuestros profesores nos traen de nuevo.

«He aprendido mucho en poco tiempo»

Bea Berruezo
IES Mediterráneo

¿Qué has visto y hecho esta mañana?

He hecho un polímero, además también hemos participado en un taller sobre la fibra óptica, de la que yo no conocía demasiado. Y por último, antes de volver al instituto hemos visitado algunas de las edificaciones de la Universidad por nuestra cuenta, lo que ha sido interesante porque muchos de nosotros no conocíamos la institución.

¿Dónde y cuándo has aprendido más ciencia y tecnología?

He asistido a un taller que trataba sobre la naturaleza existente en el planeta Tierra. Me ha parecido muy interesante y creo que todos hemos aprendido bastante sobre el entorno natural que nos rodea.

¿Quién ha dado el taller que más te ha interesado?

Una chica que se llama Maite nos ha dado una charla muy interesante sobre agricultura, y como tampoco sabía mucho sobre esta materia, me ha gustado mucho.

¿Cómo te lo has pasado?

¿Te gustaría volver otro año?

De verdad que he aprendido mucho en una visita muy corta y me gustaría tener la oportunidad de volver.



«He podido ver las motos de Repsol»

Cristian Beltrán
IES Mediterráneo

¿Qué has visto y hecho esta mañana?

En una sola mañana hemos estado en muchos talleres, tantos que me cuesta recordar todos. Lo que sé que me ha gustado mucho han sido las motos de competición de Repsol. Una de ellas pertenecía a Marc Márquez, un motorista campeón del mundo. Hemos visitado muchos stands donde los alumnos de la UPCT nos hacían participar en varios talleres donde hemos aprendido mucho.

¿Dónde y cuándo has aprendido más ciencia y tecnología?

Mi taller favorito, sin contar las motos de competición, es en el que nos han mostrado imágenes 3D en una pantalla de televisión a través de un hardware.

¿Quién ha dado el taller que más te ha interesado?

No sé cómo se llama el alumno que nos lo ha impartido, pero el de visiones ópticas ha sido de lo mejor.

¿Cómo te lo has pasado? ¿Te gustaría volver otro año?

Me lo he pasado muy bien. No es la primera vez que vengo a este evento, pero me ha gustado más esta vez.

«Ver un globo aerostático es increíble»

Alba Esther

CEIP San Isidoro y Santa Florentina

¿Qué has visto y hecho esta mañana?

Nos han enseñado un globo aerostático y hemos visitado muchos stands, pero el que más nos ha gustado a la mayoría ha sido el del ordenador que sabe leer. Después visitamos el taller llamado 'La ciencia de la agricultura', donde hemos aprendido cómo funcionan los sistemas que se usan para la agricultura. Nos han encantado a todos

¿Dónde y cuándo has aprendido más ciencia y tecnología?

Donde más he aprendido ha sido en la charla sobre el globo aerostático. Nos ha interesado a todos los de nuestra clase.

¿Quién ha dado el taller que más te ha interesado?

El chico del IES Francisco Sabater. Ha sido muy interesante.

¿Cómo te lo has pasado? ¿Te gustaría volver otro año?

Muy bien, me gustaría volver el siguiente año para aprender más sobre la ciencia y la tecnología.



«No sabía qué eran los cultivos hidropónicos»

Rafael Parra

CEIP San Isidoro y Santa Florentina

¿Qué has visto y hecho esta mañana?

Había una gran variedad de talleres donde se hacían experimentos científicos que aún no había visto en mi vida. Hemos visto un globo aerostático, una moto de competición fabricada en la universidad, algún artefacto volador a pequeña escala.

¿Dónde y cuándo has aprendido más ciencia y tecnología?

En el stand aerodinámico, donde hemos visto varias maquetas de aviones que podían volar de verdad, y un pequeño robot que también podía volar.

¿Quién ha dado el taller que más te ha interesado?

El taller sobre agricultura hidropónica. No sabía que ese sistema existiera y me ha parecido muy interesante. Según me han contado, la UPCT es muy buena en este tipo de cultivos.

¿Cómo te lo has pasado? ¿Te gustaría volver otro año?

