



UNIVERSIDAD
RICARDO PALMA

FACULTAD DE INGENIERÍA



CENTRO INTERNACIONAL DE CERTIFICACIÓN Y SIMULACIÓN DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA - URP (CICS-FI)

Responsables

Dra. Alicia Chiok Guerra de Taipe
Jefe de la Biblioteca Virtual de Ingeniería

Ing. Robert Campos Rivas
Ing. Verónica Lavado Agnini
Técnicos BVI



Facultad de Ingeniería



- I. **CERTIPORT**, una empresa de Pearson VUE, se estableció en 1997 y ahora es el proveedor líder de servicios de desarrollo, entrega y gestión de programas de exámenes de certificación. Los exámenes de Certiport se entregan a través de una amplia red de más de 15 000 centros de evaluación autorizados por Certiport en todo el mundo.



CERTIPORT entrega millones de exámenes cada año a través de los mercados de tecnología corporativa, laboral, secundaria y postsecundaria en 148 países y 27 idiomas.

CERTIPORT trabaja con proveedores de certificación líderes en la industria para llevar sus programas al mercado con éxito. Con especial experiencia en el ámbito académico, podemos crear un plan único de comercialización que impulsa el rendimiento del programa global.

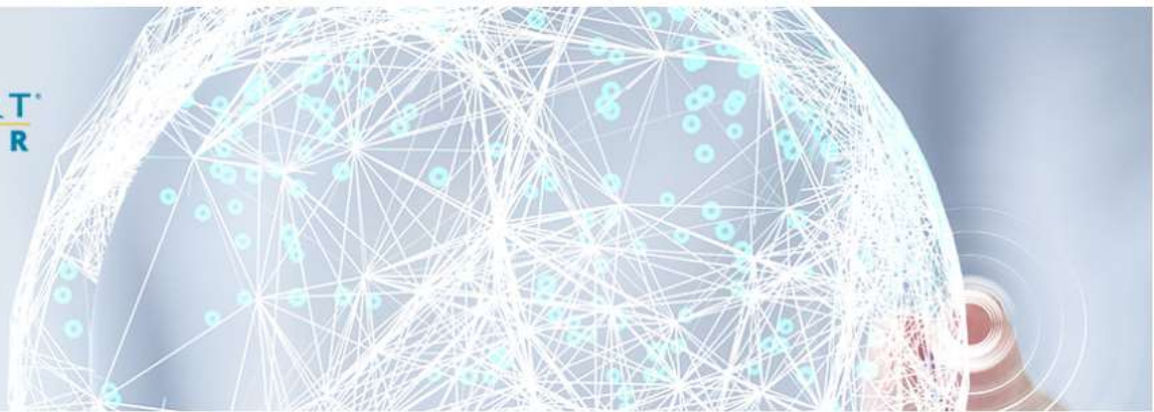


CERTIPORT administra una cartera sofisticada de programas de certificación líderes que incluyen:

- ✓ Profesional certificado de Adobe
- ✓ Desarrollo de Apps con Certificación Swift
- ✓ Usuario certificado de Autodesk
- ✓ Habilidades de comunicación para los negocios
- ✓ Certificación de Emprendimiento y Pequeñas Empresas
- ✓ Certificación de alfabetización digital IC3
- ✓ Certificaciones de Intuit
- ✓ Certificación de especialista en TI
- ✓ Fundamentos certificados por Microsoft
- ✓ Educador certificado por Microsoft (MCE)
- ✓ Especialista en Microsoft Office (MOS)
- ✓ Certificación PMI Project Management Ready™
- ✓ Certificación de usuario certificado de Unity



CERTIPART
PARTNER



Proveedores de soluciones Certiport

Certiport, una empresa de Pearson VUE, se dedica a ofrecer millones de exámenes de certificación cada año en 148 países y 26 idiomas. Certiport cuenta con una red de proveedores de soluciones que brindan soporte en el país o en la región a nuestros clientes fuera de los Estados Unidos.

