

**TCJ 2024, evaluación de la visita en Cinvestav**

Tu laboratorio asignado	La actividad en el laboratorio (9:45-17:00)	Las presentaciones al final de la visita (17:00-19:00)	Administración de la visita	Tu impresión general del Cinvestav
1 1A - Genómica Evolutiva	Tuvimos varios problemas técnicos, me hubiera gustado algo más práctico para ver ya que fue más teoría, pero eso no quita todo lo interesante de los temas que vimos, me sirvió para ver la otra cara de la investigación que conlleva a la computadora	La mayoría nos pasamos un poco de tiempo y en lo personal me tarde mucho en hacer mi presentación, pero me gustó ver las experiencias que tuvieron los otros y como las compartieron según lo que ellos aprendieron	Sinceramente la comida a veces estaba muy insípida o no llenaba, pero otras veces si estaba muy buena, el horario un poco ajustado pero esta bien para el descanso, y muy buenos espacios, casi no nos faltó nada	Me esperaba algo más moderno como en las películas, pero no se queda atrás, se vio muy interesante cada una de las divisiones
2 1A - Genómica Evolutiva	Fue la experiencia más linda que experimenté, poder hablar con personas que ya terminaron la carrera que yo quiero estudiar, me dio mucha motivación, además de que mi instructora me explicó muy bien todo lo que le ayude a hacer y siempre me integro a su experimento	Muy buenas, me gustó escuchar que hicieron mis compañeros ese mismo día.	Los horarios estuvieron muy bien organizados y administrados	Me encantó las instalaciones y el ambiente tan intelectual
3 1A - Genómica Evolutiva	Bastante entretenido aunque algo tedioso por qué no abia mucha práctica	Me pareci muy interesante	Todo muy bien	Sin comentario
4 1A - Genómica Evolutiva	Me pareció muy impresionante la manera de trabajar con información genética en computadoras y programas. No conocia esta cara de la biología a fondo y fue muy fascinante.	Me pareció muy bien pero el tiempo no se nos adecuó mucho.	Todo me pareció muy bien por esa parte.	Me gustaron mucho todas las instalaciones y laboratorios que pudimos recorrer.
5 1A - Genómica Evolutiva	Muy bien explicado	Muy bien	Muy bien	Muy bien
6 1B - Ingeniería Biológica	Fue una actividad increíble me agradaron mucho los maestros en especial jess y su compañero, aprendi mucho sobre los hongos y otro poco acerca del adn y como analizarlo.	Las interacciones fueron buenas, conseguí muchos colegas y personas con quien hablar	La comida siempre fue buena, los tiempos creo que estaban bien organizados a excepcion de la hora de agua caliente, fue una experiencia enriquecedora y divertida.	Es un centro de investigacion muy agradable, espacios comodoss, buenos profesores y con buena administracion
7 1B - Ingeniería Biológica	El tema que estuve viendo ese día fue muy interesante y emocionante, pude aprender muchas cosas y preguntar cualquier duda; creo que unas de mis partes favoritas del taller.	Me gustó expresar todo lo que aprendí ese día así como conocer las actividades que realizaron mis compañeros en los diferentes laboratorios	Todo perfecto	Me gustó mucho, también me ayudó a saber un poco mejor que quiero estudiar
8 1B - Ingeniería Biológica	El tema que me tocó estuvo muy interesante yo tuve la oportunidad de platicar más tiempo que la mayoría con con mis tutores lo cual me hizo darme cuenta de lo lindo que es estar en un laboratorio por otro lado la práctica estuvo muy interesante	Es increíble los compañeros tuvieron un dominio total del tema todos los temas diferentes entre si pero muy interesantes todos	Todo estuvo muy bien organizado aunque nos enfermo a algunos la comida la verdad estaba más rica que la de los otros encargados los breaks para snack son una buena idea aunque estaba muy dulce para mí gusto	Fue buena idea aunque creo que si fue poco tiempo de estancia aprendí mucho me quedo muy claro lo de hacer ciencia para saber más no para aplicarla al instante
9 1B - Ingeniería Biológica	Al inicio estaba inseguro del tema que me habia tocado, pero la doctora y el estudiante de doctorado me transmitieron esa pasión que desprendian al hablar de lo que hacian. Despues de eso los disfruté como niño en feria	Me hubiese gustado mas ver las presentaciones de todos los equipos pero fueron muy entretenidos y me dieron ganas de hacer todo lo que estaban mostrando	Todo excelente, sitios preciosos, mi unico problema fue con la comida, a veces me quedaba con un poco de hambre	Tiene una cantidad enorme de equipos y los estudiantes y doctores son muy amigables
