

“171 Curso Internacional de Astronomía NASE-IAU”

Girona, España, junio 2020

Encuesta

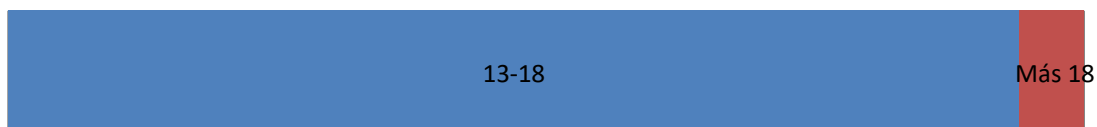
Disciplina:

| | | | | |
|-------|--------|--------|---------|-------|
| Mates | C. Nat | Física | Química | Otros |
| 17% | 29% | 25% | 21% | 8% |



Nivel:

| | |
|-------|--------|
| 13-18 | Más 18 |
| 94% | 6% |



Primer contacto con la astronomía:

| | |
|-----|-----|
| Sí | No |
| 71% | 29% |



Si es NO, medio de contacto con la astronomía:

| | | | |
|-------------|--------|----------|-------------|
| Autodidacta | Cursos | Amateurs | Universidad |
| 43% | 13% | 43% | 14% |



Razones de contacto con la astronomía:

| | |
|---------------|------------|
| Profesionales | Personales |
| 56% | 454% |



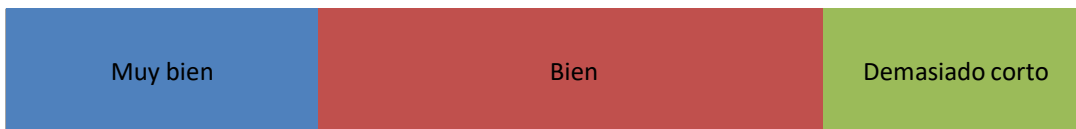
Elección de la fecha:

| | | |
|-----------|-------|------|
| Muy buena | Buena | Mala |
| 53% | 35% | 12% |



Duración del curso:

| | | |
|----------|------|-----------------|
| Muy bien | Bien | Demasiado corto |
| 29% | 47% | 24% |



Organización del día:

| | |
|----------|------|
| Muy bien | Bien |
| 47% | 53% |



Actividades preferidas:

| | | |
|----------|--------------|-------|
| Talleres | Conferencias | Todas |
| 58% | 21% | 21% |



Actividades menos preferidas:

| | | |
|--------------|----------|------|
| Conferencias | Talleres | Nada |
| 57% | 29% | 29% |



Los contenidos respondieron a las expectativas:

| | | |
|----------|------|-----|
| Muy bien | Bien | Mal |
| 65% | 30% | 5% |



Qué suprimiría:

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



Qué añadiría:

| | |
|---------|---------------|
| Ninguna | Observaciones |
| 78% | 22% |



Nivel de las actividades:

| | |
|---------------|----------------|
| Satisfactorio | Demasiado alto |
| 75% | 25% |



Métodos pedagógicos de los profesores:

| | |
|----------|------|
| Muy bien | Bien |
| 59% | 41% |



Parecer acerca de la WEB:

| | |
|----------|------|
| Muy bien | Bien |
| 73% | 27% |



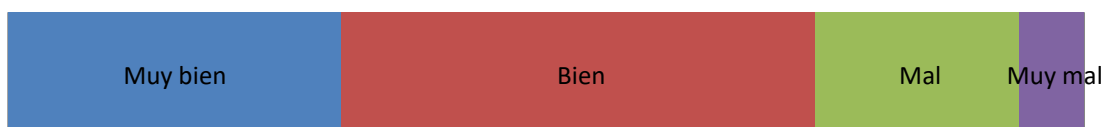
Coordinación entre actividades:

| | | |
|----------|------|-----|
| Muy bien | Bien | Mal |
| 59% | 35% | 6% |



Opinión sobre intercambio y contactos con participantes:

| | | | |
|----------|------|-----|---------|
| Muy bien | Bien | Mal | Muy mal |
| 31% | 44% | 19% | 6% |



