

**Cursos inter-semestrales 2024-2024**

**Curso**

**Administración de la obra pública**

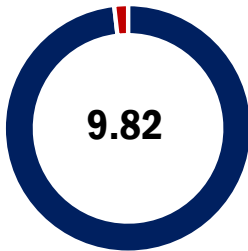
**Nombre de ponente**

**Arq. Julio César Morales Pérez**

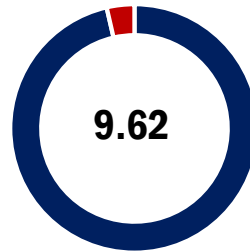
**9.73**

Calificación de la calidad del curso

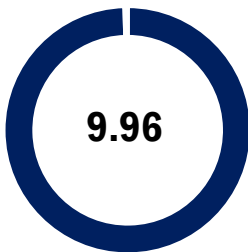
**Dominio del tema y la habilidad para transmitirlo**



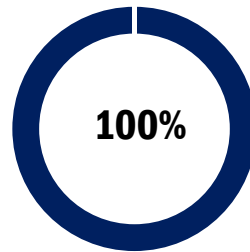
**Claridad y organización del contenido del curso**



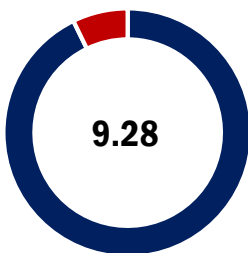
**Valoración del curso para la formación y futuro como arquitecto**



**Porcentaje cubierto de los temas del curso**



**Expectativas**



**Recomendación al ponente para futuras presentaciones**



## Cursos inter-semestrales 2024-2024

### Comentarios

- I. Que el arquitecto tiene gran conocimiento sobre el tema
- II. Me interesó todo lo que me voy a encontrar en la vida profesional, y para el cual la información me dio un paso en mi preparación
- III. Crear un temario:)
- IV. Me gusto la forma de explicar
- V. la complejidad del tema
- VI. La forma en la que se iban resolviendo las dudas
- VII. Cómo funciona la administración y empleo de los recursos a nivel federal, estatal y municipal, así como, los pasos a seguir para ser licitante de obra y formar una empresa constructora.
- VIII. me parece interesante ya que vemos muy poco sobre los temas que en el curso se imparten
- IX. La manera clara y sencilla de explicar
- X. Total, conocimiento del tema por parte del maestro
- XI. El tema, un tema que se toca poco en las clases convencionales
- XII. Ampliar el conocimiento sobre las diferencias entre obra pública y privada
- XIII. El manejo de una obra pública
- XIV. La manera en que explica el Arquitecto
- XV. El dominio sobre el tema de la administración de una obra pública, teniendo en cuenta como el recurso económico se distribuye
- XVI. Como es el manejo de las obras públicas para su desarrollo y el proceso que llevan
- XVII. El proceso que lleva al momento de hacer una obra pública
- XVIII. LAS BASES DE TODA LA LINEA DE ADMINISTRACIÓN DE OBRA PUBLICA
- XIX. Muy bueno el archi
- XX. No es algo común de ver durante la formación académica

### Recomendaciones para mejorar el curso

- I. Que se ordene mejor los contenidos para que no sean confusas algunas cosas
- II. Mayor organización al exponer o tema
- III. Creo que tener más tiempo para poder comprender mejor cada una de las partes del curso
- IV. nada
- V. Conocer la documentación en físico de lo que se entrega a las instancias correspondientes cuando se hace una licitación
- VI. Los empleos de diapositivas estarían bien.
- VII. un temario de lo que se impartirá en el curso
- VIII. Nada
- IX. Nada
- X. Dinamismo, posiblemente revisión de obras o similares
- XI. Nada todo bien
- XII. Más días
- XIII. Por ahora todo bien
- XIV. En general el curso cumple con las expectativas
- XV. Considero que podrían dar una introducción algunos órganos y conceptos gubernamentales para entender más fácil algunas cosas
- XVI. Material
- XVII. La información un poco más organizada
- XVIII. Nada
- XIX. La verdad nada