10 1B - Ingeniería Biológica	Me encantó el tema y me aclaro mucho de como es que se logran todas las cosas que sabia de su existencia, simplemente fue lo mejor que me podían dar en el lapso que estábamos ahí	Se retraso todo y complicó las cosas pero al final se logró todo	Estuvo bastante bien todo en general pero lo que nos aguado todo fue el mal clima	Fue todo muy interesante, apatanllador y al menos a mi me gustaría trabajar ahí sin problemas
11 2A - Genética Molecular	Fue excelente ya que tuvimos acceso a herramientas que yo no conocia y por parte del personal se expresaron muy bien y dieron muy buena explicacion en cada actividad	Fueron muy interesantes los temas que llevaron los demas al igual que nosotros	Estuvieron muy bien, excelente	Que tiene excelentes areas y son muy interesantes lo que llevan acabo
12 2A - Genética Molecular	Fué bonito estar en el laboratorio y conocer muchos instrumentos. Para hacer experimentos en una plantita , el personal increíble... era mucho de mi interés estar ahí en el laboratorio.	Todo estuvo bien me agradó.	El horario me pareció muy agradable. La comida increíble.	Fue muy bueno visitarlo . Me hubiera gustado pasar a mas laboratorios no solo a uno pero seria con mas tiempo .
13 2A - Genética Molecular	excepcional	bien	buena	excepcional
14 2A - Genética Molecular	Me interesó mucho estudiar las mutaciones en plantas	Le faltó tiempo para explicar bien	Buena pero muy ligera la comida	Es un gran instituto con muchas oportunidades
15 2A - Genética Molecular	Me gustó mucho la práctica del laboratorio y me gustaría volver a ir o incluso hacer algo parecido de grande, me encantó poder experimentar con todo y interactuar con los materiales de laboratorio, además los instructores explicaron bastante bien y fueron muy amables y al final me llevé mucho conocimiento del tema.	Creo que estubo mal organizado pero fue jna idea interesante.	Creo que en general estubo bien aunque me parece que la comida era poca y la presentaciones no estuvieron tan buen organizadas.	Me encantó conocer el cinvestav y espero poder volver ir

**TCJ 2024, evaluación de la visita en Cinvestav**

Tu laboratorio asignado	La actividad en el laboratorio (9:45-17:00)	Las presentaciones al final de la visita (17:00-19:00)	Administración de la visita	Tu impresión general del Cinvestav
16 2A - Genética Molecular	Muy interesante, muy práctica nos acercó mucho a lo que se puede realizar	Mejorar logística	Estuvieron bien, aunque falló un poco la logística en las presentaciones	Muy interesante lo que se hace ahí y cómo es muy interdisciplinario
17 2A - Genética Molecular	El tema se me hizo muy interesante y me gustó mucho la explicación y las actividades realizadas, el doctor y las investigadoras explicaron muy bien y de forma muy clara, con mucha paciencia y fomentando la curiosidad, aunque no logramos hacer el recorrido por el centro de investigación debido al tiempo disponible y a que teníamos que preparar la exposición	Me gustaría que el tiempo estuviese mejor estructurado y que hubiese empezado con más puntualidad puesto que hubieron varios equipos que tuvieron que presentar sus ideas en poco tiempo y quería escucharlos más porque sonaba interesante	Los horarios no estuvieron muy bien estructurados pero a pesar de todo la visita fue muy buena y lo demás estuvo muy bien	Me gustó mucho aunque quizá el tiempo por exposición debió ser reducido (pasar por equipo y con un poco más de tiempo)
18 2B - Biología molecular del desarrollo	fue muy buena actividad, muy interesante	yo no expuse, había lluvia	todo muy limpio y correcto	fue una actividad muy interesante y diferente a lo que he hecho
19 2B - Biología molecular del desarrollo	Fue un reto, pues soy un poco más físico/matemático que biólogo...pero sin darme cuenta estuve cayendo mucho en un amor por la biología.	Estuve asustado, aterrado, y muerto de miedo. Pero supongo que era el hecho de que presentaría una exposición frente a investigadores muy buenos, así que lo tome como un reto y afortunadamente lo logré hacer decentemente.	Todo fue bueno, lo disfrute mucho.	Era muy imponente, pero me encantaría ser alguien que trabaje como investigador en un lugar así.
