

“180 Curso Internacional de Astronomía NASE-IAU”

Ciudad de Panamá, Panamá, julio, 2020

Encuesta

Disciplina:

| | | |
|-------|--------|------------|
| Mates | Física | Astronomía |
| 22% | 67% | 11% |



Nivel:

| | | |
|-----|-------|-----|
| <12 | 13-18 | >18 |
| 11% | 78% | 11% |



Primer contacto con la astronomía:

| |
|------|
| No |
| 100% |



Si es NO, medio de contacto con la astronomía:

| | |
|--------|----------|
| Cursos | Amateurs |
| 67% | 33% |



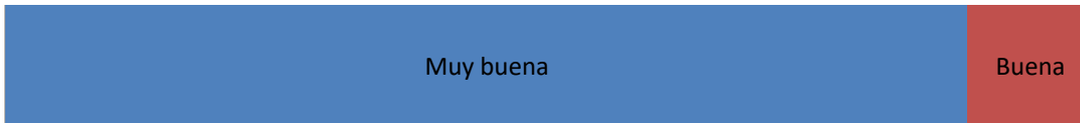
Razones de contacto con la astronomía:

| Profesionales | Personales |
|---------------|------------|
| 89% | 11% |



Elección de la fecha:

| Muy buena | Buena |
|-----------|-------|
| 89% | 11% |



Duración del curso:

| Muy bien | Bien |
|----------|------|
| 78% | 22% |



Organización del día:

| Muy bien | Bien |
|----------|------|
| 67% | 33% |



Actividades preferidas:

| Conferencias | Talleres | Todas |
|--------------|----------|-------|
| 11% | 44% | 45% |



Actividades menos preferidas:

| |
|---------|
| Ninguna |
| 100% |



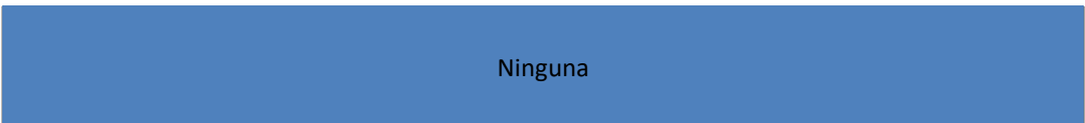
Los contenidos respondieron a las expectativas:

| | |
|----------|------|
| Muy bien | Bien |
| 78% | 22% |



Qué suprimiría:

| |
|---------|
| Ninguna |
| 100% |



Qué añadiría:

| | |
|---------|-------------------|
| Ninguno | Más observaciones |
| 89% | 11% |



Nivel de las actividades:

| | |
|---------------|----------------|
| Satisfactorio | Demasiado alto |
| 89% | 11% |



Métodos pedagógicos de los profesores:

| | |
|----------|------|
| Muy bien | Bien |
| 78% | 22% |



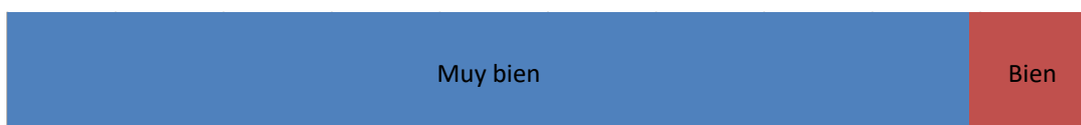
Parecer acerca de la WEB:

| | | |
|----------|------|-------|
| Muy bien | Bien | Pobre |
| 78% | 11% | 11% |



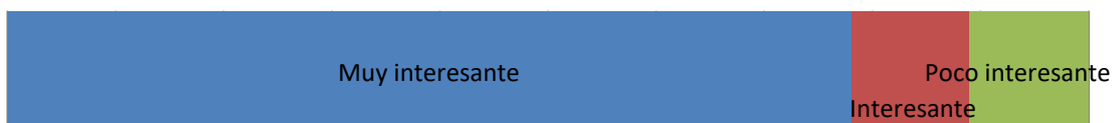
Coordinación entre actividades:

| | |
|----------|------|
| Muy bien | Bien |
| 89% | 11% |



Opinión sobre intercambio y contactos con participantes:

| | | |
|-----------------|-------------|------------------|
| Muy interesante | Interesante | Poco interesante |
| 78% | 11% | 11% |



Utilidad del curso en la práctica docente:

| | |
|----------|------|
| Muy útil | Útil |
| 78% | 22% |



Lo que criticaría, especialmente:

- Todo me ha parecido muy bueno
- Nada
- Nada, todos los cursos han sido grandes experiencias de aprendizaje.
- Esta Pandemia no nos permitió reunirnos como estamos acostumbrados.
- No
- Talleres enfocados a lo presencial
- Nada. Si se dan muy cerrados y estrictos, se pierde el potencial de creatividad. Un curso y unos talleres que son una maravilla con que la sencillez y la elocuencia con que se imparten las bellezas de la astronomía, merecen un poquito de salsa de creatividad.

Lo que valoraría más:

- La experiencia en campo
- Continuar participando de estas actividades.
- Talleres y observaciones.
- Un poco más de tiempo
- El entusiasmo
- Que se adaptara aún más a la virtualidad
- La experiencia, conocimientos compartidos como una sola comunidad que ha crecido mucho.
- El haber poquito de matemáticas en los talleres. Me explico: no atiborrar los talleres y los cursos con fórmulas y números. Sino solo dar el sentido a las formulas con que se explican los fenómenos. Ejemplos: expresar por qué el ángulo de salida del sol coincide con la latitud del observador; expresar por qué las masas se atraen; expresar por qué se conserva la cantidad de movimiento: expresar por qué Aristarco pudo sacar la conclusión de que en fase creciente de la luna es posible extraer la distancia del Sol a la Tierra, etc.

Otras observaciones

- Que a pesar de estar en esta situación difícil. Logramos mantener el curso NASE en la distancia. De pronto utilizar una herramienta tecnológica que sea de beneficio para todos nosotros.
- El curso debe continuar
- Gracias por esta formación a la que daremos continuidad.

- Me encantaron los talleres. Tal vez, de otra manera no hubiera entendido la Astronomía de posición, el movimiento estelar, el espectro electromagnético