**Cursos inter-semestrales 2024-2024**

**Curso**

**Análisis estructural de vigas hiperestáticas**

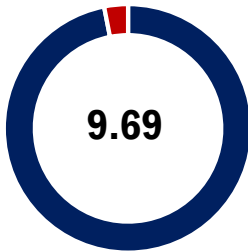
**9.64**

**Nombre de ponente**

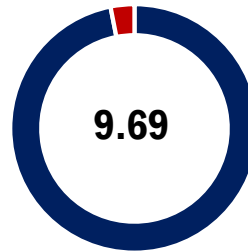
**M.C. Ing. Edith Morgan Jacinto**

Calificación de la calidad del curso

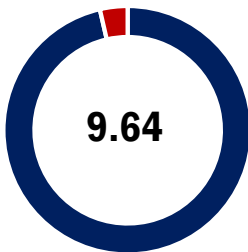
**Dominio del tema y la habilidad para transmitirlo**



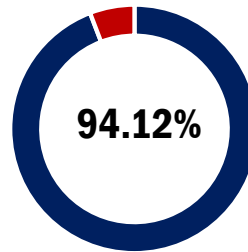
**Claridad y organización del contenido del curso**



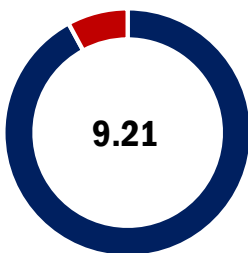
**Valoración del curso para la formación y futuro como arquitecto**



**Porcentaje cubierto de los temas del curso**



**Expectativas**



**Recomendación al ponente para futuras presentaciones**



## Cursos inter-semestrales 2024-2024

### Comentarios

- I. La manera que sabe explicar
- II. En el semestre que pasamos el ing Pedro Mendez no aportó nada en la clase de comportamiento estructural además de que es intransigente y prepotente, así que la ing Edith me hizo valorar a los pocos ing como ella, que realmente respeta a sus estudiantes y les brinda la mejor ayuda para aprender
- III. Me agrada comprender más a fondo como de manera teórica de donde salía realmente el tema, no solo con las fórmulas
- IV. La forma de enseñar de la Ingeniera.
- V. Qué la ingeniera buscaba darnos diferentes soluciones a un mismo ejercicio, explicando detalladamente cada uno de ellos y reforzando los mismos.
- VI. La actitud de la ingeniera
- VII. La forma de explicar de la ingeniera, ya que fue muy clara y se entendió con facilidad
- VIII. El dominio completo y la paciencia de la ingeniera para explicar los métodos a resolver
- IX. La constancia y la dedicación con la que nos explicó el tema
- X. Lo que más me gustó es que las explicaciones eran claras de entender, si surgía alguna duda la ingeniera te ayudaba a comprender el tema ya que es complejo y resolvió la mayoría de mis dudas, además que me va a ser de gran ayuda para próximos semestres.
- XI. Un conocido general sobre el comportamiento de las vigas
- XII. La paciencia de la ingeniera hace que no esté estresada al estar en su curso, porque puedo preguntar sin nervios. Aclara dudas y explica de una manera sencilla, muy entendible, quisiera que ella me diera clases en matemáticas el siguiente semestre.
- XIII. La manera en que la ingeniera explicaba los procedimientos y tenía mucha paciencia para aclarar las dudas
- XIV. La paciencia del cátedrático ya que busco que comprendieramos al 100% los temas independiente de que tuviera que iniciar de 0 al ser primeros semestre, quedarse más tiempo para explicarnos, poner actividades extras si queríamos participar y proporcionarnos material que en el futuro nos podrá ayudar
- XV. "Una muy buena docente y profesionalista. Sabe explicar los temas de manera muy clara, resuelve tus dudas con muchísima paciencia y aprendes mucho en solo una semana. Una muy bonita persona, transmite en el salón una energía muy positiva que motiva a asistir a todas sus clases.
- XVI. Espero sea mi docente en estructuras en tercer semestre y recibir otro curso intersemestral a cargo de la ingeniera.
- XVII. Aprendí muchísimo. Gracias
- XVIII. "
- XIX. La dinámica de las explicaciones de los temas y ejercicios.
- XX. La ingeniera es una persona a la que se ve que le gusta enseñar y ama su trabajo, eso transmite y contagia cuando estoy en sus clases