Si tiene alguna pregunta o necesita ayuda, utilice el menú desplegable a continuación para encontrar información de contacto de un proveedor de soluciones Certiport cerca de usted. Esta página es sólo para los centros de pruebas autorizados de Certiport (CATC) y candidatos a pruebas *fuera* de los EE. UU.; Si vive *dentro* de los EE. UU. y necesita ayuda, utilice nuestra página [de contacto](#) de América del Norte .

Tenga en cuenta: Los resultados de la búsqueda en esta página se basan en las coordenadas GPS del socio; Recomendamos utilizar la *ciudad* deseada al buscar un proveedor de soluciones en su área.

📍 Ingrese ciudad, estado o país

Buscar

Para explorar una lista de **proveedores de soluciones** , seleccione su región a continuación:

Américas



Europa



Medio Oriente y África



Asia-Pacífico



Proveedores de soluciones Certiport

Certiport, una empresa de Pearson VUE, se dedica a ofrecer millones de exámenes de certificación cada año en 148 países y 26 idiomas. Certiport cuenta con una red de proveedores de soluciones que brindan soporte en el país o en la región a nuestros clientes fuera de los Estados Unidos.

Si tiene alguna pregunta o necesita ayuda, utilice el menú desplegable a continuación para encontrar información de contacto de un proveedor de soluciones Certiport cerca de usted. Esta página es sólo para los centros de pruebas autorizados de Certiport (CATC) y candidatos a pruebas *fuera* de los EE. UU.; Si vive *dentro* de los EE. UU. y necesita ayuda, utilice nuestra [página de contacto](#) de América del Norte .

Tenga en cuenta: Los resultados de la búsqueda en esta página se basan en las coordenadas GPS del socio; Recomendamos utilizar la *ciudad* deseada al buscar un proveedor de soluciones en su área.

📍 Ingrese ciudad, estado o país

País o Región	nombre de empresa	DIRECCIÓN	Contacto
Perú		Av Aurelio Miro Quesada 240. San Isidro Of 1601 Lima, Perú	Lucía Acurio Tel: 51 943283550 lucia.acurio@grupoeducatec.com 51 943290775



Facultad de Ingeniería



II. CENTRO INTERNACIONAL DE CERTIFICACIÓN Y SIMULACIÓN DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA - URP

EduTEC propone a la URP iniciar el programa de certificación de competencias desde la Biblioteca Virtual de Ingeniería, constituida como el primer CATC “Certified Authorized Testing Center”. La certificación será el gran diferenciador a la hora de postular a los trabajos que demandan talentos calificados que realmente sean un capital humano.

CENTRO INTERNACIONAL DE CERTIFICACIÓN Y SIMULACIÓN DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA - URP AUTORIZADO POR CERTIPOINT

CERTIPOINT
AUTHORIZED TESTING CENTER

Localizador de centros de pruebas autorizados Certiport

Mostrando los 15 centros de pruebas más cercanos:

perú, lima

[Cambiar ubicación de búsqueda](#)

Centros de pruebas con los siguientes criterios:

Programa **Especialista en Microsoft Office**

Versión **Microsoft Office 2019**

Examen **Microsoft Excel (Oficina 2019)**

[Cambiar búsqueda de examen](#)



CEP Peruano Chino Juan XXIII

CEP Peruano Chino Juan XXIII

Jr. Castilla 842

Lima

[Direcciones](#)



**Centro Internacional de
Certificación y Simulación de la
Facultad de Ingeniería - URP**

AV. Benavides 5440. Santiago de Surco

Lima

[Direcciones](#)

