

#	Tu interés en el tema	Conocimientos del profesor]	Capacidad de explicar	Disponibilidad de responder dudas	Comentarios/sugerencias
Arte y programación (Valentina Muñoz)					
1	4	4	4	4	
2	3				
3	4	4	2	4	Explicar de mejor manera y mejor planeación
4	4	3	3	3	
5	2	3	2	3	En un momento no podía explicar el código porque era código hecho por uno de los otros ayudantes en ese taller.
6	4	3	3	3	Siento que la maestra no se preparó, su explicación tuvo algo de huecos
7		3	3	3	La verdad no es de mucho interés el taller para mi, sin embargo fue una experiencia muy bonita aunque si se me complicó ya que nos es algo que me interese mucho pero agradezco la atención y el conocimiento brindado por la maestra, ella nos explica 3, atiende nuestras dudas y nos apoya con lo que no entendamos.
8	4	3	2	3	esperaba tanto este taller, pero al parecer las personas que lo dieron llevaban mucha prisa, y la parte de arte (que era la que más me interesaba) la pasó demasiado rápido, y la actividad que se tenía planeado a hacer con ello, no se realizó por lo mismo de que llevaban prisa. En la parte de programación fue bueno, pero mas por las personas que le ayudaban, la "encargada" no se metió mucho en eso, y llegó un punto en el que no sabía cómo explicar un código que ella misma puso. En conclusión, no fue tanto de mi agrado el taller por la parte de explicar demasiado rápido. sugerencia: que lleven un mejor manejo del tiempo.
9	3	4	4	4	Fue un excelente curso, me enseñaron a programar de una manera muy didáctica y muy divertida
10	2	2	2	2	No vi mucha preparación
11	4	3	4	4	Me gustó el taller, aunque a veces la expositora se confundía un poco.
12	2	2	2	2	Fue apresurado y con pocas explicaciones; confuso más de una vez. De todos los talleres q tuve en el TCJ, desde mini talleres hasta talleres formales este fue el peor. Aunque debo decir que estuvo entretenido el jugar con los cilindros y ver las formas que ocultaban las imágenes; y también creo que el taller tenía potencial, pero fue mal ejecutado. Fue aburrido y no aprendí nada.
13	4	4	3	2	Talvez faltó un poco la parte de realizar el dibujo aparte de hacer el programa ya que la parte de arte Fuy poco notoria en la mayoría del tiempo, pero aún así muy interesante y bueno
14	3	4	4	4	Fue un taller muy interesante, tanto la maestra como los asistentes mostraron mucha disponibilidad y resolvían nuestras dudas, fue un taller de mi agrado, aunque sinceramente fue inesperado porque en el registro decía "taller de arte y matemáticas" lo que me tomó por sorpresa, pero aún así lo disfruté.
15	3	2	2	2	en general del mini-taller fue bastante regular con el conocimiento de la profesora, ella tampoco sabía de Programacion ni los códigos que ella misma ponía para poder realizar, incluso algunos compañeros más tuvieron que realizar el código de otra manera para ayudarse entre si, como tal fue bastante buena la idea del mini taller solo fue el detalle de la profesora
16	3	2	3	4	Se me hizo que faltó que la profesora tuviera más conocimientos acerca del tema y tuviera mejor preparada la clase.
17	3	3	3	3	

#	Tu interés en el tema	Conocimientos del profesor]	Capacidad de explicar	Disponibilidad de responder dudas	Comentarios/sugerencias
18	4	3	3	4	Fue muy bueno, podría ser bueno que explicaran un poco más la parte de como funciona el código al programar
19	4	4	4	4	La verdad es que me gusta programar así que me supermegaencanto poder tener una dosis de programación en un lenguaje que me gusta mucho. También me gustó lo que hicimos aunque no pudimos ver todo el proceso por falta de tiempo. :(

Bioinformática (Alejandra Rougon)

