

“293 Curso Internacional de Astronomía NASE-IAU”

Mendoza, Argentina, abril-mayo, 2022

Encuesta

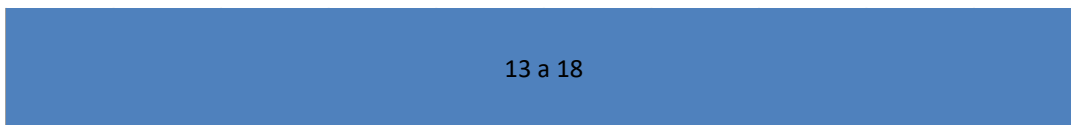
Disciplina:

Física	Química	Matemática
30%	20%	50%



Nivel:

13 a 18
100%



Primer contacto con la astronomía:

Sí	No
88%	12%



Si es NO, medio de contacto con la astronomía:

Cursos	Amateurs
50%	50%



Razones de contacto con la astronomía:

Profesionales
100%



Elección de la fecha:

Muy buena	Buena	Regular
10%	60%	30%



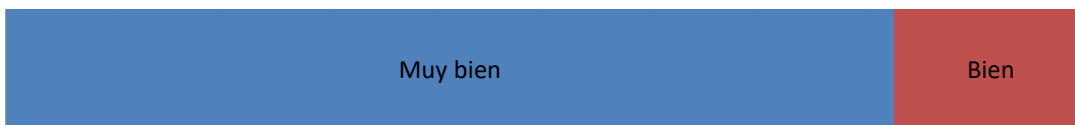
Duración del curso:

Muy bien	Bien	Demasiado Corta
56%	19%	25%



Organización del día:

Muy bien	Bien
85%	18%



Actividades preferidas:

Talleres	Todas	Conferencias
37%	57%	6%



Actividades menos preferidas:

Nada	Conferencias	Grupos de trabajo
82%	12%	6%



Los contenidos respondieron a las expectativas:

Muy bien	Bien
75%	25%



Qué suprimiría:

Ninguna
100%



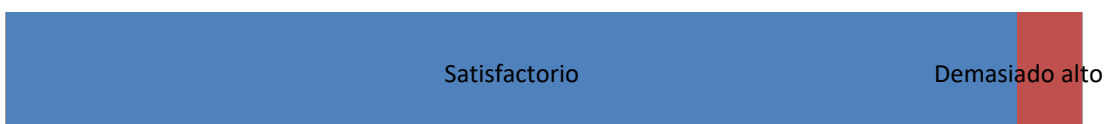
Qué añadiría:

Ninguna	Más talleres	Más observaciones
67%	11%	22%



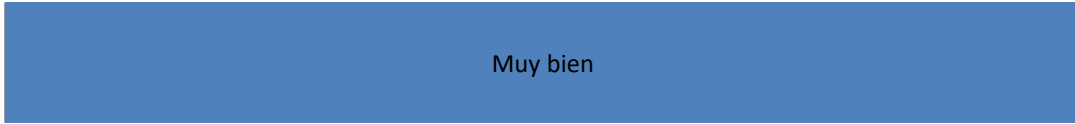
Nivel de las actividades:

Satisfactorio	Demasiado alto
94%	6%



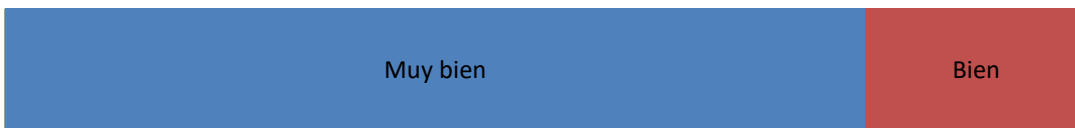
Métodos pedagógicos de los profesores:

Muy bien
100%



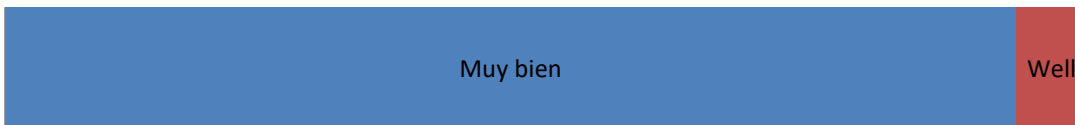
Parecer acerca de la WEB:

Muy bien	Bien
80%	20%



Coordinación entre actividades:

Muy bien	Well
94%	6%



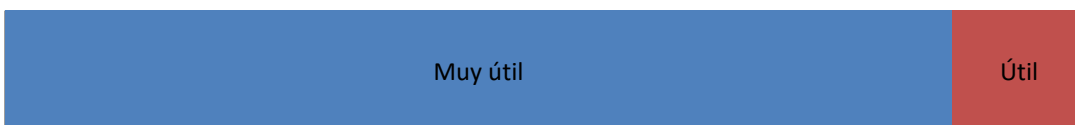
Opinión sobre intercambio y contactos con participantes:

Muy bien	Bien
63%	37%



Utilidad del curso en la práctica docente:

Muy útil	Útil
88%	12%



Lo que criticaría, especialmente:

- ¡Nada!
- El corto tiempo del que se dispone para la discusión de los temas

Lo que valoraría más:

- La información, los aspectos pedagógicos y didácticos del curso
- La dinámica de los talleres.
- El trabajo en grupo.
- La forma de poder enseñar a nuestros alumnos con materiales sencillos.

Otras observaciones

- Mantener el contacto para poder acceder a más aplicaciones y material.
- Que se ofrezcan más fechas y horarios.
- Poder hacer los otros módulos
- Más días para desarrollar más tranquilamente el curso
- Los temas se dan algo rápido.
- Fue interesante adquirir nuevos conocimientos.