Me ha gustado pasar por el campus, volvería sin pensarlo.



«Hemos aprendido un poco de todo»

José Antonio Muñoz

Colegio Nuestra Señora del Carmen

¿Qué has visto y hecho esta mañana?

Me han gustado mucho las motos de competición de Repsol porque pertenecen a varios campeones del Mundial de Motociclismo. El coche de carreras que había expuesto, que además ha sido fabricado por estudiantes de la universidad, me ha parecido muy interesante. No sabía que en la universidad se construían vehículos de competición.

¿Dónde y cuándo has aprendido más ciencia y tecnología?

El minihuerto hidropónico ha sido muy interesante y nos han explicado diversas técnicas de ingeniería agronómica que se aplican en nuestra comunidad autónoma.

¿Quién ha dado el taller que más te ha interesado?

Todos han sido muy interesantes, destacaría varios, pero no había ninguno que no mereciera la pena.

¿Cómo te lo has pasado? ¿Te gustaría volver otro año?

Me lo he pasado muy bien, ha sido interesante, he aprendido mucho y me gustaría volver el próximo año, porque seguro que para entonces el Campus de la Ingeniería será aún mejor.

«No sabía por qué se causaban los terremotos»

Francisco Javier Gallego

Colegio Nuestra Señora del Carmen

¿Qué has visto y hecho esta mañana?

Hemos visto como funcionan los móviles, y cómo se puede dirigir un zepelín a través de internet con un dispositivo móvil. También hemos visto las gallinas que tenían los estudiantes de ingeniería agronómica y les hemos dado de comer.

¿Dónde y cuándo has aprendido más ciencia y tecnología?

El taller que más interesante me ha parecido ha sido el que trataba el tema de los terremotos, porque yo sabía que los terremotos existían, pero no sabía que eran causados por el movimiento de las placas de la tierra y de vibraciones que vienen desde las profundidades del planeta.

¿Quién ha dado el taller que más te ha interesado?

A parte de los terremotos, también me ha gustado el taller sobre volcanes.

¿Cómo te lo has pasado? ¿Te gustaría volver otro año?

Volveré el año que viene, ha sido divertido.

«No sabía cómo funcionaba la energía solar»

Eustaquia Victoria

CEIP San Isidoro y Santa Florentina

¿Qué has visto y hecho esta mañana?

Hemos aprendido la función de las flores gracias a un taller sobre agricultura. También hemos visto como funcionan los coches con placas solares y nos hemos ido al sótano de uno de los edificios de la universidad, donde nos han enseñado cómo y por qué suceden los terremotos.

¿Dónde y cuándo has aprendido más ciencia y tecnología?

En la carpa de tecnología, aunque también me ha parecido muy interesante el taller sobre terremotos y movimientos de placas. También he aprendido mucho sobre la energía fotovoltaica.

¿Quién ha dado el taller que más te ha interesado?

Sin dudas, el taller de los terremotos, que ha sido dirigido por un alumno llamado Iván.

¿Cómo te lo has pasado? ¿Te gustaría volver otro año?

Muy bien y, ¡claro que me gustaría volver!



«Hemos visto hacer papiroflexia»

Anónimo

CEIP San Isidoro y Santa Florentina

¿Qué has visto y hecho esta mañana?

Un taller de papiroflexia muy interesante donde hemos visto como hacía figuras con trozos de papel. También hemos aprendido cómo multiplicaban los Mayas y cómo y por qué un volcán entra en erupción. También hemos visto un taller donde una mujer hacía pompas gigantes de jabón que llegaban a alcanzar el mismo tamaño que una persona adulta.

¿Dónde y cuándo has aprendido más ciencia y tecnología?

En un taller en el que nos han mostrado cómo una moneda de plata se convierte en una de oro.

¿Quién ha dado el taller que más te ha interesado?

El de los volcanes.

¿Cómo te lo has pasado? ¿Te gustaría volver otro año?

Muy bien la verdad, espero volver el siguiente curso.

«Todos los talleres han sido muy interesantes»

Vicky
IES Mediterráneo

¿Qué has visto y hecho esta mañana?