1	3	4	3	4	
2	4	4	4	4	
3	4	4	4	4	Nada que decir, una excelentísima clase. (Ojalá la doctora pueda volver pero a realizar un taller completo)
4	3	4	4	4	
5	4	4	4	4	
6	4	4	3	4	Todo en orden
7	4	4	3	4	
8	4	4	4	4	
9	4	4	4	4	Me gustó mucho que la maestra nos tuviera tanta paciencia al ver qué no sabíamos cómo usar ciertos programas o que nos atrasamos en algunas cosas y ella nos comprendió y nos ayudó sin molestarse Estuvo en tiempo y además me motivó bastante para estudiar siempre lo más que podamos
10	3	4	4	4	Muy interesante
11	2	4	3	4	Fue un buen mini taller pero me parecio un poco aburrido
12	4	4	4	4	Muy buen mini taller con un tema bastante interesante y con una muy buena maestra que demostró dominio en el tema. Muy buena duración y prácticas.

Biología (Carlos Ortiz)

1	4	4	4	4	
2	4	4	4	4	
3	4	4	4	4	Estuvo súper increíble este mini taller, el mejor de los 3 que tomé, los biólogos muy amables y muy creativos con la práctica que realicé.
4	4	4	3	4	La verdad me pareció increíble, más en la parte práctica donde realizamos el experimento donde vimos en el microscopio las células, el maestro explica muy 3 y es entendible los que nos comenta, se nota su experiencia en el tema.
5	4	4	4	4	El mejor mini taller de toda la semana
6	4	4	4	4	Denles más tiempo, el experimento estaba muy interesante.
7	4	4	4	4	Estuvo muy interesante el mini taller
8	3	4	3	4	Igual pasó lo mismo que con Óptica, el profesor mantuvo un volumen bajo de voz, y siempre se mantuvo en una sola posición. de ahí en más la explicación fue buena. Sugerencia: igual mejor manejo del tiempo, ya que salimos 1 hora más tarde.
9	4	4	4	4	Me gustó muchísimo la manera en la que hizo que un tema extenso lo entendieramos súper 3 y también me gustó el experimento que realizamos. También me gustó que Daniel que le estaba ayudando, me tuvo mucha paciencia en la práctica

#	Tu interés en el tema	Conocimientos del profesor]	Capacidad de explicar	Disponibilidad de responder dudas	Comentarios/sugerencias
10	3	4	4	4	Fue un taller muy interesante, de mucho provecho, el maestro siempre respondió nuestras dudas y explicó con mucho entusiasmo, igual que en otros talleres vespertinos 3 horas me parecieron cansadas así que sugeriría que hubieras un descanso dentro de esas horas.
Inteligencia artificial (Mario Xavier Canche)					
1	4	4	4	4	
2	3	4	4	4	
3	3	4	2	4	Más temas de interés y mayor explicación
4	4	4	3	4	Interesante
5	4	4	4	4	Buen curso, pero no fue lo que esperaba. Viendolo de otra manera solo fueron 3 horas y yo esperaba cosas más complejas, así que no es crítica, solo cree expectativas.
6	2	3	3	3	En algunas partes fue bastante pesado y costaba seguir el ritmo
7	4	4	4	4	Temas muy simples, si hubiéramos usado todo el potencial del maestro, hubiéramos aprendido mucho más.
8	3	4	4	4	es un tema bastante recurrente de la inteligencia artificial, incluso hicimos una inteligencia artificial, pero hubo algunos detalles pero que muchos de los programas eran de paga y bastante caros para más funciones en la realización de inteligencia artificial, nos comentaba de forma clara, bastante bueno.
9	4	3	4	4	Estaba 3, pero esperaba que nos enseñaran a programar el chat bot desde cero y algunas veces la dinámica de la actividad no era tan fluida, ya que algunas veces el profesor tenía algunas dificultades.
10	3	3	3	3	Fue buena clase
11	4	3	3	3	Un poco superficial la actividad, sólo era usar una página que ya existe, me hubiera gustado si hubiera explicado el detrás de como se programan los chat bots dentro de la inteligencia artificial
12	4	4	4	4	Me gustó mucho el tema, el material utilizado no me gustó mucho porque me hubiera gustado más programar una inteligencia artificial desde 0. Aún así me pareció muy interesante y lo recomendaría.
13	4	4		4	Me gustó, pero yo esperaba un poco más de programación
14	3	4	4		Algo aburrido, tal vez porque esperaba otra cosa
15	3	3	3	3	Interesante
16		3	3	4	
17	4	4	4	4	Muy bueno, el maestro resolvió todas mis dudas
18	2	4	4	4	Creo que es bueno, puesto a que más allá del objetivo que era generar un ChatBot entendí un poco más acerca de como funcionan estos.
19	3	2	3	3	
20	4	4	3	3	El taller aunque fue bueno y me ayudo bastante a un posible futuro desarrollo de una empresa sentí que carecía un poco de práctica, por lo que me pareció un poco largo, fuera de eso fue un gran taller que me hizo aprender bastante.
21	3	4	4	4	
22	4	4	4	4	El taller si estuvo bueno, no obstante, me hubiese gustado que fuera más profundo
23	4	4	3	4	Otro de mis favoritos, el profesor era súper amable, muy risueño y entretenido, además de que nos explicaba todo acerca de la IA haciéndolo ver tan sencillo como sumar $1 + 1$.

