

“164 Curso Internacional de Astronomía NASE-IAU”

Madrid, España, Febrero 2020

Encuesta

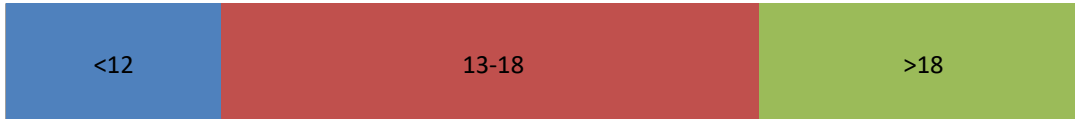
Disciplina:

Mates	C. Nat	Física	Química	Astro	Otros
10%	10%	38%	16%	16%	10%



Nivel:

<12	13-18	>18
20%	50%	30%



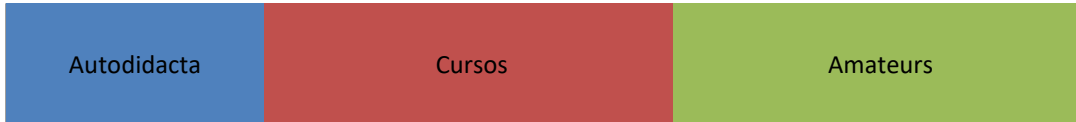
Primer contacto con la astronomía:

No
100%



Si es NO, medio de contacto con la astronomía:

Autodidacta	Cursos	Amateurs
24%	38%	38%



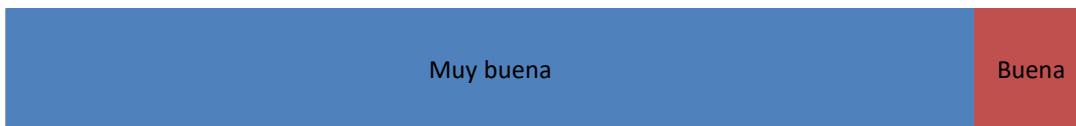
Razones de contacto con la astronomía:

Profesionales	Personales
45%	55%



Elección de la fecha:

Muy buena	Buena
90%	10%



Duración del curso:

Very good	Good	Too Short
9%	25%	66%



Organización del día:

Muy bien	Bien
71%	29%



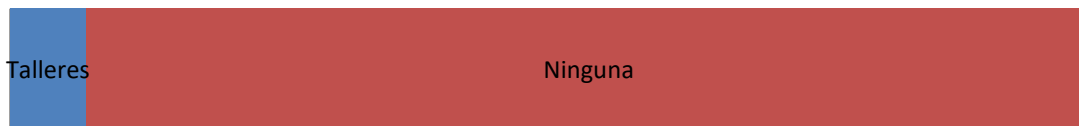
Actividades preferidas:

Talleres	Conferencias	Todas
76%	22%	24%



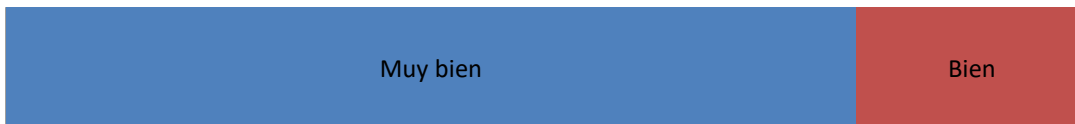
Actividades menos preferidas:

Talleres	Ninguna
7%	93%



Los contenidos respondieron a las expectativas:

Muy bien	Bien
79%	21%



Qué suprimiría:

Ninguna
100%



Qué añadiría:

Ninguno	Más observaciones
86%	14%

Ninguno

Más
observaciones

Nivel de las actividades:

Satisfactorio

100%

Satisfactorio

Métodos pedagógicos de los profesores:

Muy bien	Bien
90%	10%

Muy bien

Bien

Parecer acerca de la WEB:

Muy bien	Bien
72%	23%

Muy bien

Bien

Coordinación entre actividades:

Muy bien	Bien
72%	27%

Muy bien

Bien

Visita astronómica:

Muy bien

100%

Muy bien

Opinión sobre intercambio y contactos con participantes:

Muy bien	Bien
75%	25%

Muy bien

Bien

Utilidad del curso en la práctica docente:

Muy útil
100%

Muy útil

Lo que criticaría, especialmente:

- Nada. Ha sido genial.
- Nada
- Nada en especial

Lo que valoraría más:

- La profesionalidad de los formadores
- Todo ha sido valorable
- La claridad de la exposición, explicación y construcción de conceptos básicos y muchas veces equivocados
- La disposición del profesorado
- Su práctica y la utilidad
- La información de artilugios para la enseñanza con materiales muy económicos
- Metodología
- La sencillez de los materiales y la claridad de los métodos
- Intercambio de conocimientos y experiencias
- Materiales prácticos

- El uso de materiales sencillos y económicos
- Lo he visto muy asequible y económico para realizar los talleres
- La cantidad de ideas y de trabajo realizado por los autores puesto a disposición de los participantes

Otras observaciones

- Ha sido muy bien aprovechado
- Me ha encantado
- Muy bien los profesores y el libro
- Mucha información que ahora hay que asimilar. ¡¡Muchas gracias!!
- Dar un listado de artilugios a conseguir para construir cada objeto didáctico
- Los intercambios de ideas de los compañeros
- Son prácticas fácilmente realizables
- Enhorabuena, muy útil y practico