Utilidad del curso en la práctica docente:

| Muy útil | Útil | Poco útil |
|----------|------|-----------|
| 77% | 18% | 5% |



Lo que criticaría, especialmente:

- Res
- Estic d'acord amb la Rosa Maria, que aquest curs té vocació presencial, on-line perd molt. És difícil seguir els tallers. I ara acaba de dir que hauria de ser més curt, jo també hi coincideixo, de les 16:45 a les 19:35 és molt temps.
- Tot i les circumstàncies de fer-ho telemàticament s'ha pogut veure bé els tallers que proposàveu. Falta poder manipular els materials i fer els comentaris i el contacte amb els altres professors.
- Dificultat de aplicar els continguts a un curs de ESO
- Aquest curs "on-line" costa de seguir. Suposo que presencialment ha de ser la bomba !!.
- La falta de tiempo para las explicaciones. Creo que debería ser más largo
- Al ser un curs online s'han fet una mica llargues les sessions de 2 hores i mitja.
- El temps d'intervenció dels diferents ponents no ha estat prou equitatiu, la darrera sessió ha estat més equilibrada
- La duración, es mucho rato seguido delante del ordenador, después de la jornada laboral, a los que tenemos familia, nos cuesta atenderlos correctamente. Agradezco el tiempo de más que me han dado para contestar. Gracias

Lo que valoraría más:

- Portar a la pràctica els tallers amb els alumnes.
- Una gran quantitat d'informació i moltíssimes activitats viables per fer a classe.
- Las posibilidades de aplicación en clase.
- Que el material utilitzat en els tallers son molt assequibles, fàcils de fer i molt visuals.
- Súper interessant.
- Tot m'ha agradat molt..
- La realització dels tallers en directe.

- Que amb pocs recursos o material manipulable pots fer càlculs inimaginables. Sempre he pensat que l'astronomia era molt complicada.
- La facilidad de fabricación de las actividades con materiales comunes. Me ha encantado.
- El que valoro més positivament és que les activitats que es proposen es poden portar a terme amb els alumnes. Són unes activitats senzilles però que permeten entendre molt millor l'astronomia.
- La bona disposició, interès, esforç personal alhora de poder impartir un curs de forma digital, quan en realitat havia de fer-se presencialment
- Poder disposar de tants recursos senzills i aplicables a l'aula a diferents nivells educatius. És una passada!
- La cantidad de ejemplos prácticos que los mismos conferenciantes han llevado a la práctica, y muchas veces in-situ en las condiciones actuales. Se lo han trabajado un montón, para facilitarnos el aprendizaje más visual.
- La passió dels formadors.

Otras observaciones

- Me hubiera gustado que se hubieran gravado las sesiones, ya que los formadores mostraban material y puesta en práctica, al no poder experimentarlo al momento estaría bien haberlo podido consultar posteriormente para complementar las presentaciones. ¡Muchas gracias!
- ¡Muchas gracias!
- Moltes gràcies per tot, per l'esforç que heu fet per adaptar-vos al COVID. Segur que serà molt útil per a la meva professió.
- Gràcies perquè m'ha agradat molt
- M'agradaria aplicar-ho i fer més cursos com aquests.
- M'ha semblat un curs molt interessant i m'ha agradat que aportí moltes activitats pràctiques que es poden realitzar a l'aula amb els alumnes.
- Ha estat una bona experiència, diferent i curiosament engrescadora tot i les circumstàncies. El curs presencial hagués estat genial, sobretot alhora de poder compartir experiències i treball en grup.
- Felicitats per l'adaptació online ja que realment essent tant manipulatiu té molt mèrit haver-ho ensenyat tot per vídeo.
- No sé bien qué implicaría (disposición, horarios) unirme al grupo de NASE, pero ojalá tenga tiempo de poder acercarme y profundizar más en este mundo de la astronomía y sobretodo llevarlo a cabo en el aula. Ya estoy pensando cómo, de cara al curso que viene. Gracias por estas jornadas!!! Me encantaron.