Hemos visto programas que funcionan con un hardware avanzado y que podía recrear imágenes en 3D en una pantalla de televisión. Me ha gustado el taller sobre antropometría, en el que nos han dicho lo que pesaba cada uno, nuestra altura y el ejercicio físico que deberíamos realizar para tener una vida más saludable. También nos han informado sobre los problemas físicos y de salud que se pueden tener si optamos por una vida sedentaria y exenta de ejercicio físico.

¿Dónde y cuándo has aprendido más ciencia y tecnología?

No puedo decir solo uno, todos los talleres han sido muy interesantes y en todos hemos aprendido algo.

¿Quién ha dado el taller que más te ha interesado?

Posiblemente el que ha llevado a cabo el IES San Isidoro, aunque todos han sido muy buenos.

¿Cómo te lo has pasado? ¿Te gustaría volver otro año?

Espero volver el siguiente año porque lo he pasado bien.



«Venir al Campus nos hace descubrir la ciencia»

Cristina Seco
IES Mediterráneo

¿Qué has visto y hecho esta mañana?

He podido ver junto a mis compañeros muchas actividades y talleres científicos. Me ha gustado especialmente una televisión en la que aparecían imágenes en 3D. También me ha parecido interesante un taller en el que nos han explicado los beneficios de hacer ejercicio para nuestra salud, a la vez que nos han mostrado problemas que la gente joven puede tener si lleva una vida sedentaria y no están acostumbrados a mover el cuerpo.

¿Dónde y cuándo has aprendido más ciencia y tecnología?

Prácticamente en todos. Hemos aprendido ingeniería, ingeniería agronómica y demás disciplinas que no conocía hasta ahora.

¿Quién ha dado el taller que más te ha interesado?

El taller que ha hecho el IES San Isidoro, además del taller sobre programación de hardware.

¿Cómo te lo has pasado? ¿Te gustaría volver otro año?

Ha sido divertido y hemos aprendido mucho, espero que volvamos a repetir esta experiencia el próximo año.





C@ming Press

Nombre del reportero:
Cristian Beltran
Aledo
Nombre de tu centro:
I.E.S. Mediterraneo 3ºD

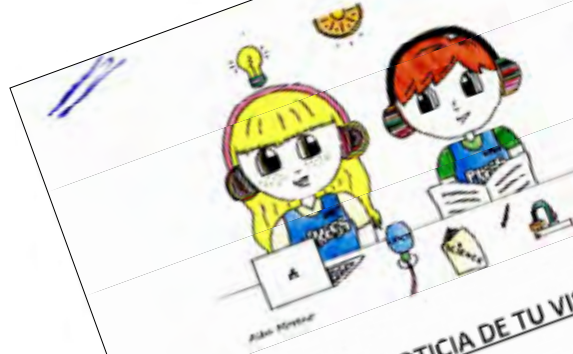
ESCRIBE LA NOTICIA DE TU VISITA AL CAMPUS DE LA INGENIERÍA

COMPLETA LAS SEIS W: what? where? when? who? why? how?
(¿qué? ¿dónde? ¿cuándo? ¿quién? ¿por qué? ¿cómo?)

¿Qué has visto y hecho esta mañana? Esta mañana estubo en muchos talleres con muchas ideas, tambien he visitado muchos stands donde el que mas me ha impresionado ha sido el del Colegio Notia Señora del Carme. La Unión, hacian muchos juegos y como los muyos, ha estado genial.

¿Dónde y cuándo has aprendido más ciencia y tecnología?
En el taller de 3D

¿Quién ha dado el taller que más te ha interesado?
El que mas me ha gustado ha sido el de Visiones opticas



C@ming Press

Nombre del reportero:
Nico
Nombre de tu centro:
La Encarnación

ESCRIBE LA NOTICIA DE TU VISITA AL CAMPUS DE LA INGENIERÍA

COMPLETA LAS SEIS W: what? where? when? who? why? how?
(¿qué? ¿dónde? ¿cuándo? ¿quién? ¿por qué? ¿cómo?)