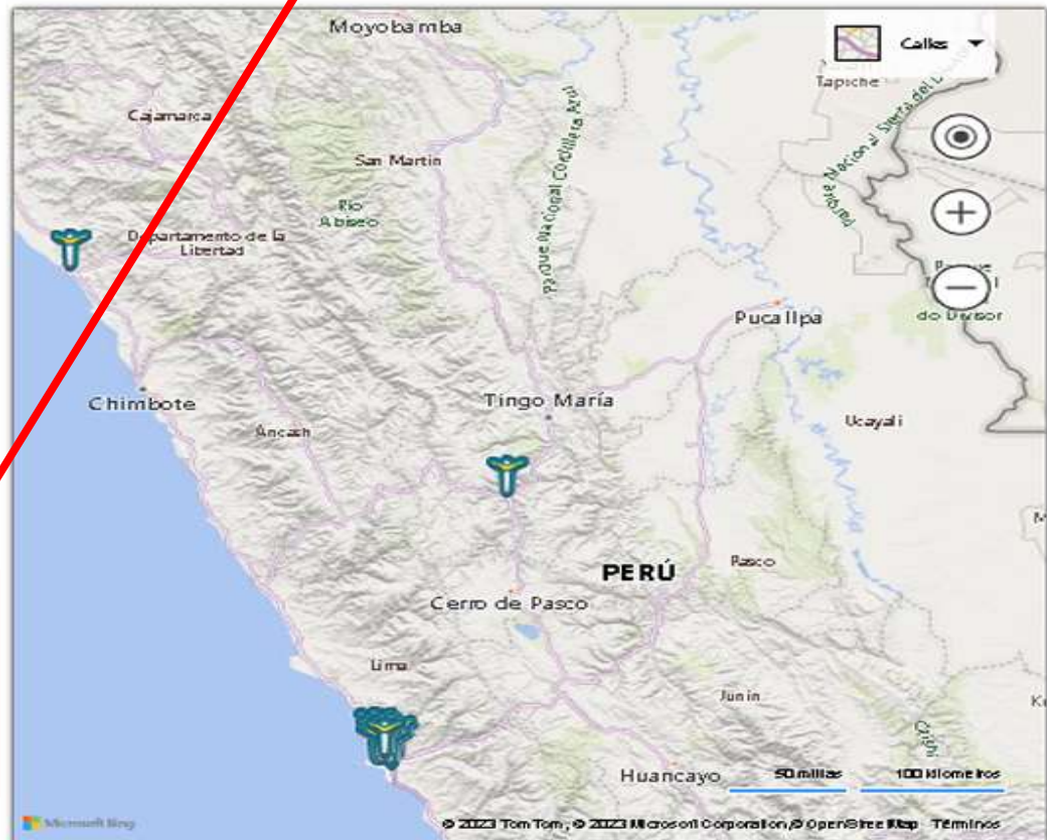
7080000 - 4337



CITEG PERÚ SAC

Edificio Vértice 22. Av. Faustino

Sánchez Carrión



Centro Internacional de Certificación y Simulación de la Facultad de Ingeniería - URP

El Certiport Authorized Testing Center - CATC: "Centro Internacional de Certificación y Simulación de la Facultad de Ingeniería - URP", inicia sus actividades en el año 2020, con la finalidad de otorgar, a los mejores estudiantes de las cinco Escuelas Profesionales de la Facultad de Ingeniería, becas de Certificación Internacional en diversos programas.





Facultad de Ingeniería



CENTRO INTERNACIONAL DE CERTIFICACIÓN Y SIMULACIÓN DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA - URP

COMPETENCIAS DIGITALES, DE EMPRENDIMIENTO Y TECNOLOGÍAS PRODUCTIVAS CERTIFICADAS

4. Tecnologías Vocacionales Productivas



3. Habilidades comunicativas en las organizaciones



2. Emprendimiento Sostenible

1. Inteligencia Digital

Fuente: Mg. Lucía Acurio. EDUTEC.



CENTRO INTERNACIONAL DE CERTIFICACIÓN Y SIMULACIÓN DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA - URP

ETAPAS.

- ❖ I. Empieza por certificar a los mejores estudiantes de las cinco Escuelas Profesionales de Ingeniería en cada semestre académico.
- ❖ II. Después se va certificar a todos los estudiantes de las Escuelas de la Facultad de Ingeniería, en una área tecnológica priorizada.
- ❖ III. Se certificarán a los egresados del Programa de Titulación por Tesis de las cinco Escuelas Profesionales de Ingeniería.
- ❖ IV. Se certificarán a los docentes de la Facultad de Ingeniería interesados en seguir certificaciones en áreas tecnológicas.
- ❖ V. El programa estará abierto a toda la comunidad universitaria de la URP
- ❖ VI. Finalmente, el programa estará abierto al público en general.



