

“169 Curso Internacional de Astronomía NASE-IAU”

Granollers, España, junio 2020

Encuesta

Disciplina:

| | | | | |
|-------|--------|--------|---------|-------|
| Mates | C. Nat | Física | Química | Otros |
| 30% | 20% | 20% | 20% | 10% |



Nivel:

| |
|-------|
| 13-18 |
| 100% |



Primer contacto con la astronomía:

| | |
|-----|-----|
| Sí | No |
| 54% | 46% |



Si es NO, medio de contacto con la astronomía:

| | | | |
|-------------|--------|----------|-------------|
| Autodidacta | Cursos | Amateurs | Universidad |
| 38% | 25% | 12% | 25% |



Razones de contacto con la astronomía:

| | |
|---------------|------------|
| Profesionales | Personales |
| 55% | 45% |



Elección de la fecha:

| | | |
|-----------|-------|------|
| Muy buena | Buena | Mala |
| 55% | 38% | 7% |



Duración del curso:

| | | |
|----------|------|-----------------|
| Muy bien | Bien | Demasiado corto |
| 16% | 23% | 61% |



Organización del día:

| | |
|----------|------|
| Muy bien | Bien |
| 58% | 42% |



Actividades preferidas:

| | | |
|----------|--------------|-------|
| Talleres | Conferencias | Todas |
| 73% | 20% | 7% |



Actividades menos preferidas:

| | |
|--------------|----------|
| Conferencias | Talleres |
| 75% | 25% |



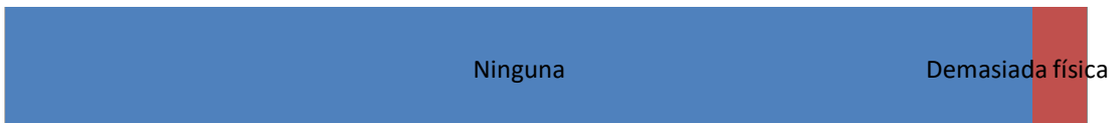
Los contenidos respondieron a las expectativas:

| | |
|----------|------|
| Muy bien | Bien |
| 39% | 61% |



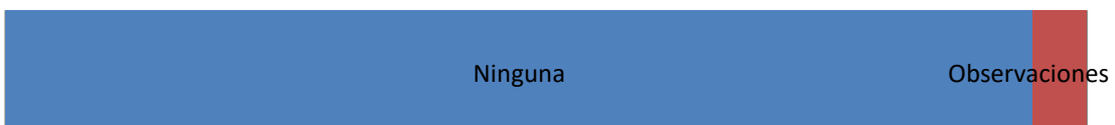
Qué suprimiría:

| | |
|---------|------------------|
| Ninguna | Demasiada física |
| 95% | 5% |



Qué añadiría:

| | |
|---------|---------------|
| Ninguna | Observaciones |
| 95% | 5% |



Nivel de las actividades:

| | |
|---------------|----------------|
| Satisfactorio | Demasiado alto |
| 92% | 8% |



Métodos pedagógicos de los profesores:

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



Parecer acerca de la WEB:

| | |
|----------|------|
| Muy bien | Bien |
| 50% | 50% |



Utilidad del curso en la práctica docente:

| | |
|----------|------|
| Muy útil | Útil |
| 69% | 31% |



Lo que criticaría, especialmente:

- La duració, el faria més llarg. Llàstima que no hagi pogut ser presencial.
- Les sessions de 3 hores
- Algunas explicaciones han sido demasiado rápidas porque no se adaptaba bien la cantidad de contenido con el tiempo disponible.
- A veces era difícil seguir atentamente 2 horas de algunas conferencias
- Para mi nivel, ha sido demasiado alto y de física
- El curso *online* no es atractivo
- Les condicions de treball del curs, però no és culpa vostra. Hauria estat molt millor manipular.

Lo que valoraría más:

- Els professors i les activitats que plantegen
- Les explicacions
- La adaptación del curso a la modalidad online.
- La voluntad de compartir y difundir la astronomía
- L'adaptació a les circumstàncies que ens toquen viure d'aïllament.
- Poder realizar los talleres in situ y también realizar observaciones
- La buena predisposición de los profesores
- Els tallers i materials són molt interessants. Valoro molt el vostre esforç per fer el curs malgrat les circumstàncies.

Otras observaciones

- Creo que es un curso que de forma online no se disfruta. Presencialmente manipularíamos más, compartiríamos más experiencias. Se haría más enriquecedor
- Potser afegiria activitats més online i que proposin més pàgines web, simuladors.
- Estaría bien tener materiales adaptados para ESO y que pudiérais compartirlos. O elaborarlos a partir de ahora.
- És una pena no poder tocar.
- Las conferencias estan traducidas con errores
- Ha sido interesante, ha tenido el inconveniente de que sea de forma virtual. Es de esos cursos en que hay una enorme diferencia entre que sea presencial o virtual. Debido al covid se ha tenido que hacer de forma virtual
- M'ha costat molt seguir el curs per problemes amb la connexió a internet.