### Recomendaciones para mejorar el curso

- I. Amm nada la verdad
- II. Creo que para mí fue muy bien dirigido el curso
- III. Que den más apoyo con cada ejercicio
- IV. Que se le den más horas para abarcar aun mejor los temas.
- V. Ninguna, todo estuvo perfecto.
- VI. Mas tiempo
- VII. Que dure más
- VIII. Estoy satisfecho con todo
- IX. Que sigan así
- X. Mejorar el horario
- XI. Creo que ya está bastante bien
- XII. estaría excelente tomar estos cursos durante el periodo de clases y/o alargar una semana más.
- XIII. Más tiempo, que no duren solo una semana
- XIV. Las horas, al ser una materia demasiado compleja debieron de dar descansos o horas de comida
- XV. Nada, me agradó mucho el curso y la manera en que gestionó todo
- XVI. Más días de duración.
- XVII. Ninguna, muy interesante todo

**Cursos inter-semestrales 2024-2024**

**Curso**

**Elaboración de generadores para presupuesto de obra privada.**

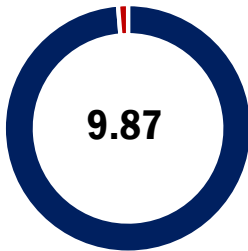
**9.82**

Calificación de la calidad del curso

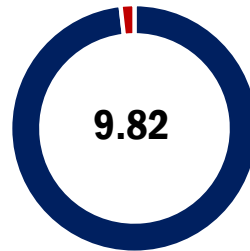
**Nombre de ponente**

**Arq. Francisco Javier Ramirez Zavaleta**

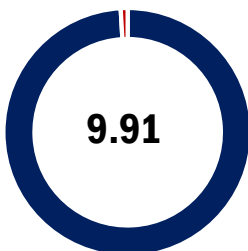
**Dominio del tema y la habilidad para transmitirlo**



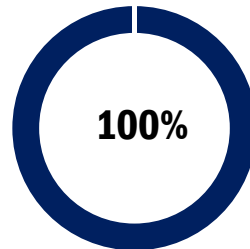
**Claridad y organización del contenido del curso**



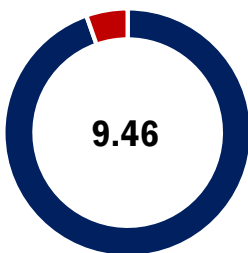
**Valoración del curso para la formación y futuro como arquitecto**



**Porcentaje cubierto de los temas del curso**



**Expectativas**



**Recomendación al ponente para futuras presentaciones**



## Cursos inter-semestrales 2024-2024

### Comentarios

- I. Que al momento de explicar lo hace de manera clara y sencilla con ejemplos
- II. El dominio sobre el tema
- III. El curso es muy práctico y hace que los temas sean fáciles de comprender
- IV. La forma tan ordenada en la que manejo la información para elegir entendimiento
- V. Me agrado que hizo ver de manera fácil el hacer un generador
- VI. Me gusto mucho la forma de explicar del arquitecto y su forma de trabajar
- VII. Las amplias explicaciones que resultaron claras y prácticas
- VIII. "Que la información es muy clara y sus explicaciones son muy claras
- IX. Esta dispuesto a aclarar todas las dudas "
- X. Crear catalogo dd conceptos
- XI. El arquitecto habla demasiado de los temas y eso lo vuelve muy interesante
- XII. El interés del arquitecto
- XIII. Me gusta mucho la forma de explicar y trabajar hace que llame más la atención y cautiva a los alumnos a más
- XIV. La forma en la que se imparte el curso, es muy interactiva y te mantiene atento el.
- XV. Que el tema fue fácil de comprender
- XVI. La disposición del docente por tener un ambiente en dónde el alumno se sintiera importante para poder atender sus dudas.
- XVII. Excelente organización y muy prácticas las clases.
- XVIII. Que ahora en mi próximo semestre tendré claro y sabré hacer a más de los generadores
- XIX. que el profesor enseña cada tema a detalle
- XX. Las explicaciones son muy claras
- XXI. Lo que más me gustó fue como el catedrático imparte la materia, haciendo que el curso sea entendible y me interesó mucho como se puede generar y poder trabajar generadores de una forma óptima y ordenada debido a que el catedrático nos enseña todo esto, y gracias a esto me voy muy contento con el curso

