

NASE Chile 2021

Conclusiones

El curso se desarrolló en 4 semanas con buena respuesta de los asistentes, que se conectaron inclusive desde autobuses!

Los comentarios relevantes que se pueden mencionar a modo de conclusiones, se relacionan con la duración o la carga horaria de cada día y se sugieren más días por módulo. Se mencionó la dificultad para cumplir con todos los trabajos y los problemas de conectividad que todos han sufrido. Los asistentes tenían muy diversas formaciones de base y, en algunos casos, esto dificultó el desarrollo del curso. En ese sentido, la capacitadora se disculpa porque para cumplir con la agenda, no hay otra manera de abordar este taller.

Agradecen la metodología aplicada al curso y proponen sesiones más extensas de preguntas.

Comentan que al no contar con los materiales al inicio de la actividad, fue complicado seguir el curso. también se requiere mayor coordinación con la Universidad.

También se mostraron algo desalentados por las actividades no presenciales, las conferencias que debieron leer de manera personal, este tema estuvo relacionado con la participación heterogénea de docentes, algunos con conocimientos de física y otros no.

Sin embargo, reconocen al curso como muy completo, dedicado a temas fundamentales en el ámbito de la didáctica que generalmente en la formación profesional de docentes de Física no se tocan.

Los asistentes esperan no perder la conexión con los responsables del taller para acompañar en la implementación y ejecución de las actividades aprendidas en las escuelas, colegios y liceos donde trabajen los profesores que participaron del taller. También mencionan la necesidad de la adaptación de los temas al currículo de los colegios del país.

Los asistentes se muestran entusiasmados frente a la posibilidad de continuar con este tipo de capacitación.