#	Tu interés en el tema	Conocimientos del profesor]	Capacidad de explicar	Disponibilidad de responder dudas	Comentarios/sugerencias
Juegos matemáticos (Gil Bor)					
1	4	4	4	4	Muy interesante y gran capacidad de explicar
2	3	3	3	3	
3	3	4	3	4	Algo largo en tiempo
4	4	4	4	4	No hay observaciones, estuvo muy padre.
5	3	3	3	3	Interesante
6	4	4	3	3	
7	4	4	3	3	Fueron muy divertidos y muy dinámicos todos los juegos, se entiende muy 3 la parte matemática en cada uno
8	4	4	4	4	el curso fue bastante bueno, sin embargo me hubiera gustado que durara mas ya que los juegos fueron bastante interesantes.
9	4	4	4	4	
10	4	4	3	4	La verdad el taller si estuvo muy cool ya que enseñó las matemáticas de una forma muy divertida
11	4	4	4	4	
12	4	4	4	4	
13	3	4	3	3	Me gusto mucho
14	4	4	4	4	Fue muy divertido
15	3	3	3	3	
16	4	4	4	4	Fue increíble
17	4	4	4	4	Mi taller favorito, la mejor clase de matemáticas que he tomado
18	4	4	4	4	Todo muy 3 estuvieron muy divertidos los juegos
19	4	4	3	3	
20	4	4	4	4	Me hubiera gustado que los juegos fueran más complejos o de un pensamiento más profundo.
21	4	4	4	4	Me gustó bastante, quizá no tanto el último juego- pero tal vez porque no lo entendí.
22	4	4	4	4	fue bastante bueno el taller, bastante el nivel para entender los juegos del mini taller
23	4	4	4	4	Me encantó mucho los juegos pero si me dejo algo mareado por la dificultad de dichos juegos. Aún que me agrado eso, un reto para resolver y saber el porqué de la solución.
Óptica (Zacarías Malacara)					
1	4	4	4	4	
2	4	4	3	3	Tratar de hacer la explicación mucho más dinámica e interactiva para que los conocimientos se puedan reforzar con mayor facilidad y no se vuelva tedioso asistir
3	3	3	3	3	
4	4	4	4	4	Muy interesante
5	3	4	3	4	Estuvo 3, pero la duración del taller fue muy largo, lo que hizo tedioso el mini taller.
6	3	4	2	3	A pues muy interesante, pero me interese más por la práctica que realizamos, es lo que más me gustó, el maestro explica 3 pero si cuesta entenderlo, quizá debería tener una manera de explicar que sea divertido o algo que haga que lo que nos comenta sea más fácil de entender

