

# “256 Curso Internacional de Astronomía NASE-IAU”

Barcelona, España, noviembre, 2021 – febrero, 2022

## Encuesta

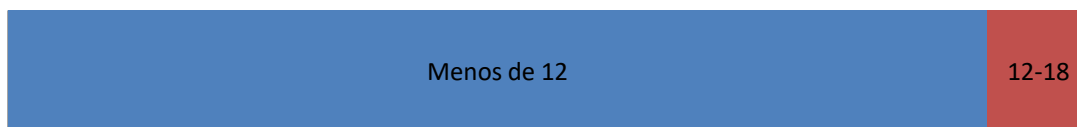
### Disciplina:

Matemáticas	Física	Química	Biología	Ciencias Naturales	Tecnología
9%	28%	9%	18%	18%	18%



### Nivel:

Menos de 12	12-18
91%	9%



### Primer contacto con la astronomía:

Sí	No
46%	54%



### Si es NO, medio de contacto con la astronomía:

Autodidacta	Cursos	Amateurs
20%	40%	40%



### Razones de contacto con la astronomía:

Profesionales	Personales
91%	9%



### Elección de la fecha:

Muy buena	Bien	El miércoles no es un buen día
36%	55%	9%



### Duración del curso:

Muy bien	Bien
27%	73%



### Organización del día:

Muy bien	Bien	Pobre
36%	54%	9%



### Actividades preferidas:

Talleres	Todas	Observaciones
82%	9%	9%



### Actividades menos preferidas:

Nada	Grupos de trabajo	Observaciones
82%	9%	33%



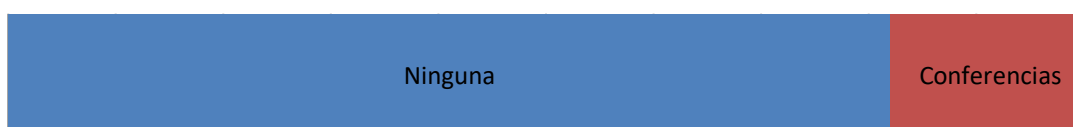
### Los contenidos respondieron a las expectativas:

Muy bien	Bien	Poco
27%	63%	9%



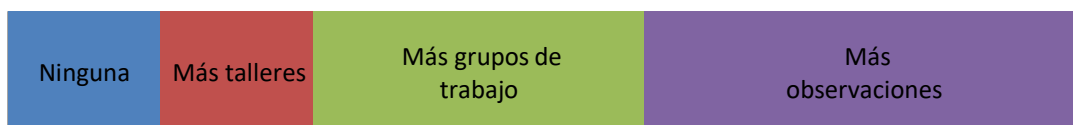
### Qué suprimiría:

Ninguna	Conferencias
82%	18%



### Qué añadiría:

Ninguna	Más talleres	Más grupos de trabajo	Más observaciones
17%	17%	37%	49%



### Nivel de las actividades:

Satisfactorio
100%



### Métodos pedagógicos de los profesores:

Muy bien	Bien	Pobre
56%	36%	9%



### Parecer acerca de la WEB:

Muy bien	Bien
56%	44%



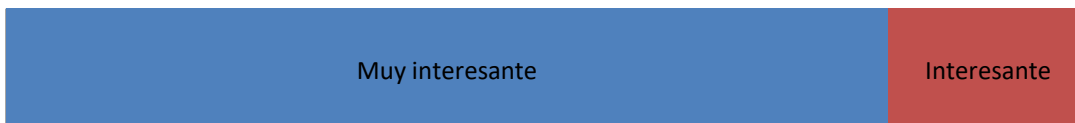
### Coordinación entre actividades:

Muy bien	Bien	Pobre
56%	36%	9%



### Opinión sobre intercambio y contactos con participantes:

Muy interesante	Interesante
82%	18%



### Utilidad del curso en la práctica docente:

Muy útil	Útil
82%	18%



## Lo que criticaría, especialmente:

- Depèn la sessió m'ha semblat interessant o no tant.
- A vegades les explicacions eren massa ràpides.
- Res
- No
- En època de pandèmia és complicat poder fer aquest curs presencial, però també sóc conscient que el fet de fer-ho en aquest format m'ha facilitat poder assistir.
- El nivel de las explicaciones era bastante alto, y en ocasiones me ha resultado difícil seguir los talleres
- No, ha sido muy interesante
- Alguns tallers han sigut una mica difícils de seguir pel temps dedicat.
- No. Tant sols que seria fantàstic poder-ho fer presencial
- Alguna part teòrica pot costar d'assimilar

## Lo que valoraría más:

- Els models i maquetes amb materials senzills.
- Tot el coneixement adquirit i els recursos.
- L'obtenció de nous materials com els vídeos de la web, els arxius retallables...
- Tener las grabaciones para poder repasar o realizar la actividad en otro momento por algún motivo personal (por ejemplo hay niños en ese horario y yo me despisté un día que no pude asistir). Pero es verdad que todo el material está suficientemente explicado en la web de NASE
- Els tallers d'experiments de baix cost però sobretot conèixer una nova web (NASE) i un equip d'aficionats a l'astronomia amb qui compartir la meva passió. Moltes gràcies!
- El observatorio en Iran.
- El hecho de explicar con elementos muy sencillos los instrumentos astronómicos históricos.
- Els professors, en actiu en l'activitat, que expliquen des de l'experiència actual.
- Aprendre activitats que motivin als alumnes i les conferències internacionals, i la bona disponibilitat dels docents.
- Que ens han donat molts recursos fàcils de poder fer
- Les parts pràctiques

## Otras observaciones

- Sería interesante hacer algún curso de astronomía para principiantes