

FORMA DE EVALUACIÓN

Nos interesa saber tu opinión sobre lo que ha pasado en el taller para poder mejorarlo para los próximos años. Si el espacio no te alcanza puedes anexar hojas.

LOS CURSOS DE LA MAÑANA (Matemáticas/Química/Sismología/Biología):

1. ¿Cuál fue tu **primer** curso de la mañana (9:00-11:00)? _____
2. ¿Cuál es tu opinión acerca del **material** presentado en este curso? (interesante/aburrido, demasiado difícil/fácil, etc)

-
-
3. ¿Cuál es tu opinión acerca del **maestro** del curso? (puntos fuertes/débiles, conocimientos, claridad de expresión, disponibilidad y capacidad de contestar preguntas, preparación de las clases, iba demasiado lento/rápido)

-
-
4. Marca con X las sesiones en los cuales participaste:

lunes_____ martes_____ miércoles_____ jueves_____ sábado_____

En caso que no participaste en una (o más) de las sesiones de este curso anota por favor la razón de no participar

-
-
5. ¿Otros comentarios acerca de este curso? (aprendí mucho/poco, faltaban/sobraban experimentos/prácticas, cualquier sugerencia para el futuro)

-
-
6. ¿Cuál fue tu **segundo** curso de la mañana (11:30-13:30)? _____

7. ¿Cuál es tu opinión acerca del **material** presentado en este curso? (interesante/aburrido, demasiado difícil/fácil, etc)

-
-
8. ¿Cuál es tu opinión acerca del **maestro** del curso?

-
-
9. Marca con X la sesiones en los cuales participaste:

lunes_____ martes_____ miércoles_____ jueves_____ sábado_____

En caso que no participaste en una (o más) de las sesiones de este curso anota por favor la razón de no participar

-
-
10. ¿Otros comentarios acerca de este curso?

ACTIVIDADES ADICIONALES:

Tardeada astronómica (Lunes). Por favor comenta sobre cada uno de los puntos:

11. La plática de introducción al principio de la actividad (por Stan Kurtz, en el auditorio).

12. El armado del radio-telescopio

13. Cualquier otro comentario (tu interés en el tema, disponibilidad y capacidad del personal para contestar preguntas, sugerencias al futuro acerca de estas actividades . . .).

14. Sesión de información y preguntas sobre posibilidades de estudios científicos superiores, por Victor Pérez Abreu (martes a las 4pm).

15. Conferencia sobre Neuro-biología, por Hugo Merchant (martes a las 6pm).

16. Introducción a la visita en CINVESTAV, por Susana de la Torre (miercoles a las 4pm).

17. Caminata guiada por el geólogo Angel Nieto (miercoles a las 5:30pm).

18. Observación Astronómica (miercoles a las 9:00pm).

VISITA AL CINVESTAV. Por favor comenta acerca de cada uno de los siguientes aspectos de la visita:

19. La ejecución del experimento en el laboratorio que te asignaron:

20. Recorrido en las instalaciones del centro:

21. La presentación de los resultados del experimento al final del día.

22. La administración de la visita (transporte, comida, aulas, tiempos).

23. Tu impresión general del centro y cualquier otro comentario relevante acerca de esta actividad.

24. Visita a “Las Palomas” (sábado).

CIMATEL:

25. Los cuartos (limpieza, comodidad, el baño)

26. La comida (calidad, cantidad, higiene y servicio)

27. cualquier otro comentario/sugerencia acerca del CIMATEL.

ALGUNAS PREGUNTAS MAS Y YA...

28. ¿Qué opinas de la duración del taller (1 semana, con sábado), ¿te parece demasiado larga/corta/adecuada?

29. ¿Qué opinas acerca de la actitud general del personal (académico y administrativo) que participó en la organización del taller?

30. ¿Qué actividades del taller, científicas o no, crees que deberíamos incluir y que no incluimos?

31. ¿Qué actividades del taller, científicas o no, crees que **no** deberíamos incluir y sí incluimos??

32. ¿Que opinas acerca de las relaciones entre los participantes y el ambiente general que se creó?

33. ¿Que opinas acerca de nuestra selección de los alumnos que participaron en el taller?

34. ¿Cómo comparas tu experiencia del taller, ahora que se terminó, con tus expectativas del taller antes de venir?

35. ¿Crees que tu participación en este taller va afectar tu decisión acerca de los estudios que vas a realizar despues de terminar la escuela preparatoria?

36. Cualquier comentario no incluido en los puntos anteriores.