#	Tu interés en el tema	Conocimientos del profesor]	Capacidad de explicar	Disponibilidad de responder dudas	Comentarios/sugerencias
7	3	4	3	3	Llego un punto en el que me aburrí, por el hecho de que el profesor, tenía un tono bajo de voz y de igual manera casi no se movía por el aula, se mantenía en un lugar y tampoco movía las manos al momento de explicar, de ahí en más, la explicación fue muy buena junto con la actividad
8	3	4	4	4	Me gustó mucho que el maestro nos explicara la historia "técnica" como un chisme científico Se me hizo bastante interesante la historia detrás de los espectros de luz y todo lo demás. Pienso que explicó bastantes cosas en poco tiempo y que logró que fueran entendidos
9	3	4	4	4	
10	3	4	4	4	El maestro me transmitió toda su pasión por la materia y me hizo enamorarme de un área de la que no estaba muy seguro de tomar
11	4	4	4	4	La mejor clase de física que he tomado :)
12	4	4	4	4	Muy bueno, el dr que lo aplico estaba muy preparado y sabía mucho, me gusto la actividad
13	3	3	3	3	
14	4	4	4	4	Fue un minitaller muy entretenido y me encanto
15	4	4	4	4	Me pareció muy interesante y aún más por el hecho de hacer el espectroscopio.
16	4	4	4	4	No podría sugerir nada, fue mi taller favorito.
17	4	4	4	4	Todo fue increíble. El profesor explicó todo de forma perfecta, desde cada detalle en la historia de la óptica hasta la realización de la práctica. Hubo muchos instrumentos llamativas como la lámpara de hidrógeno y el aparato con el que podía ver el espectro de la luz con ayuda de su computadora. Cada pregunta fue respuesta de forma completa y precisa. El tono del orador y la fluidez del mini taller fue perfecto.
18	4	4	4	4	El maestro era muy paciente y se explicaba muy 3, daba detalle sobre las cosas que decía y hacía la explicación más didáctica y la actividad realizada en clase me gustó mucho, lo único fue que estaría 3 tener un descanso en ese curso porque 3 horas seguidas me pareció un poco cansado.
19	4	4	4	4	El tema me pareció muy entretenido e interesante de aprender. Así como la actividad realizada y su duración que fue la necesaria. Me gustó mucho este mini taller.
20	3	4	4	4	El mini taller de óptica fue otro de los que más me impresionó, el maestro era una persona muy tranquila pero lograba transmitir su pasión y el enorme cúmulo de conocimientos que tiene. La duración del mini taller fue adecuada.

Robótica (Ezra Federico Parra-González)

1	3	4	3	4	Mejorar la planeación
2	3	4	4	4	Nada que decir tampoco, una excelente clase con una buena combinación de teoría, práctica y experiencia
3	4	4	4	4	Se vio un gran conocimiento de los temas y buen manejo de tiempos
4	4	4	4	4	Excelente taller
5	3	3	3	3	
6	4	4	4	4	Muy bueno pero faltó tiempo para ver todo
7	4	4	3	4	
8	3	4	4	4	Fue bastante entretenido programar a los robots
9	3	4	4	3	

#	Tu interés en el tema	Conocimientos del profesor]	Capacidad de explicar	Disponibilidad de responder dudas	Comentarios/sugerencias
10	3	4	3	3	Estuvo 3, pero pudo haber sido mejor. La presentación estaba un poco cargada de información.
11	3	4	4	4	Fue muy padre y con un tema con importancia y potencial para motivar a que los estudiantes dediquen a ello
12	2	4	3	3	este taller fue muy divertido, ya que crear algoritmos de robots y plazarlos en la realidad es bastante entretenido, aun asi, yo considero que el taller fue muy rapido, pasando de un algoritmo a otro sin dejarnos visualizar 3 que es lo que debiamos hacer, todo lo demas estuvo bastante 3 e interesante.
13	4	4	4	4	
14	4	4	3	2	Estaba muy correcto lo que nos estaban enseñando, pero creo que hizo que pudieran responder mejor las dudas o explicarnos mejor.
15	4	4	4	4	Muy buen maestro y muy buena clase
16	4	4	3	4	Estuvo bueno aunque fue muy poco tiempo
17	4	4	4	4	Mini taller muy práctico en el que pude emplear los conocimientos aprendidos en el momento y enfrentar un desafío al momento de interactuar con la programación del robot. Excelente mini taller con un muy buen instructor y de duración un poco corta para todo el material a explorar.
18	3	3	4	3	Fue igualmente muy bueno, la única cuestión fue la cantidad de kits que tenía, esto en lo personal me generó un problema porque casi no trabaje en nada, no fue completamente su culpa, fue también que los chicos con quienes me tocó no me dejaban colaborar, pero esa fue una pequeña situación que pasé.
19	4	4	4	3	Muy bueno, combinación teórica-practica 3 balanceada