

**Valoración general del Campus** (1≡muy mal..5≡muy bien) 55444554445544555555

<b>1 - Organización general del Campus</b>	<b>Calificación</b> (1≡muy mal..5≡muy bien)
a) Información en tu centro antes de presentar la solicitud	34513334332542354425
b) Información personal una vez seleccionado	45534545444535354354
c) Interés del libro de experimentos enviado	44344453333544444455
<b>2 - Alojamiento</b>	
a) Comidas y cenas en restaurante	45533434445455554555
b) Habitaciones en "Las Carolinas"	55555555555555554555

**3 - Desarrollo del Campus: Calificaciones de experiencias y experimentos**

i.-Interés de la actividad (1≡nada interesante ... 5≡muy interesante)
ii.-Dificultad de la actividad (1≡muy difícil ... 5≡muy fácil)
iii.- Atención del profesor (1≡muy mala ... 5≡muy buena)
iv.- Trabajo personal al finalizar la actividad (1≡mucho ... 3≡poco... 5≡nada)

<b>Experiencia</b>	<b>Interés</b>	<b>Dificultad</b>	<b>Atención</b>	<b>Trabajo posterior</b>
1 Tiempo y espacio	333433	444344	344443	332334
	414334	444434	522344	333422
2 Oro radiactivo	5324532	3213212	3343523	2323232
	5334455	3132332	5354355	4432221
3 Cámara de niebla	5545445	3453335	5345445	2324144
	5534455	2453443	5543454	3553223

<b>Experimento</b>	<b>Interés</b>	<b>Dificultad</b>	<b>Atención</b>	<b>Trabajo posterior</b>
1 Carga del electrón	5544	4323	4555	1223
2 Ampere y Faraday	5445	4323	5335	2211
3 Aniquilación pares	5555	2431	4555	2122
4 Caos	4434	5534	4454	2222
5 Constante Planck	5545	5333	5555	2232
6 Rotación del sol	4244	3333	4355	2121
7 Monóxido/sangre	5545	2322	5544	2232
8 Longitud láser	4434	3232	3553	1221
9 Radar Doppler	4445	3333	5455	4232
10 Maneja acelerador	5455	2423	5454	2252

Observación Astronómica (jueves noche) 5344543-554233443353

## 4 - Impresión general del Campus

### ¿Lo que más te ha gustado?

(opiniones individuales, se indica la frecuencia)

- Todo en general
- El ambiente entre compañeros (7 veces)
- Trato de los profesores (7 veces)
- Estancia en Las Carolinas (7 veces)
- La comida (3 veces)
- Conocer cosas nuevas e interesantes (9 veces)
- Realizar experimentos con material de calidad
- Poder elegir cada experimento y experiencia (2 veces)
- El experimento del acelerador de partículas
- La experiencia de la cámara de niebla
- El experimento de la aniquilación de pares electrón-positrón (2 veces)
- La observación astronómica (2 veces)
- El experimento del efecto tóxico de CO (3 veces)
- La experiencia del oro radiactivo
- La primera parte del experimento de Faraday
- La atención de Carlos Palencia (3 veces)
- El esfuerzo de la organización
- Información obtenida de Diego Herranz (?)

### ¿Cuáles son los aspectos que se podrían mejorar y cómo?

(opiniones individuales, se indica la frecuencia)

- Hacer un descanso en mitad de cada experimento (5 veces)
- Alargar el Campus y hacer más experimentos (5 veces)
- Cenar más tarde, que a las 9 no hay hambre
- Experimentos de menor duración
- Mejorar la experiencia del oro radiactivo (2 veces)
- No hablar del tiempo meteorológico, sino también del espacio sideral (2 veces)
- Informes más cortos
- Información, antes de ser seleccionado, muy mejorable
- Hacer el Campus después de los exámenes finales
- Tener el libro de experimentos un día antes, al menos

NOTA: La encuesta se realizó por la tarde del viernes día 15 de Abril, antes de comenzar el Acto de Clausura.