### Recomendaciones para mejorar el curso

- I. Me gusta mucho como se imparte lo enseña de un modo práctico
- II. Mayor número de horas
- III. El curso está excelente pero después de unas horas seguidas es un poco cansado, pero definitivamente vale la pena
- IV. Nada
- V. .
- VI. Que haya más cursos como ese
- VII. Que se impartan por más tiempo
- VIII. Mas tiempo
- IX. Unos 15 mins de receso
- X. NA
- XI. Nada es bastante bueno tal como es
- XII. Que el espacio sea más grande
- XIII. Nada
- XIV. Aunque no sea de alcance de tiempo del curso, quizá mencionar o dictar de manera general datos importantes o conceptos generales dentro del tema que abarca el curso.
- XV. .
- XVI. Que haya para más cupos
- XVII. que sea un poco más práctico
- XVIII. Más práctica
- XIX. Me gustaría que si podrían hacer que el curso dure más, me gustó mucho

**Cursos inter-semestrales 2024-2024**

**Curso**

**Elaboración de tarjetas de precios unitarios para la obra pública**

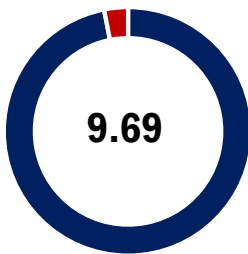
**9.63**

Calificación de la calidad del curso

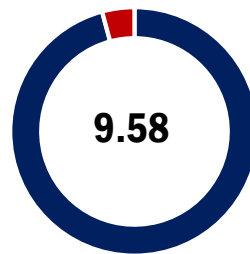
**Nombre de ponente**

**Arq. Francisco Javier Ramirez Zavaleta**

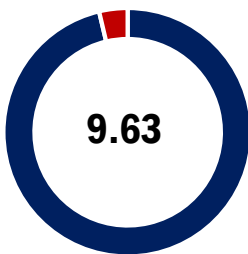
**Dominio del tema y la habilidad para transmitirlo**



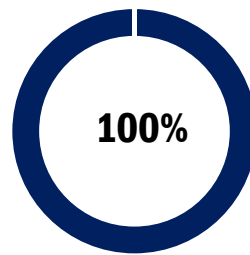
**Claridad y organización del contenido del curso**



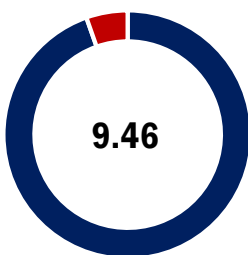
**Valoración del curso para la formación y futuro como arquitecto**



**Porcentaje cubierto de los temas del curso**



**Expectativas**



**Recomendación al ponente para futuras presentaciones**



## Cursos inter-semestrales 2024-2024

### Comentarios

- I. Es un tema nuevo el cómo se generan este tipo de tarjetas es interesante
- II. El dominio sobre el tema y el conocimiento que nos aporta para usar en un futuro
- III. Me agrado la forma en que explica y hace que los temas sean mejor entendidos
- IV. Me gustó que las explicaciones fuesen tan amplias, detalladas y claras respecto a cada aspecto del curso
- V. Que nos enseñó el origen de cada uno de los datos usados en clase
- VI. La explicación detallada de lo que lleva detrás de una tarjeta de precios, todo lo que se hace para poder obtener los valores necesarios
- VII. Que el arquitecto explicó de una buena forma y eso ayudó a que fuera más fácil de entender
- VIII. Las explicaciones de cada actividad
- IX. La información de las explicaciones era clara, precisa y práctica
- X. Que siempre cubre responde todas las dudas
- XI. Aclaracion del uma
- XII. Me agrado que se especificara claramente de donde se obtenía cada dato y al momento de responder dudas el arquitecto era claro y conciso
- XIII. Me gustó el contenido, además que es muy variado
- XIV. Que te explican todo muy bien, de donde viene cada concepto así como las reglas
- XV. La forma de analizar cada uno de los precios a ocupar
- XVI. La explicación detallada de como surge cada dato