20 2B - Biología molecular del desarrollo	Increible, conocí a gente que solo soñaba conocer, sumamente interesante, me enamore de las instalaciones y me ayudaron a recibir una mejor orientación de como conseguir mis metas	Faltó tiempo por cuestiones climáticas, pero fue sumamente interesante, algo de pena, pero fue asombroso ver a mis compañeros y ver todo lo que se aprende	Muy acertados, la comida muy rica y se notó el tema de la biología	Me encanto, espero que en otras ocasiones permitan ir más de un día, pues considero que tuvo mucho impacto en mis compañeros
21 2B - Biología molecular del desarrollo	Me gusto mucho participar	10/10	10/10	Me encanto, todo esta tan bien que incluso no me quiero ir... Los maestros están tan preparados y son tan dedicados, me gustaría tener maestros así en le prepa
22 2B - Biología molecular del desarrollo	Las instalaciones eran muy avanzadas y grandes y el personal especializado en su campo. Aunque mi campo de interés no es la biología, trate de prestar atención a las explicaciones y aprender mucho, tanto de partes teóricas como practicas.	Fueron todos muy buenos trabajos, todos aprendimos mucho en unas pocas horas y pudimos sintetizarlo y poder explicarlo frente a la audiencia.	La comida es un aspecto a mejorar, aveces estaba un poco dura o fría, y estubo la ocasión en la que a más de medio taller le dolió la panza.	Son las mejores instalaciones de investigación que he visitado, una experiencia inolvidable, aunque mi campo de interés no es la biología se nota el trabajo y presupuesto que tiene este centro de investigación, con todo tipo de aparatos y personal.
23 3A - Bioquímica y biología molecular de organismos fotosintéticos	Fue lo que más me gustó de todo. Me enseñaron a usar correctamente los instrumentos de laboratorio e hicimos algunas prácticas de laboratorio. Trabajamos con microalgas y nos permitieron verlas a través de un microscopio. Después nos dieron un pequeño recorrido por las instalaciones y al final expusimos las actividades que realizamos	Estaba muy nerviosa pero de igual manera quería presumir las actividades realizadas a mis compañeros, ya que me gustó mucho el poder trabajar en laboratorios	Estuvo muy agradable la visita, sin duda alguna volvería a regresar al Cinvestav por la grandiosa experiencia que me llevo	Me encantó todo lo que hicimos ahí
24 3A - Bioquímica y biología molecular de organismos fotosintéticos	Fue mi actividad favorita de la semana, además de que el personal fue muy profesional y los instrumentos en perfecto estado	Las presentaciones fueron bastante malas y no hubo tiempo suficiente para la realización de mi presentación	No me gustó la organización de las presentaciones	Me causó mucho interés y me abrió las puertas a más posibilidades en mi vida profesional
25 3A - Bioquímica y biología molecular de organismos fotosintéticos	Fue uno de los mejores días en el taller. Me gustó mucho la oportunidad de convivir con los científicos del CINVESTAV y su actitud y disponibilidad para responder dudas sobre las diferentes prácticas que llevamos a cabo. Las explicaciones que nos dieron fueron sencillas de entender para realizar las actividades. El uso del tiempo fue óptimo. Es una experiencia que se quedará conmigo.	Iniciaron tarde y por ende tuve que darme prisa al presentar (fui una de las últimas). Como espectadora me gustó la participación de mis compañeros y las actividades que realizaron me resultaron interesantes.	La administración del tiempo fue buena (horarios de comida y clase). Los espacios, al igual que el transporte utilizados, fueron agradables y cumplían con los requisitos para llevar a cabo las actividades. La comida me gustó mucho.	Me gustó mucho esta experiencia. Puedo decir que fui muy afortunada al trabajar en el laboratorio que me fue asignado. Las personas con las que trabajé fueron maravillosas y espero volver a trabajar en algún momento con ellas.