¿Qué has visto y hecho esta mañana? Como se hacen un curso de rubes laberinto, de rubes metales, la gran la planta

¿Dónde y cuándo has aprendido más ciencia y tecnología?
en la de

¿Quién ha dado el taller?
Carlos



C@ming Press

Nombre del reportero:
Celia Martínez Gámez
Nombre de tu centro:
I.E.S. Mediterraneo

ESCRIBE LA NOTICIA DE TU VISITA AL CAMPUS DE LA INGENIERÍA

COMPLETA LAS SEIS W: what? where? when? who? why? how?
(¿qué? ¿dónde? ¿cuándo? ¿quién? ¿por qué? ¿cómo?)

¿Qué has visto y hecho esta mañana? Hechos visto como de proprio las handsons. Tambien una actividad reflexion con la diferencia subponen entre nosotros por practicar y me practican de ejercicio físico una especie llamada "habitat" en la que se exponen una especie de helicoptero que sirve para hacer cosas en la altura.

¿Dónde y cuándo has aprendido más ciencia y tecnología?
Este año sea habitat

¿Quién ha dado el taller que más te ha interesado?
I.E.S.



C@ming Press

Nombre del reportero:
HASSI BRICK JOSE, P
Nombre de tu centro:
Encarnación

ESCRIBE LA NOTICIA DE TU VISITA AL CAMPUS DE LA INGENIERÍA

COMPLETA LAS SEIS W: what? where? when? who? why? how?
(¿qué? ¿dónde? ¿cuándo? ¿quién? ¿por qué? ¿cómo?)

¿Qué has visto y hecho esta mañana? lo hemos visto todo, lo que mas no ha gustado a sido lo de las matas y que con dos libras de papel hacen un columpio.

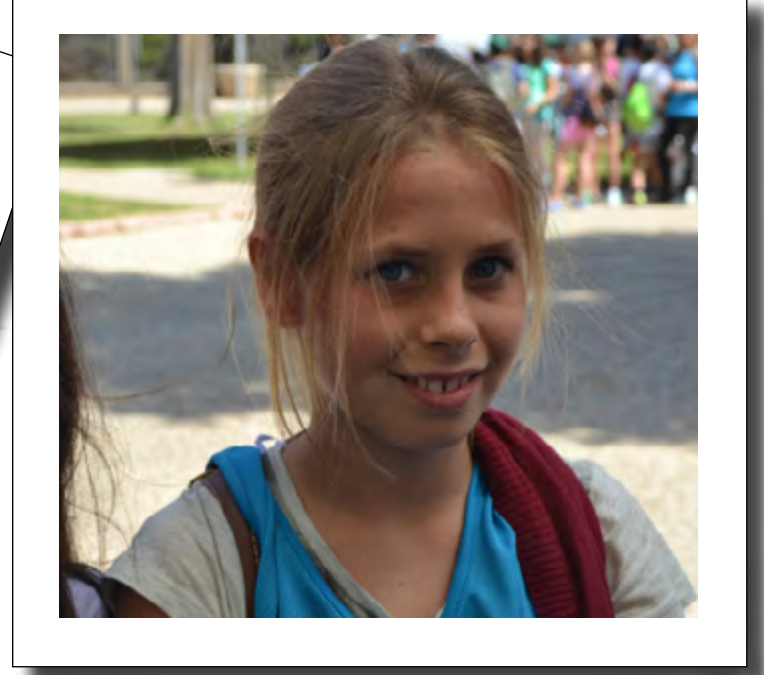
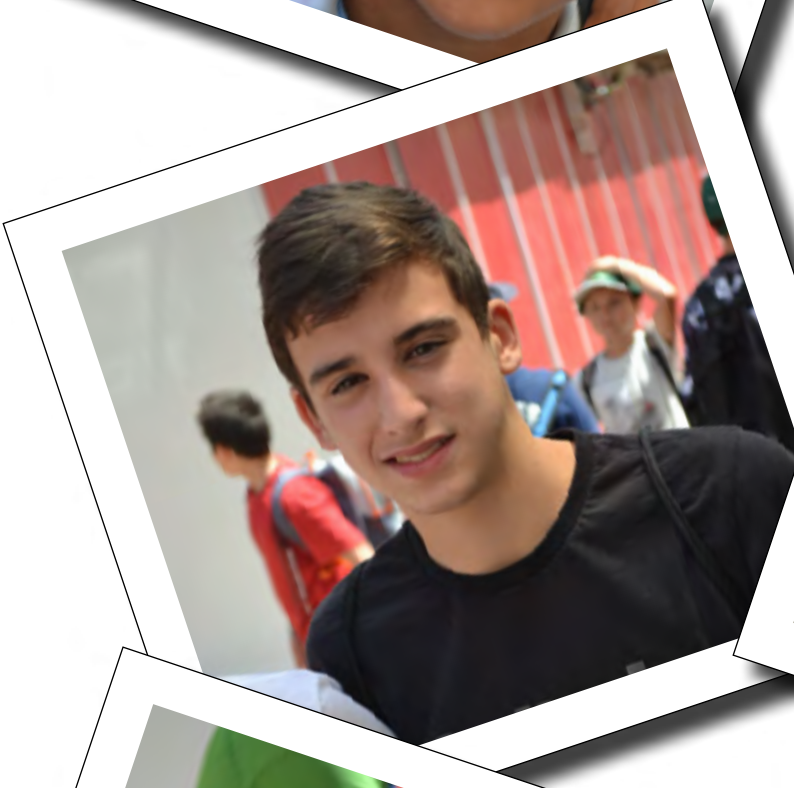
¿Dónde y cuándo has aprendido más ciencia y tecnología?
en las plantas, el agua

