

Clases semipresenciales:

TOPOGRAFÍA BÁSICA

Inicio de clases: Sábado 30 de mayo del 2026

✓ Mayor información en el Temario del curso: <https://n9.cl/0e11xv>

✓ Inscripciones aquí : <https://n9.cl/zc4a4>



 UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERIA
FACULTAD DE INGENIERIA CIVIL
CENTRO DE EDUCACION CONTINUA - CEC FIC

150 Años **UNI**
UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERÍA
FACULTAD DE INGENIERÍA CIVIL

CURSO TALLER: TOPOGRAFÍA BÁSICA

 Inicio de clases
30 DE MAYO DEL 2026

 **MODALIDAD SEMIPRESENCIAL**

Horarios:
 **SÁBADO (TEORÍA-VIRTUAL): 6:00 PM - 9:00 PM**
DOMINGO (PRÁCTICA-PRESENCIAL): 8:00 AM - 2:00 PM

Inversión
 **GENERAL: S/. 600**
**EN CUOTAS: S/. 650 (CUOTA 1 s/. 400;
CUOTA 2 S/. 250)**

 Duración
6 Semanas

*El CEC-FIC se reserva el derecho de postergar el inicio de las clases, al no cumplirse con el mínimo de alumnos requeridos.
*No se aceptan devoluciones una vez realizado el pago.

 **+51 970 825 772**

 **CEC FIC UNI**  **CEC_FIC_UNI**  **CEC_FIC_UNI**

Clases virtuales:

SOFTWARE APLICADO A LA TOPOGRAFÍA

Inicio de clases: Sábado 30 de mayo de 2026

✓ Mayor información en el Temario del curso: <https://n9.cl/k6nzt>

✓ Inscripciones aquí: <https://n9.cl/5n4n8s>



UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERIA
FACULTAD DE INGENIERIA CIVIL
CENTRO DE EDUCACION CONTINUA - CEC FIC

150 Años
UNI
UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERÍA
FACULTAD DE INGENIERÍA CIVIL

¡MODALIDAD VIRTUAL!

INICIO
30
MAYO
2026

CURSO TALLER SOFTWARE APLICADO A LA TOPOGRAFÍA



HORARIO

SABADO: 5:00 pm - 8:00 pm
DOMINGO: 5:00 pm - 8:00 pm



DURACIÓN

6 Semanas



INVERSION GENERAL

DIRECTO: S/. 700.00
2 CUOTAS: S/. 750.00 (1ra Cuota S/. 500.00,
2da Cuota S/. 250.00)



INVERSION ESTUDIANTE (Especialista Técnico en Topografía)

DIRECTO: S/. 650.00
2 CUOTAS: S/. 700.00 (1ra Cuota S/. 500.00,
2da Cuota S/. 200.00)

*El CEC-FIC se reserva el derecho de postergar el inicio de las clases, al no cumplirse con el mínimo de alumnos requeridos.

*No se aceptan devoluciones una vez realizado el pago.



970 825 772



CEC FIC UNI



CEC.FIC



<http://cecfic.uni.edu.pe>

Clases virtuales:

ANÁLISIS GEOESPACIAL CON R PYTHON E IA

Inicio de clases: Viernes 05 de junio de 2026

✓ Mayor información en el Temario del curso: <https://n9.cl/rwdhz>

✓ Inscripciones aquí: <https://n9.cl/8s7rl>

 UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERIA
FACULTAD DE INGENIERIA CIVIL
CENTRO DE EDUCACION CONTINUA - CEC FIC

 **150** Años
UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERIA
FACULTAD DE INGENIERIA CIVIL

CURSO TALLER:
**ANÁLISIS GEOESPACIAL CON R
PYTHON E IA**

 **Inicio de clases:**
05 de Junio

 **HORARIO**
Viernes: 7:00 PM - 10:00 PM

 **INVERSION**
General: S/ 700.00
Pronto Pago: S/. 600.00 (Hasta el 10/05/2026)

 **DURACIÓN**
10 Semanas (30 horas)

 **Modalidad**
Sincrónica Virtual


MG. JUAN N. URTEAGA TIRADO
Docente de posgrado en la Universidad Nacional de Ingeniería (UNI) y ex jefe de práctica en la Pontificia Universidad Católica del Perú (PUCP). Ha desarrollado trabajos para el BID, Ministerio de Economía y Finanzas, y diversos gobiernos subnacionales. Es cofundador e investigador del Grupo de Investigación en Territorio, Infraestructura, Planificación y Sociedad (KAWSAY TIPS) de la UNI. Cuenta con grado de magíster en Ingeniería Civil por la PUCP y forma parte de la sexta generación del Advanced Program in Data Science & Global Skills, desarrollado por Aporta y MIT IDSS (Massachusetts Institute of Technology - Institute for Data, Systems and Society).