26 3A - Bioquímica y biología molecular de organismos fotosintéticos	Fue muy muy interesante, las personas con las que estuve estuvieron con nosotros todo el tiempo y resolviendo nuestras dudas, son muy amables y amigables, los instrumentos fueron fáciles de manipular y el tiempo fue suficiente para aprender nuevas cosas	Aprendí nuevas cosas aunque necesitaba más tiempo para explicar lo que aprendí, los otros equipos fueron claros y fue interesante	Fue buena y suficiente para aprender nuevas cosas	Esta increíble y esta muy bien equipado
27 3A - Bioquímica y biología molecular de organismos fotosintéticos	Súper buena tarde, nos estuvieron ensañando de distintas maneras toda la tarde, gran interés por parte de los investigadores, mucha paciencia al explicar, muy buena disposición para responder preguntas	Muy nerviosa al principio, me hubiera gustado más tiempo para presentar	A excepción del segundo día y el detalle con la comida, me encantó todo. El jueves aunque nos mojamos me gustó haber ido en el transporte público una vez	Me pareció que estaba muy bien equipado, instalaciones grandes y muy buenos investigadores

**TCJ 2024, evaluación de la visita en Cinvestav**

Tu laboratorio asignado	La actividad en el laboratorio (9:45-17:00)	Las presentaciones al final de la visita (17:00-19:00)	Administración de la visita	Tu impresión general del Cinvestav
28 3B - Bioquímica Estructural	Muy buena experiencia en su totalidad llamo mucho mi interés todo y el personal fue demasiado amable y buena onda con todos los que estuvieron conmigo	Muy buenas y además de ser una buena forma de transmitir todo lo fascinante que tiene las instalaciones y lo que hacen	Muy buena	Mi impresión es que es increíble en sus instalaciones y personal, pero sobre todo, lo que que hacen, en ningún momento te llegas aburrir
29 3B - Bioquímica Estructural	Actividades de laboratorio muy divertidas, aprendí mucho como se trabaja en un laboratorio y de los estudiantes de doctorado, también sobre el tema. Muy amable el personal	No me gustaron las presentaciones, creo que no fue bueno hacerlas el mismo día preferiría haber seguido haciendo cosas en el laboratorio en vez de hacer un powerpoint. No le encontré mucho sentido a esta parte	Buenos horarios de comida (yo no me enfermé) también bien el transporte y en general todo	Muy amables y muy interesante el trabajo que hacen
30 3B - Bioquímica Estructural	Considero que para nuestro laboratorio estubo muy bien organizado, el tiempo nos alcanzó muy bien para terminar la práctica y la disponibilidad de nuestros asesores durante la práctica fue excepcionalmente buena, mi interés en el tema era poco al principio, pero fui con la mente abierta y con una actitud animada, y me alegro de hacerlo ya que al final lo disfruté mucho	Tal vez para temas más amplios habría sido mejor algo más de tiempo o que se dividieran en parejas más que individualmente para de esta manera hacer una presentación más clara y detallada, sin embargo, la modalidad actual igualmente es funcional y la considero buena	Fue muy bueno todo en general, consideré muy bien organizado todo	Fue algo impresionante visitar otro centro de investigación, y lo considere muy enriquecedor personalmente tanto para mi vida personal como para la académica
31 4A - Apolab	De toda la semana, sembrar arabidopsis thaliana fue mi favorita, logré ver los óvulos de una planta y el proceso de germinación, Sully fue muy buena e hiperactiva conmigo, resolvía cada duda que tenía, me divertí y aprendí muchísimo	No logré ver todas, pero me encantó ver lo que los demás hicieron	Estuvo muy organizado.	Fue fantástico, aprender y ver cosas nuevas fue lo mejor de todo, también me divertí mucho con mis compañeros
32 4A - Apolab	Excelente, aprendí demasiado acerca de la apomixis en el CINVESTAV. Me parecieron interesantes los procedimientos y hubo suficiente disponibilidad de equipos como personal en tiempo eficiente.	Fue el adecuado el espacio, aunque el tiempo acortado no fue suficiente para exponer lo más relevante de cada área de investigación. Interaccioné con los equipos activamente, aunque me hubiese gustado tener el soporte y equipo de cómputo más potente.	Todo sucedió a tiempo y de buena manera, no tengo quejas de la comida [a excepción del esparcido problema gastrointestinal de la mayoría]. Los espacios fueron suficientes para las presentaciones.	La visita fue un trayecto impresionante, tomé mucha evidencia y conocimientos sobre la edición genética, mucho personal conocido, además de la posibilidad de estudiar campos investigacionales en licenciatura o universidad.
