

“282 Curso Internacional de Astronomía NASE-IAU”

Barcelona, España, marzo - mayo, 2022

Encuesta

Disciplina:

Física	Química	Biología	Ciencias Naturales	Primaria	Tecnología
23%	31%	13%	13%	10%	10%



Nivel:

Menos de 12	12-18	Más de 18
13%	81%	6%



Primer contacto con la astronomía:

Sí	No
25%	75%



Si es NO, medio de contacto con la astronomía:

Cursos	Amateurs	Autodidacta	Universidad
62%	7%	23%	8%



Razones de contacto con la astronomía:

Profesionales	Personales
81%	19%



Elección de la fecha:

Muy buena	Buena
31%	69%



Duración del curso:

Muy bien	Bien	Corto
31%	63%	6%



Organización del día:

Muy bien	Bien
31%	69%



Actividades preferidas:

Talleres	Todas	Conferencias
50%	38%	12%



Actividades menos preferidas:

Nada	Grupos de trabajo	Observaciones
88%	6%	6%



Los contenidos respondieron a las expectativas:

Muy bien	Bien
38%	62%



Qué suprimiría:

Ninguna
100%



Qué añadiría:

Ninguna	Más Talleres
75%	25%



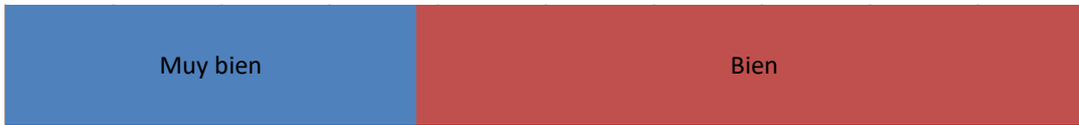
Nivel de las actividades:

Satisfactorio	Muy alto
82%	19%



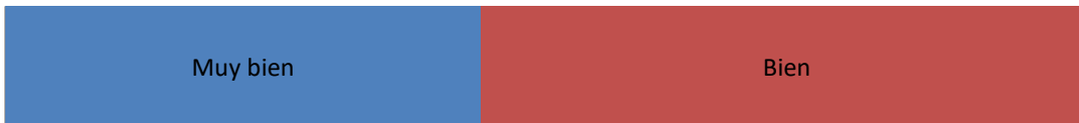
Métodos pedagógicos de los profesores:

Muy bien	Bien
38%	62%



Parecer acerca de la WEB:

Muy bien	Bien
44%	56%



Coordinación entre actividades:

Muy bien	Well
38%	62%



Opinión sobre lo visita astronómica:

Muy bien	Bien	Pobre
14%	72	14%



Opinión sobre intercambio y contactos con participantes:

Muy interesante	Interesante	Poco interesante
12%	76%	12%



Utilidad del curso en la práctica docente:

Muy útil	Útil
44%	56%



Lo que criticaría, especialmente:

- No
- La observació del sol va ser online i potser seria millor un dia presencial.
- Penso que cal tornar a la presencialitat al més aviat possible.
- Falta de pràctica
- Nada
- El dia de les sessions ja que els dimecres sempre tenim reunions fins a quarts de 5 a l'institut on treballa.
- Hi ha molt contingut que costa assimilar tan ràpidament.
- Me faltan conocimientos para hacer una crítica

Lo que valoraría más:

- El objetivo, compartir el conocimiento.
- Los talleres y prácticas para los alumnos
- M'han agradat molt les experiències pràctiques, fins i tot encara que el curs ho hàgim fet online, eren molt entenedores. Les conferències també han estat molt interessants.
- Todo
- Hacer más cursos de astrofísica online
- El fet que el format de que en les sessions hagi sigut d'explicació dels continguts teòrics del tema principal mitjançant un POWERPOINT combinada amb experiments que es poden realitzar a l'aula relacionats amb la temàtica explicada
- actividades dedicades a l'alumnat
- Tener la teoría y las practicas por escrito, ademas de que la hayan explicado.
- El fet que els diferents dispositius que es proposen siguin fàcils de fer.
- Intercanvi d'opinions. Dubtes
- Las experiencias prácticas para hacer con mis alumnos, con materiales sencillos
- Les activitats/tallers que ens ensenyen poder-los veure aplicar presencialment.
- La formació és molt interessant.
- Las propuestas prácticas, respaldadas con teoría

Otras observaciones

- M'agradaria que el curs acabés amb una observació en un observatori astronòmic.
- El fet de que les sessions hagin permès la resolució de dubtes en temes dintre de l'astrofísica que donen lloc al seu plantejament. També m'agrada que es plantegi un projecte final al curs que pugui implementar-se a l'aula. En aquest sentit també trobo adient la idea de fer una coavaluació del projecte realitzat per un altre company
- Van muy bien los vídeos complementarios