¿Quién ha dado el taller que más te ha interesado?
el de la electricidad









Reporteros c@ming UPCT

Campus de La Ingeniería 2014

Editado por Servicio de Comunicación UPCT

Agradecimientos a: Luis, Mila, Rosa, Antonio, Gregorio, Adelina, Dorien y Blasi

Ilustración de portada: ALBA MORENO

Tipografía de portada: Anna Vlves©



«Ya sabemos que podemos estudiar ciencia»

Laura Fernández
IES Isaac Peral

¿Qué has visto y hecho esta mañana?

Hemos tenido tiempo de sobra para poder ver tranquilamente todas las casetas y tomar parte en casi todos los talleres y experimentos que se estaban desarrollando en ellas. Lo que más me ha gustado han sido los experimentos con agua. Una alumna de la UPCT vertía diversos líquidos en un vaso con agua que hacía que ésta cambiara de color.

¿Dónde y cuándo has aprendido más ciencia y tecnología?

En el taller que ha llevado a cabo el IES Pedro Peñalver, de El Algar. Aunque también destacaría los experimentos que han hecho los alumnos de ingeniería agrónoma.

¿Quién ha dado el taller que más te ha interesado?

El de Aamedsa, aunque no sabría si es el mejor, me han gustado muchos.

¿Cómo te lo has pasado? ¿Te gustaría volver otro año?

De hecho, espero volver el siguiente año porque, aunque hemos podido ver muchos talleres, nos han quedado algunos sin ver.



«Nunca pensé en cómo se hace el hormigón»

Nieves Gil
IES Isaac Peral

¿Qué has visto y hecho esta mañana?

He podido hacer un laberinto en uno de los talleres del Campus de la Ingeniería C@ming UPCT. me ha parecido de las actividades más interesantes de todas las que he visto, aunque también me he divertido mucho con un taller sobre cómo funciona una central hidroeléctrica.

¿Dónde y cuándo has aprendido más ciencia y tecnología?

En el de Aamedsa, pero también me han gustado las motos de competición de Repsol.

¿Quién ha dado el taller que más te ha interesado?

El del IES Pedro Pedralñer, aunque también me ha gustado mucho otro taller donde nos han enseñado a hacer hormigón y nos han mostrado los distintos materiales que se usan en la construcción.

¿Cómo te lo has pasado? ¿Te gustaría volver otro año?

Me lo he pasado muy bien, y mis compañeros también. Todos hemos cometado lo divertido y útil que ha sido esta visita a la UPCT. Hemos aprendido a la vez que nos lo hemos pasado bien, y seguro que queremos volver.