33 4B - Bioinformática y Redes Complejas	Yo fui la más feliz ahí, aprendí mucho y aunque no tuve la oportunidad de estar en el laboratorio, pude aplicar mucho la teoría. Mi asesor estubo atento en todo momento y me explicó todo super claro. Creo que gracias a esta visita ya tengo algo a lo que me gustaría dedicarme toda mi vida	No estubo tan padre que no todos pudieron presentar, pero se entiende la situación de la lluvia. Me gusto mucho aprender sobre lo que los demás aprendieron y fue muy padre poder compartir con los demás aquello que yo aprendí y que tanto me gustó	No estubo mal, pero creo que se podría mejorar un poco la administración del tiempo y también la parte de que nos hagan saber el itinerario de esta visita con antelación.	Las personas son super lindas y me parece una instalación súper preparada y llena de personas muy informadas y con muchas ganas de compartir lo que ellos hacen
34 4B - Bioinformática y Redes Complejas	Excelente	Sigan así	Excelente	Excelente
35 4B - Bioinformática y Redes Complejas	En lo personal, no me agradó mucho trabajar un tema totalmente teórico y la actividad me resultó estresante por la falta de organización e interés que presentaron las doctoras hacia mi.	En mi experiencia personal no pude exponer por falta de comprensión del tema con el que trabaje. Pero me agradó ver que mis compañeros estaban muy felices por los conocimientos que adquirieron y esa parte se disfrutó	Excelente trabajo y organización	Desafortunadamente no tuve una buena impresión por las circunstancias que se me presentaron de la mal organización por parte del personal del Cinvestav.
36 4B - Bioinformática y Redes Complejas	Excelente, el único problema fue la gestión de tiempos	Mejorar la gestión de tiempos	Excelente	Un centro de investigación increíble, espero y se sigan realizando viajes a estos centros
37 4B - Bioinformática y Redes Complejas	Mi grupo no fue al laboratorio, en esas horas o me estuvieron explicando el proyecto o estube haciendo mi presentación, lo cual no considero malo, aprendí tanto por poco y no termino mi presentación.	Todos fueron temas muy interesantes, el tiempo es lo que falló, pero entiendo que fue por la lluvia y otras condiciones.	Excelente.	Probablemente el día en el que aprendí más cosas, cambié por completo mi perspectiva sobre la biología. Los investigadores con quienes estube fueron muy amables y sabían explicar su trabajo muy bien. Después de la visita, por primera vez me interesó la biología, cosa que ningún profesor había logrado.
38 4B - Bioinformática y Redes Complejas	Fue muy interesante poder trabajar con ese laboratorio. Al inicio hicimos una actividad bastante dinámica en donde buscamos diferentes organismos en una base de datos. En cuanto a la parte más especializada, me hubiera gustado que me enseñaran el código con el que pasan la secuencia del ADN a la computadora. Sin embargo, esto no fue posible porque no tenían listo el código. Me hubiera gustado que fuera más dinámico y no solo teoría	Me hubiera gustado pasar más tiempo en el CINVESTAV al final, no nos dio suficiente tiempo para que todos pasáramos a presentar. Yo no alcancé y me hubiera gustado mostrarles a mis compañeros lo que aprendí.	Otra vez, me hubiera gustado tener más tiempo para presentar.	Creo que el Cinvestav es un centro de investigación muy importante que guarda oportunidades para todos. Me encantaría regresar ahí algún día para empaparme de más información.