### Recomendaciones para mejorar el curso

- I. Me gusta de la manera que si imparte
- II. Mayor número de horas
- III. Realizar más actividades para reforzar lo aprendido
- IV. Que haya más cursos así, valen definitivamente la pena
- V. Dejarnos hacer una tarjeta sin ayuda para ponerlo en práctica nosotros
- VI. Es muy bueno en general solo diría que ir un poco más despacio
- VII. Establecer tiempos de receso :(
- VIII. Que haya más espacios para cursos como este
- IX. Que se impartan por más tiempo
- X. Mas tiempo
- XI. Más dinámico
- XII. 15 mins de receso
- XIII. NA
- XIV. Me hubiese gustado que fuera un poco más extensos para poder hacer más ejemplos
- XV. Que imparta el curso a un nivel más avanzado



**Cursos inter-semestrales 2024-2024**

**Curso**

**Instalaciones eléctricas residenciales**

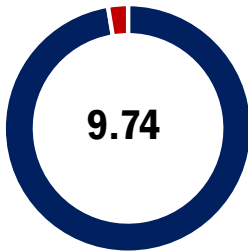
**9.70**

Calificación de la calidad del curso

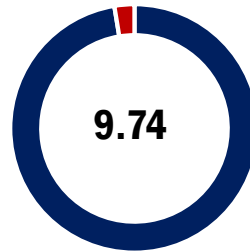
**Nombre de ponente**

**Ing. Irving López Hernández**

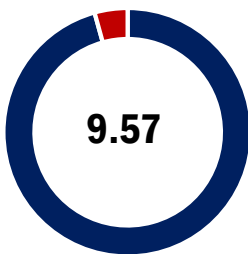
**Dominio del tema y la habilidad para transmitirlo**



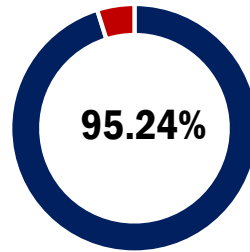
**Claridad y organización del contenido del curso**



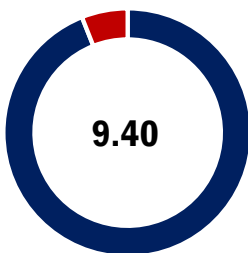
**Valoración del curso para la formación y futuro como arquitecto**



**Porcentaje cubierto de los temas del curso**



**Expectativas**



**Recomendación al ponente para futuras presentaciones**



## Cursos inter-semestrales 2024-2024

### Comentarios

- I. Aprendí a hacer más detallado un plano eléctrico y con las prácticas realizadas en clases logre comprender de mejor manera cómo es una instalación eléctrica
- II. Me agrado que hubo un balance entre práctico y teórico, como explicaciones detalladas, y que aclaraba todas las dudas
- III. Me gusta que realizamos prácticas de la teoría
- IV. la forma en el transmitía la información era muy clara
- V. Aprender a manejar los circuitos de una casa a través de las instalaciones eléctricas en físico
- VI. "El énfasis en la normatividad y en la parte científica de las instalaciones eléctricas
- VII. "
- VIII. La paciencia que el ingeniero mostraba al resolver y aclarar nuestras dudas, la manera en la que hacia que entendieramos de tal manera que quedaramos totalmente convencidos.
- IX. Aprendi a tener la noción para hacer diferentes conexiones de manera correcta
- X. Me agradaron las prácticas
- XI. Las prácticas, la forma del maestro de explicar, su paciencia, el ambiente agradable y los ejercicios que él realizaba con evaluación después de cada tema
- XII. Me gustó que nos explicó desde cero, lo más básico y nos explicaba detalladamente el como se realiza el trabajo, además de dar mucha información que nos servirá para nuestra formación en la licenciatura.
- XIII. "La verdad me recordó ciertos temas que tenia desde mi taller de secundaria sobre electricidad, y retroalimentó y expandió mis conocimientos sobre las instalaciones ya en trabajo sobre una casa-habitación
- XIV. "
- XV. Los diagramas unifilares
- XVI. Sin duda cada uno de los circuitos que pudimos realizar durante el curso, además de los que ahora ya sé como crear
- XVII. La práctica
- XVIII. Me gustaron las actividades, así como la información que nos brindó el ingeniero
- XIX. En si todos los temas
- XX. La práctica
- XXI. Que además de enseñar la parte teórica tuvimos la oportunidad de poner en práctica nuestro conocimiento con supervisión del ingeniero
- XXII. Que complemento todas mis dudas
- XXIII. Me fue de mucha ayuda tener tanto teoría como practica en el curso.