«He aprendido cosas que podrían salvar la vida»

María Iglesia
IES Isaac Peral

¿Qué has visto y hecho esta mañana?

He hecho un laberinto junto a mis compañeras y ha sido muy divertido. Además, también hemos podido ver de cerca las de competición de varios motoristas campeones del mundo. Los vehículos han hecho un ruido fortísimo cuando un hombre las ha acelerado.

¿Dónde y cuándo has aprendido más ciencia y tecnología?

Creo que he aprendido más en la caseta de Aemedsa

¿Quién ha dado el taller que más te ha interesado?

El Cardiovascular. Me ha impresionado un poco, pero ha sido muy interesante y nos han enseñado mucho. Nos han enseñado formas de reanimación que le pueden salvar la vida a las personas. Me ha parecido muy útil y me ha animado a estudiar más en profundidad esta materia.

¿Cómo te lo has pasado? ¿Te gustaría volver otro año?

Ha sido muy interesante y la mañana se nos ha pasado volando. Esperamos volver el año siguiente, porque creo que nos han quedado muchas cosas por ver porque hemos tenido que volver al colegio muy pronto.

«Nos ha concienciado el taller de ejercicio físico»

Celia Martínez
IES Mediterráneo

¿Qué has visto y hecho esta mañana?

Hemos visto cómo se debe preparar un hardware y hemos visto también imágenes 3D en una televisión. Además, hemos participado en una actividad relacionada con las diferencias antropomórficas entre adolescentes que practican deporte y jóvenes que no lo hacen.

¿Dónde y cuándo has aprendido más ciencia y tecnología?

En la exposición de Hábitat, aunque también me ha gustado el coche de competición que han construido los alumnos de la UPCT.

¿Quién ha dado el taller que más te ha interesado?

Me ha gustado mucho en el que nos han enseñado las diferencias entre los jóvenes que hacen deporte y los que no, y creo que nos ha concienciado a todos.

¿Cómo te lo has pasado? ¿Te gustaría volver otro año?

Muy bien, ha sido muy entretenido y seguro que volvemos el año que viene, siempre y cuando nuestros profesores nos traigan para el el Campus de la Ingeniería del próximo año, y así ver las novedades de la UPCT.

«Hemos aprendido mucho de una manera diferente»

Paula Miguélez
IES Mediterráneo

¿Qué has visto y hecho esta mañana?

Cuando he llegado hoy al Campus de la Ingeniería he participado en talleres de biología, física, química y tecnología. Otra de las cosas que he visto han sido los laboratorios de la Universidad.

¿Dónde y cuándo has aprendido más ciencia y tecnología?

En el instituto aprendo mucho sobre ciencia y tecnología, pero aquí he profundizado más cada vez que visitaba un stand.

¿Quién ha dado el taller que más te ha interesado?

Los talleres que se han realizado en los laboratorios son los que me han parecido más interesantes.

¿Cómo te lo has pasado? ¿Te gustaría volver otro año?

Me lo he pasado bastante bien en esta excursión ya que no solemos ver tantas cosas interesantes como ha sucedido hoy, así que espero volver en otra ocasión.



«El taller de las abejas ha sido el más interesante»

Andrea, Nuria, Alba y Sara
Colegio La Encarnación

¿Qué has visto y hecho esta mañana?

En el Campus de la Ingeniería hemos podido ver muchísimas cosas interesantes durante toda la mañana como un teatro, una huerta con cebollas, abejorros y algo tan inusual de contemplar como un zepelín.

¿Dónde y cuándo has aprendido más ciencia y tecnología?

En el colegio aprendemos mucho, pero aquí nos han formado mucho más.

¿Quién ha dado el taller que más te ha interesado?

Creemos que el taller de las abejas ha sido el más interesante de todos los que hemos podido ver, sin duda el que más nos ha interesado aunque los demás han sido geniales.

¿Cómo te lo has pasado? ¿Te gustaría volver otro año?

Nos lo hemos pasado muy bien, querríamos volver el año que viene con nuestros compañeros para seguir aprendiendo cosas sobre ciencia y tecnología.

«Toda la mañana ha sido muy divertida»

Olga María
Colegio La Encarnación

¿Qué has visto y hecho esta mañana?