¿POR QUÉ POSICIONAR CCTS-FI COMO CENTRO DE EXCELENCIA EN COMPETENCIAS CERTIFICADAS PARA LOS TRABAJOS DE LA ERA DIGITAL?

- ✓ Porque da oportunidad a las personas en convertir su potencial en competencias acreditadas internacionalmente, se torna en el potente vehículo para insertarse con éxito en el mercado laboral global y en la comunidad de emprendedores.
- ✓ Porque desarrolla el talento humano, se vuelve un gran desafío, por la velocidad en que se transforman las tecnologías exponenciales.
- ✓ Porque ese talento es, hoy, la variable más competitiva de las organizaciones, y capacitarlo se vuelve un activo, tanto como un instrumento de fidelización.

COMPETENCIAS TECNOLÓGICAS x ÁREAS PROFESIONALES Y PRODUCTIVAS

- Construcción inteligente BIM
- Estructuras inteligentes
- Gestión de la construcción

Civil



- Fusion 360
- Modelado industrial
- Gestión de Proyectos

Industrial



- Invención inteligente
- Desarrollo de Software
- Fabricación 3d

Mecatrónica



- Desarrollo de Software
- Python
- Java
- HTML5
- C#
- Desarrollo Web
- Redes
- Ciberseguridad
- Servidores
- Nube
- Tecnología Móvil

Informática



- Construcción inteligente BIM
- Desarrollo de Software

Electrónica



- Emprendimiento con sostenibilidad
- Competencias transversales para la vida en la era digital

Emprendedores





Facultad de Ingeniería



III. CERTIFICACIONES QUE BRINDA EL CENTRO DE CERTIFICACIÓN TECNOLÓGICA Y SIMULACIÓN DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA – URP

Facultad de Ingeniería





1. IC3 DIGITAL LITERACY CERTIFICATION 5.3

IC3
DIGITAL LITERACY
CERTIFICATION
5.3
MILLION

Exam Delivered in
2019 **GLOBAL
DIGITAL
LITERACY
COUNCIL
(GDLC)**

IC3 GLOBAL
STANDARD 5



16

LANGUAGES

131

COUNTRIES





2. Microsoft Office Specialist



La credencial más reconocida a nivel mundial en la gestión digital, el análisis y la toma de decisiones basada en datos



Outlook PowerPoint Excel Access Word

- ✓ OFFICE 2013
- ✓ OFFICE 2016
- ✓ OFFICE 2019
- ✓ OFFICE 365



- Administración y Finanzas
 - Gestión comercial Economía
 - Mercadotecnia Contabilidad
 - Hotelería - Turismo
 - Gastronomía
- Emprendedores de todas las ramas

ASSOCIATE	EXPERT
Microsoft Office Specialist: Associate (Any 3)	Microsoft Office Specialist: Expert (Any 2)
Excel Associate	Access Expert
Word Associate	Word Expert
Outlook Associate	Excel Expert
PowerPoint Associate	Microsoft Office Specialist: Associate

Microsoft Office Specialist

OFFICE 2013 incluye:
One Note
Sharepoint

Excel la certificación por Excelencia para todo y para todos





3. Autodesk



AutoCAD
Inventor - Imperial
Inventor - Metric
Revit Architecture - Imperial
Revit Architecture - Metric
Maya (2017/2018/2019)
3ds Max
Fusion 360 CAD



4. ESB Entrepreneurship and Small Business

Soy emprendedor, Soy líder

Certifícate como emprendedor, para crear tu empresa, con impacto social, o Startup pero o innovar en tu organización.



Capacidades emprendedoras al iniciar toda carrera, sea esta de administración, gastronomía, hotelería, turismo, negocios, finanzas, o economía, para formar su propio emprendimiento, o para aportar con una propuesta innovadora en entornos de trabajo de distinto propósito o rama.

