

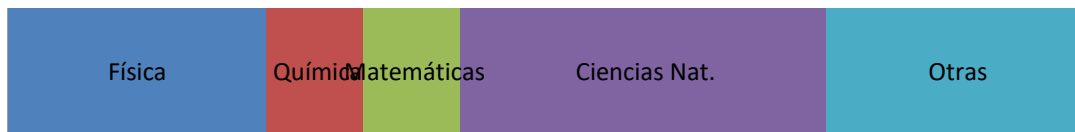
“115 Curso Internacional de Astronomía NASE-IAU”

Foz de Iguazu, Brasil, Octubre 2018

Encuesta

Disciplina:

Física	Química	Matemáticas	Ciencias Nat.	Otras
24%	9%	9%	34%	24%



Nivel:

3-12 años	13-18	más de 18 años
36%	45%	19%



Primer contacto con la astronomía:

No
100%



Medio de contacto con la astronomía:

Profesorado	Cursos en el Polo Astronómico (incluyendo NASE)	Miembro de Museo de Ciencias
48%	48%	4%



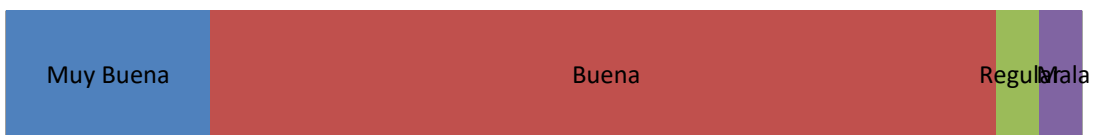
Razones de contacto con la astronomía:

Profesionales	Personales
68%	32%



Elección de la fecha:

Muy Buena	Buena	Regular	Mala
19%	73%	4%	4%



Duración del curso:

Muy bien	Bien	Demasiado corta	Muy larga
10%	50%	36%	4%



Organización del día:

Muy bien	Bien
68%	32%



Actividades preferidas:

Conferencias	Talleres	Todas
9%	32%	59%



Actividades menos preferidas:

Conferencias	Ninguna
9%	91%



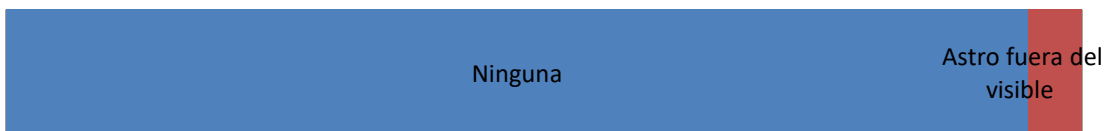
Los contenidos respondieron a las expectativas:

Muy bien	Bien
65%	54%



Qué suprimiría:

Ninguna	Astro fuera del visible
95%	5%



Qué añadiría:

Astronautica	Astronomia Cultural	Astrobiologia	Ninguna
10%	15%	20%	55%



Nivel de las actividades:

Satisfactorio	Demasiado alto
59%	41%



Métodos pedagógicos de los profesores:

Muy bien	Bien
68%	42%



Parecer acerca del CD:

Muy bien	Bien	Razonable
47%	35%	18%



Coordinación entre actividades:

Muy bien	Bien
81%	29%



Visita astronómica:

Muy buena	Buena	Mala
50%	38%	12%



Opinión sobre intercambio y contactos con participantes:

Muy bien	Bien
68%	32%



Utilidad del curso en la práctica docente:

Muy útil	Útil
77%	23%



Lo que criticaría, especialmente:

- Dependiendo del número de participantes, no dividiría los grupos, esto optimizaría el tiempo. Poco tiempo para desarrollar los talleres.
- Se debería dar mas difusión al curso, en más escuelas.
- El curso fue algo corto, y no se dispuso de tiempo para el desarrollo de algunos temas.
- Poco tiempo para testear el material y los instrumentos confeccionados.
- Poco tiempo para tanta información. Se necesitaría más para “saborear” los talleres.
- Nada para criticar!!
- Hay gente que critica que se conversaba en el fondo

Lo que valoraría más:

- Los contenidos de los Talleres y la metodología de enseñanza.
- Los materiales didácticos sugeridos.
- La organización del curso, las conferencias que introducen a los talleres
- Los contenidos, precisos y contextualizados.
- Lo interdisciplinario del curso.
- El esfuerzo del equipo que concreto el evento.
- El espacio lúdico y el debate durante las clases.
- El nivel, la formación y capacidad de los profesores disertantes.
- La practicidad de los materiales para usar en el aula.
- Todo el equipo trabajando en sintonía, desde las conferencias, hasta el café, en un ambiente agradable.
- Con este curso, tengo más condiciones y confianza para enseñar astronomía. Tenía muchas inseguridades en algunos temas

Otras observaciones

- Fue un curso muy interesante, no solo por los contenidos, sino por despertar la duda y mostrar que la ciencia siempre debe ser puesta a prueba.
- “es el tercer curso NASE” que hago y noto como los talleres han sido reordenados y se agregan experiencias interesantes. E cursos se va enriqueciendo.
- Tal vez pensar en otra época del año.
- Tratar de extender las actividades, para poder tener mas practica con los talleres.
- Hacer el curso en 4 días y extender el horario

- “Este curso fue de extrema importancia para mi formación docente!”
- Un curso de gran provecho en todos los aspectos, que ayudo a construir y mejorar conceptos. De gran utilidad para la práctica en el aula.
- Sugeriría más sesiones por tema.
- La organización del curso fue excelente en todos los aspectos.
- Se debería lograr que más docentes fueran liberados en sus establecimientos para poder acceder al curso, algunos profesores comentan que les resultó difícil poder asistir.
- Cambiar las fechas para poder asistir.
- El curso NASE es óptimo, explora los contenidos de la astronomía con formas metodológicas diferente, conferencias, talleres, grupos de trabajo, es bien dinámico
- Siempre enseñaba el tema de espectro visible...ahora también podré enseñar que hay más allá!
- El curso fue de gran valor en aspectos científicos, filosóficos y culturales, y ha despertado el interés de seguir estudiando, observando y experimentando.