Esta mañana en el Campus de la Ingeniería he visto muchísimos stands con cosas realmente interesantes. He visto robots, he hecho un laberinto, he visto la gravitación de imanes...

¿Dónde y cuándo has aprendido más ciencia y tecnología?

Creo que el lugar donde he aprendido más ha sido en el taller de robótica; me han enseñado muchas cosas que parecen de ciencia ficción y son reales.

¿Quién ha dado el taller que más te ha interesado?

En mi opinión, Carlos Angosto ha sido quien ha dado el mejor taller de todos, aunque la totalidad de stand han ofrecido cosas muy interesantes.

¿Cómo te lo has pasado? ¿Te gustaría volver otro año?

Toda la mañana ha sido muy divertida y por supuesto espero volver el año que viene con mi clase. Estoy segura de que aprenderemos muchísimas cosas nuevas.



«Principia me ha enseñado infinidad de cosas»

Juan Jesús
Colegio La Encarnación

¿Qué has visto y hecho esta mañana?

Entre las cosas que he visto en el Campus de la Ingeniería se encuentran un robot hidráulico, me he metido en un laberinto, he comprobado la gravitación de los imanes y el efecto caótico... La verdad que ha sido una mañana muy interesante.

¿Dónde y cuándo has aprendido más ciencia y tecnología?

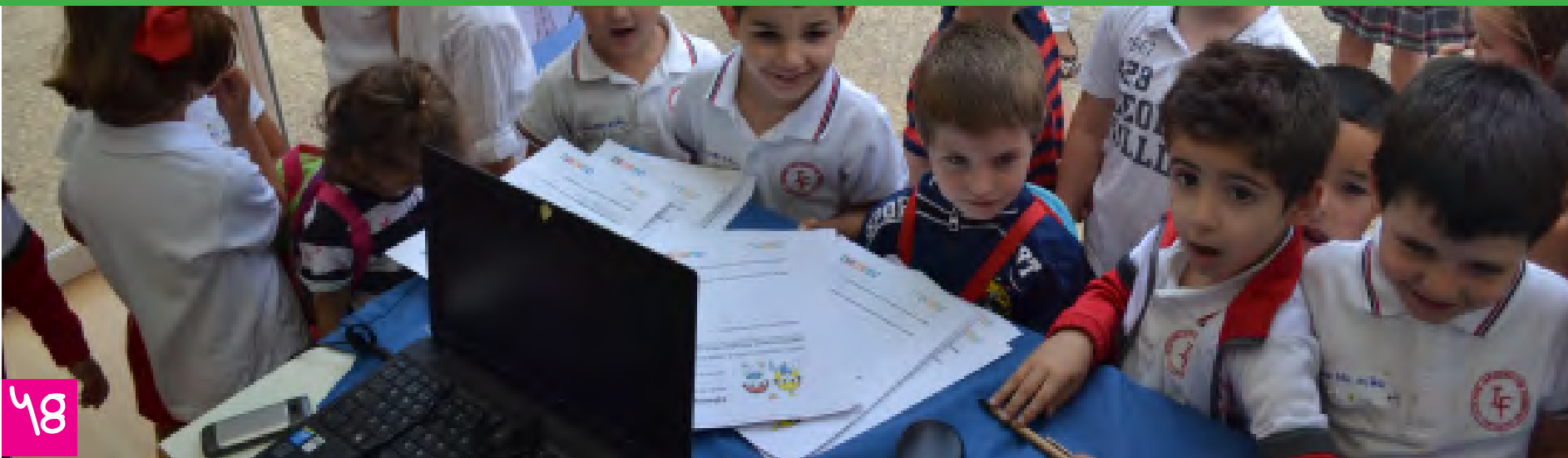
Aquí en la Universidad Politécnica de Cartagena he aprendido muchísimo en el Campus de la Ingeniería, pero las exposiciones de Principia me han enseñado infinidad de cosas.

¿Quién ha dado el taller que más te ha interesado?

El taller de Carlos Angosto ha sido el que me ha parecido más interesante de todos los que he podido ver hoy, aunque ninguno desmerece ya que todos han sido muy divertidos.