- ✦ Capacidades Emprendedoras
- ✦ Gestión del emprendimiento
- ✦ Idear y diseñarlo
- ✦ Operación del negocio
- ✦ Estrategia de Mercadeo
- ✦ Plan comercial_ventas
- ✦ Administración financiera

<https://www.youtube.com/watch?v=bjjLKdTgl6g&feature=youtu.be>



5. Information Technology Specialist

Camino al éxito

La solución de ruta completa de Certiport puede preparar a los candidatos para una carrera exitosa en tecnología de la información con materiales de aprendizaje personalizados, pruebas de práctica y exámenes de certificación

Certificaciones disponibles:

- Inteligencia artificial
- Computación en la nube
- Pensamiento Computacional
- La seguridad cibernética
- Análisis de datos
- bases de datos
- Configuración y administración de dispositivos
- HTML y CSS
- Desarrollo de aplicaciones HTML5
- Java
- JavaScript
- Redes
- Seguridad de la red
- Python
- Desarrollo de software





6. Adobe Certified Associate



**CERTIFIED
ASSOCIATE**

Diseñar el mundo y comunicarlo audiovisualmente

- Diseño gráfico
- Animación 3D, efectos especiales
- Artes Visuales
- Diseño de Videojuegos
- Creación, Dirección y Producción Cine
- Producción de Video
- Comunicación Integral o audiovisual
- Periodismo; nuevos medios; deportivo
- Producción Medios digitales
- Publicidad
- Marketing digital
- Turismo y más.....

Los CERTIFICADOS ACA son:

- Comunicación visual Photoshop®
- Comunicación con videos con Premiere® Pro
- Diseño gráfico & Ilustración con Illustrator®
- Publicación de medios impresos y digitales: InDesign®
- Efectos especiales del cine: After Effects
- Animaciones con Animate
- Flash® Professional
- Diseño Web con Dreamweaver®

ACA SPECIALIST (POR CADA 3 CERTIFICADOS)

Adobe Certified Associate Video Design Specialist
Adobe Certified Associate Visual Design Specialist
Adobe Certified Associate Web Design Specialist



7. Communication Skills for Business



El programa Communication Skills for Business (CSB) es uno de los programas de certificación más nuevos que se ofrecen a través de Certiport y ahora incluye: **Professional Communication Exam** e **English for IT Exam**.

Professional Communication Exam

- El examen de comunicación profesional Communication Skills for Business (CSB) valida que los candidatos que ingresan a la fuerza laboral comprenden los principios y habilidades de comunicación clave que son necesarios para ser efectivos en un entorno laboral.

English for IT Exam

- El examen de inglés para TI de Communication Skills for Business (CSB) valida la capacidad de un candidato para trabajar en un entorno laboral de TI o en un entorno de trabajo relacionado con TI de nivel básico utilizando inglés (B2/GSE 59–75).



Facultad de Ingeniería



CENTRO INTERNACIONAL DE CERTIFICACIÓN Y SIMULACIÓN DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA - URP

IV. PROCEDIMIENTO PARA LA CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL



CENTRO INTERNACIONAL DE CERTIFICACIÓN Y SIMULACIÓN DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA - URP

G METRIX
Skills Management System

Username

Password

English

Sign In

[Forgot your password?](#)

No account? [Sign up here!](#)

OR

Sign in with an existing provider.

PLATAFORMA DE PREPARACIÓN, PRÁCTICA Y SIMULACIÓN DE TEST DE CERTIFICACIÓN





PLATAFORMA DE PREPARACIÓN, PRÁCTICA Y SIMULACIÓN DE TEST DE CERTIFICACIÓN

The screenshot displays the G*METRIX platform interface. On the left, a dark sidebar contains navigation links: Inicio, Exámenes, Cursos, E-Books, Guías de Estudio, and Activar Código. The main content area features a user profile 'Robert Campos Rivas' in the top right. Below this, there are four progress indicators for different courses, each showing a percentage (17%, 17%, 0%, 0%). At the bottom of the main area, there are three large, colored buttons: a green button labeled 'Iniciar un Nuevo Examen', a purple button labeled 'Cursos', and a red button labeled 'E-Books'. A small link 'Tell Me About This Page' is located in the bottom left corner of the interface.