 +51 950 905 673

 CEC FIC UNI  CEC_FIC_UNI  CEC_FIC_UNI

Clases Semipresenciales:

ENSAYOS EN AGREGADOS, CONCRETO FRESCO Y CONCRETO ENDURECIDO

Inicio de clases: Domingo 07 de junio de 2026

✓ Mayor información en el Temario del curso: <https://n9.cl/qlrfr>

✓ Inscripciones aquí: <https://n9.cl/7a8g6m>



 UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERIA
FACULTAD DE INGENIERIA CIVIL
CENTRO DE EDUCACION CONTINUA - CEC FIC

150 Años **UNI**
UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERIA
FACULTAD DE INGENIERIA CIVIL

CURSO TALLER

ENSAYOS EN AGREGADOS, CONCRETO FRESCO Y CONCRETO ENDURECIDO

¡MODALIDAD SEMIPRESENCIAL!

INICIO 07 JUNIO 2026

 **Duración**
3 Semanas

 **HORARIO**
Sábados (Presencial): 9:00 am - 6:00 pm
Domingos (Virtual): 10:00 - 12:00 pm

 **INVERSION**
General: S/. 1000.00
Pronto Pago: S/. 950.00 (Hasta el 21/05/2026)

*El CEC-FIC se reserva el derecho de postergar el inicio de las clases, al no cumplirse con el mínimo de alumnos requeridos.
*No se aceptan devoluciones una vez realizado el pago.

 +51 950 905 673

 CEC FIC UNI  CEC_FIC_UNI  CEC_FIC_UNI

Clases virtuales:

FUNDAMENTOS DE FINANZAS PARA LA CONSTRUCCIÓN

Inicio de clases: Sábado 20 de junio de 2026

✓ Mayor información en el Temario del curso: <https://n9.cl/kuzmow>

✓ Inscripciones aquí: <https://n9.cl/55a1e2>

UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERIA
FACULTAD DE INGENIERIA CIVIL
CENTRO DE EDUCACION CONTINUA - CEC FIC

150 Años UNI
UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERIA
FACULTAD DE INGENIERIA CIVIL

CURSO TALLER: FUNDAMENTOS DE FINANZAS PARA LA CONSTRUCCIÓN

Informes:
 **950 905 673**

ING. ALFREDO L VÁSQUEZ
Doctorado en Ingeniería de Sistemas (2002)
MBA de ESAN (1985)
Ingeniero Civil (1982)

Con más de 40 años gerenciando empresas de Gestión Pública y privadas, liderando proyectos por más de 300 millones de dólares. Publicó un libro en 1994, sobre las oportunidades de negocios eléctricos en Perú. Con dominio de sistemas de información gerencial y de regulación de servicios públicos: Agua, Electricidad, Peajes y Data.

 **Inicio de clases**
20 DE JUNIO

 **INVERSION**
GENERAL: S/. 700 (2 CuotaS)
Alumnos UNI: S/. 560 (20% Dscto)
Pronto pago: S/. 600

 **Horarios:**
SABADO: 3:00 PM - 6:00 PM

 **Modalidad**
SINCRÓNICA

 **CEC FIC UNI**  **CEC_FIC_UNI**  **CEC_FIC_UNI**

Clases virtuales:

CURSO TALLER DISEÑO DE MEZCLAS DE CONCRETOS CONVENCIONALES

Inicio de clases: Sábado 20 de junio de 2026

- ✓ Inscripciones aquí: <https://n9.cl/zhqcu6>
- ✓ Temario del curso: <https://n9.cl/aedh5>

UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERIA
FACULTAD DE INGENIERIA CIVIL
CENTRO DE EDUCACION CONTINUA - CEC FIC

150 Años **UNI**
UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERIA
FACULTAD DE INGENIERIA CIVIL

¡MODALIDAD SEMIPRESENCIAL!

CURSO TALLER
DISEÑO DE MEZCLAS DE CONCRETOS CONVENCIONALES

INICIO 20 JUNIO 2026

HORARIO
Sábados y Domingos (Virtual)
6:00 pm - 9:00 pm
Sábados de laboratorio (Presencial)
9:00 am - 1:00 pm / 2:00 pm - 5:00 pm

Duración
5 Semanas (42 hrs)

INVERSION
General: S/. 800.00
Cuotas: S/. 850.00 (1ra cuota S/ 500.00, 2da cuota S/ 300.00)
Pago al contado: S/. 750.00 (Hasta el 30/05/2026)

*El CEC-FIC se reserva el derecho de postergar el inicio de las clases, al no cumplirse con el mínimo de alumnos requeridos.
*No se aceptan devoluciones una vez realizado el pago.