### Recomendaciones para mejorar el curso

- I. Me parece completamente satisfactorio
- II. Más ejercicios sobre representación en planos
- III. Más tiempo para aprender más de los temas
- IV. más días de curso
- V. Crear un espacio en el cual se puedan desarrollar mejor las prácticas ya que el curso a mi parecer demanda un cierto tipo de adecuación para poder platicar más a gusto.
- VI. Que sea más prolongado el curso para que el ponente tenga más tiempo de explicar más conceptos y no vaya tan rápido, dando como resultado que todos puedan entender a la perfección cada cuestión que el ponente aborda.
- VII. Duración mas larga
- VIII. Ninguna
- IX. Estoy satisfecha
- X. Nada
- XI. Opinó que estuvo bien el curso, no necesita mejorar esta muy bien organizado
- XII. No tengo nada que decir, el curso me gustó tal cual.
- XIII. Representación arquitectónica
- XIV. Todo muy bien, fue un excelente curso!
- XV. Un poco más de tiempo
- XVI. Todo me pareció muy bien
- XVII. En lo personal estuvo muy bien explicado los temas y aparte de que nos brindo los materiales
- XVIII. Todo super bien
- XIX. Talvez más tiempo
- XX. Más días
- XXI. Abarcar mas horas o dar un curso para mas temas mas avanzados

**Cursos inter-semestrales 2024-2024**

**Curso**

**Instalaciones hidrosanitarias básicas residenciales**

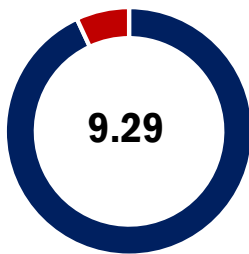
**Nombre de ponente**

**Arq. Erik Daniel Mateo Ruiz**

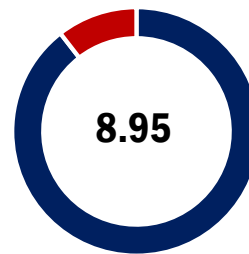
**9.0**

Calificación de la calidad del curso

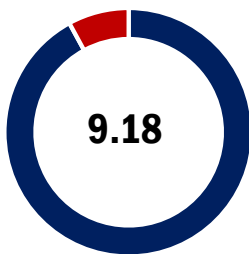
**Dominio del tema y la habilidad para transmitirlo**



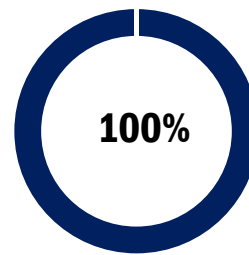
**Claridad y organización del contenido del curso**



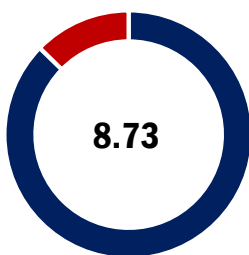
**Valoración del curso para la formación y futuro como arquitecto**



**Porcentaje cubierto de los temas del curso**



**Expectativas**



**Recomendación al ponente para futuras presentaciones**



## Cursos inter-semestrales 2024-2024

### Comentarios

- I. La verdad todo en general, yo no sabía casi nada del tema y salí aprendiendo muchas cosas
- II. Las prácticas
- III. Qué aya enseñado los conceptos en sus presentaciones , es muy entendible lo qué va explicando relacionándolo con situaciones ya a nivel profesional
- IV. Datos técnicos y cálculos de tuberías
- V. Que no solo fue teórico si no que también práctico y eso me falicito que entendiera los temas
- VI. Que una instalación por lo regular no tiene que ser bella a la vista, con que sea funcional y reduzca gastos es más que suficiente. Por otra parte fue de mi total agrado el curso, ya que pude interactuar con compañeros de otros semestres.
- VII. Que el curso era teórico como también práctico.
- VIII. La parte práctica en la que tuvimos que exponer lo que aprendimos

### Recomendaciones para mejorar el curso

- I. Para mí está todo bien
- II. Todo está bien
- III. Entrar más a detalle sobre las propuestas que puedan funcionar para las instalaciones .
- IV. Más extenso para abarcar más a fondo
- V. Que siga siendo teórico y a la vez práctico
- VI. Yo creo que estuvo muy completo entonces yo creo que cualquier otra actividad o subtema le daría otro plus.
- VII. Todo bien
- VIII. Nada