PROGRAMACIÓN DE EXAMEN DE CERTIFICACIÓN



Create or manage exam sessions

Create Session

Note: The session name will not be displayed to the candidate and is only for your reference.

Specify session name*

Example: 3rd grade math 3rd period.

Create Session

Helpful Resources

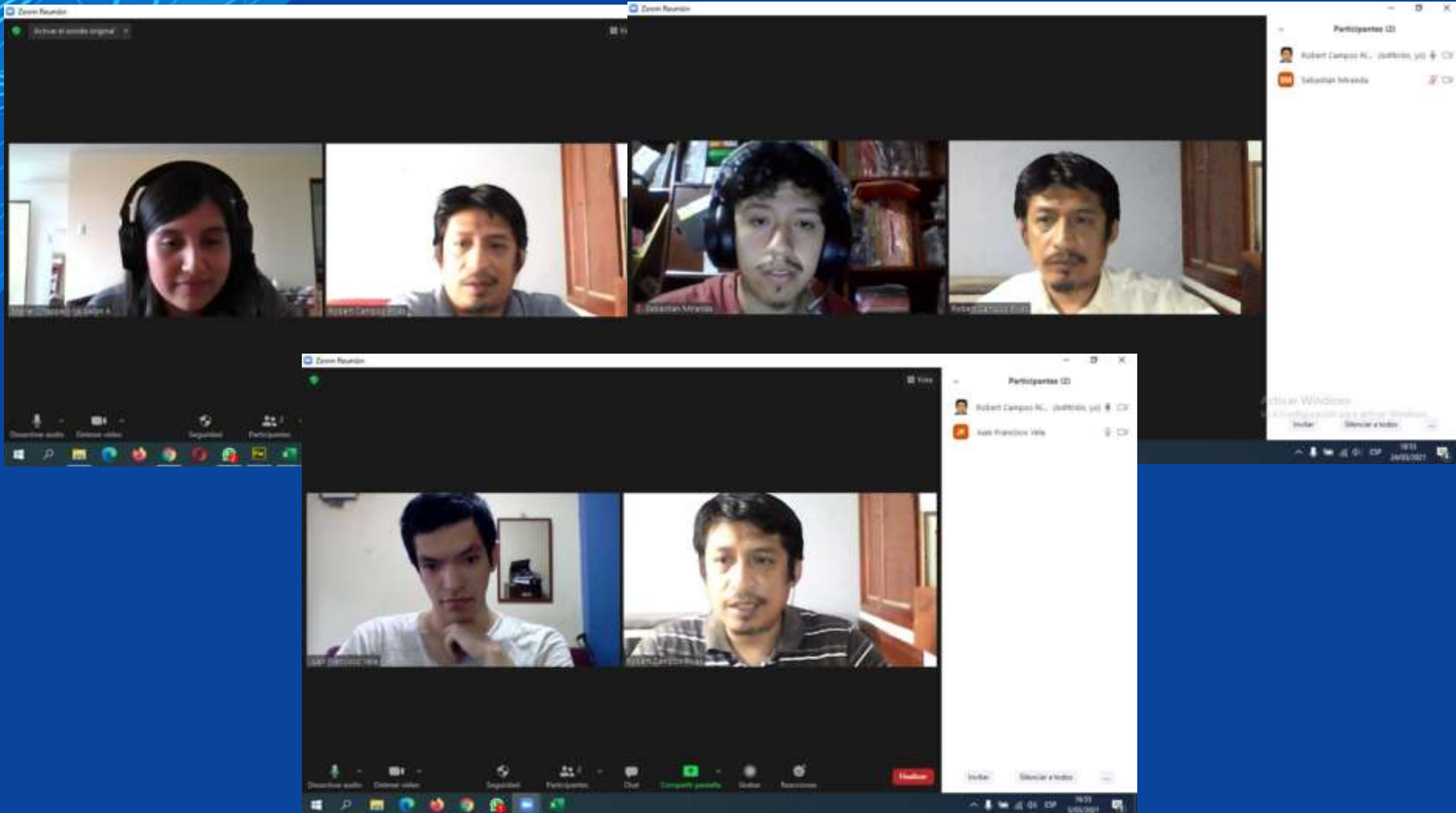
[User guide](#)
[FAQs](#)