+51 950 905 673

f CEC FIC UNI **CEC_FIC_UNI** **CEC_FIC_UNI**

Clases virtuales:

PRODUCTIVIDAD EN LA CONSTRUCCIÓN

Inicio de clases: Lunes 22 de junio de 2026

✓ Mayor información en el Temario del curso: <https://n9.cl/dznp9>

✓ Inscripciones aquí: <https://n9.cl/op0w7>

UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERIA
FACULTAD DE INGENIERIA CIVIL
CENTRO DE EDUCACION CONTINUA - CEC FIC

150 Años
UNI
UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERIA
FACULTAD DE INGENIERIA CIVIL

CURSO TALLER:
Productividad en la construcción

Inicio de clases:
22 de Junio

HORARIO
Lunes: 8:00 PM - 11:00 PM
Sábado: 3:30 PM - 6:30 PM

INVERSION
General: S/ 700.00
Pronto Pago: S/. 600.00 (Hasta el 18/06/2026)

DURACIÓN
4 Semanas (24 horas)

Modalidad
Sincrónica Virtual

MAG. ING. JORGE ENRIQUE OSORIO CHUMPITAZ

Ingeniero Civil colegiado por la Universidad Nacional de Ingeniería (UNI), con formación multidisciplinaria como Ingeniero de Minas e Ingeniero Sanitario (UNI), además de contar con una Maestría en Dirección y Administración de la Construcción, estudios de MBA Gerencial y gerencia de la construcción. Posee más de 22 años de experiencia en obras de gran envergadura en los sectores de construcción, minería y edificaciones. Especialista en gerencia de proyectos, planificación, control de proyectos y productividad, aplicando metodologías como Lean Construction, BIM y PMBOK para garantizar proyectos eficientes, rentables y dentro de plazo.

+51 950 905 673

f CEC FIC UNI **ig** CEC_FIC_UNI **td** CEC_FIC_UNI

Clases virtuales:

FUNDAMENTOS DE PROCURA Y LOGÍSTICA

Inicio de clases: Martes 07 de julio de 2026

✓ Mayor información en el Temario del curso: <https://n9.cl/fk0iay>

✓ Inscripciones aquí: <https://n9.cl/2id9c>

 UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERIA
FACULTAD DE INGENIERIA CIVIL
CENTRO DE EDUCACION CONTINUA - CEC FIC

150 Años
UNI
UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERIA
FACULTAD DE INGENIERIA CIVIL

CURSO TALLER:
Fundamentos de Procura y Logística

 **Inicio de clases**
07 DE JULIO

 **HORARIO**
MARTES: 7:00 pm - 10:00 pm
VIERNES: 7:00 pm - 10:00 pm

 **Modalidad**
SINCRÓNICA (24 HORAS)

 **INVERSION**
GENERAL: S/800 (2 Cuotas)
Descuentos especiales

 **DURACIÓN**
4 Semanas



ING. RODOLFO MARTÍN DURÁN QUEROL
MBA DE ESAN
INGENIERO CIVIL

Ingeniero Civil de la UNI con Maestría en Administración de Negocios por la Universidad ESAN y estudios de postgrado en Macedonia. Actualmente se desempeña como Gerente General de Anro Ingenieros S.A.C., empresa dedicada al desarrollo y gerencia de proyectos de construcción. Tengo una amplia experiencia en supervisión de obras, gestión de proyectos, manejo de equipos, proveedores y subcontratistas. Además, soy docente universitario de postgrado.

Informes:

 **+51 950 905 673**

 CEC FIC UNI

 CEC_FIC_UNI

 CEC_FIC_UNI

¡PROXIMAMENTE!

CURSO TALLER EVALUACIÓN Y SUPERVISIÓN DE PAVIMENTOS

Clases presenciales

✓ PRE INSCRIPCIONES aquí: <https://n9.cl/jf0f9>



UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERIA
FACULTAD DE INGENIERIA CIVIL
CENTRO DE EDUCACION CONTINUA

150 años
UNI

¡MODALIDAD 100% PRESENCIAL!

CURSO TALLER EVALUACIÓN Y SUPERVISIÓN DE PAVIMENTOS



DOCENTE
MSc. Ing. Edwin APOLINARIO MORALES



DURACIÓN
4 Semanas (40 Horas)



INVERSIÓN
GENERAL: S/. 1200.00



¡Próximamente!



Certificado por el
CEC FIC UNI



CEC FIC UNI



CEC_FIC_UNI



CEC_FIC_UNI

¡PROXIMAMENTE!

CURSO TALLER CHINO BÁSICO I

Clases 100% Virtual

✓ PRE INSCRIPCIONES aquí: <https://n9.c/vy9n6k>



 UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERIA
FACULTAD DE INGENIERIA CIVIL
CENTRO DE EDUCACION CONTINUA - CEC FIC

150 años 

CURSO TALLER:
Chino Básico I

¡PROXIMAMENTE!

Dirigido a profesionales, bachilleres, egresados, estudiantes y público en general que desean en iniciar en el aprendizaje del chino mandarín desde cero, fortaleciendo su pronunciación, vocabulario esencial y comprensión de estructuras básicas.


Certificado por el
CEC FIC UNI

 +51 950 905 673

 CEC FIC UNI  CEC.FIC  <http://cecfic.uni.edu.pe>