¿Cómo te lo has pasado? ¿Te gustaría volver otro año?

Me lo he pasado muy bien y quiero volver el año que viene para aprender muchas más cosas sobre ciencia y tecnología.



«Estoy deseando repetir el año que viene»

Cristina

Colegio La Encarnación

¿Qué has visto y hecho esta mañana?

Durante esta mañana he hecho muchas cosas en el Campus de la Ingeniería; he jugado en una sala de ordenadores, he visto abejorros y he aprendido sobre ellos diferentes cosas, como que la reina no puede volar debido a su gran tamaño.

¿Dónde y cuándo has aprendido más ciencia y tecnología?

En la sala de los ordenadores he aprendido muchísimo.

¿Quién ha dado el taller que más te ha interesado?

Dos chicas han impartido talleres muy interesantes en mi opinión. Se llaman Isabel Fernández y M^a Dolores Cañavate. Son los que más me han gustado.

¿Cómo te lo has pasado? ¿Te gustaría volver otro año?

La experiencia ha sido muy divertida y estoy deseando que llegue el año que viene para que mi colegio organice de nuevo una excursión al Campus.



«Los profesores han acertado trayéndonos»

Carmen Garcerán

Colegio La Encarnación

¿Qué has visto y hecho esta mañana?

He estado viendo diversas cosas muy interesantes sobre ciencia en el Campus de la Ingeniería como un dirigible y un video sobre el mismo que nos explicaba su funcionamiento, también una abeja reina y cómo fabricaba la miel o un videojuego que requería pensar mucho pero finalmente se podía resolver y uno se daba cuenta de lo apasionante que es la ciencia.

¿Dónde y cuándo has aprendido más ciencia y tecnología?

En el colegio aprendo muchísimo pero sin duda en el Campus de la Ingeniería he aprendido más.

¿Quién ha dado el taller que más te ha interesado?

El taller de internet ha sido el que más me ha gustado.

¿Cómo te lo has pasado? ¿Te gustaría volver otro año?

Me lo he pasado genial y ha sido un acierto de los profesores que nos han traído para que aprendiésemos mucho más. Me gustaría volver el año que viene.



«Esperamos volver el próximo año»

Clara

CEIP San Isidoro y Santa Florentina

¿Qué has visto y hecho esta mañana?

Hemos asistido a la construcción de una maqueta de varios puentes, además de ilusiones ópticas, reacciones químicas espectaculares, como convertir una moneda en plata y oro, además de juegos matemáticos, y cómo se dirige un zepelín con un teléfono móvil.

¿Dónde y cuándo has aprendido más ciencia y tecnología?

En el de reacciones químicas y en el de robótica

¿Quién ha dado el taller que más te ha interesado?

En el de Pedro García Aguiler, para mi ha sido el más interesante de todos los que han habido en el Campus de Ingeniería.

¿Cómo te lo has pasado? ¿Te gustaría volver otro año?

Tanto yo como mis compañeros nos lo hemos pasado muy bien, esperamos volver el próximo año y ver otros experimentos y talleres.



«El taller de me ha gustado mucho»

María del Carmen

Colegio La Encarnación

¿Qué has visto y hecho esta mañana?

Hoy le he hecho una entrevista a Ana Isabel que me ha contado que en el Campus de la Ingeniería ha podido ver , productos de colores, también ha visto coches en uno de los stands y algo muy interesante; cómo funciona algo tan actual como internet.

¿Dónde y cuándo has aprendido más ciencia y tecnología?

Ana Isabel ha aprendido mucho sobre ciencia y tecnología, pero en el cole los profesores son quienes le enseñan todo lo que sabe.

¿Quién ha dado el taller que más te ha interesado?

El taller que le ha parecido más interesante de todos a Ana Isabel ha sido el de las , dice que le ha gustado muchísimo.

¿Cómo te lo has pasado? ¿Te gustaría volver otro año?

Cuando le he preguntado en mi entrevista a Ana Isabel, me ha dicho que le ha encantado este Campus de la Ingeniería y que sin duda querrá volver el año que viene si se organiza.