Scheduled Session(s)

Session name	Access code	Exam name	Language	Candidates	Start date	Start time		
ITS Python	C51-E1-312	Python	Spanish	1	August 3, 2022	18:00 Bogota, Lima, Quito, Rio Branco	Start Session	More ▾
ITS Python	E83-A8-47D	Python	Spanish	1	August 3, 2022	19:00 Bogota, Lima, Quito, Rio Branco	Start Session	More ▾
ITS Databases	D1C-DE-718	Databases	Spanish	1	August 4, 2022	18:00 Bogota, Lima, Quito, Rio Branco	Start Session	More ▾
MTA Javascript	03A-DD-61F	JavaScript	Spanish	1	August 5, 2022	14:00 Bogota, Lima, Quito, Rio Branco	Start Session	More ▾
ITS Javascript	41B-BA-290	JavaScript	Spanish	1	August 5, 2022	18:00 Bogota, Lima, Quito, Rio Branco	Start Session	More ▾
ITS Python	175-31-DCB	Python	Spanish	1	August 5, 2022	19:00 Bogota, Lima, Quito, Rio Branco	Start Session	More ▾
MCE Educator	925-CA-9EC	Technology Literacy for Educators:62-193	Spanish	1	August 10, 2022	17:30 Bogota, Lima, Quito, Rio Branco	Start Session	More ▾



EXAMEN DE CERTIFICACIÓN VIRTUAL





EXAMEN DE CERTIFICACIÓN VIRTUAL





EXAMEN DE CERTIFICACIÓN VIRTUAL

The collage displays various elements of a virtual certification exam:

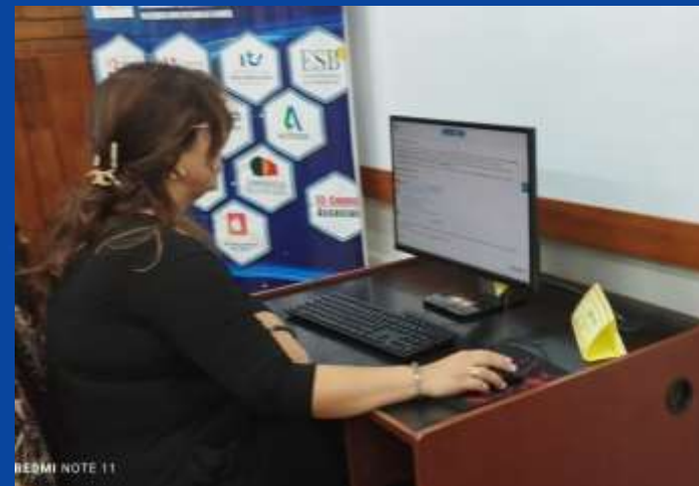
- Top Left:** Screenshot of the Certiport website showing 'Exams from Home' options.
- Top Middle:** Video feed of a student wearing headphones.
- Top Right:** Screenshot of a document titled 'Resumen del examen Microsoft Excel (11 Nov 2019)' with details like 'Fecha: 11 Nov 2019' and 'Código del candidato para acceder al examen: 100-00-000'.
- Bottom Left:** Screenshot of a certificate for 'COMMUNICATION SKILLS FOR BUSINESS' awarded to 'LUIS PIEDRA RUBIO' by HCL, ACE, and Certiport.
- Bottom Middle:** Video feed of a student in a white shirt.
- Bottom Right:** Screenshot of a document with the text 'FACULTAD DE I...' and a 'FACULTAD DE INGENIERÍA' logo.



Facultad de Ingeniería



EXAMEN DE CERTIFICACIÓN PESENCIAL





Facultad de Ingeniería



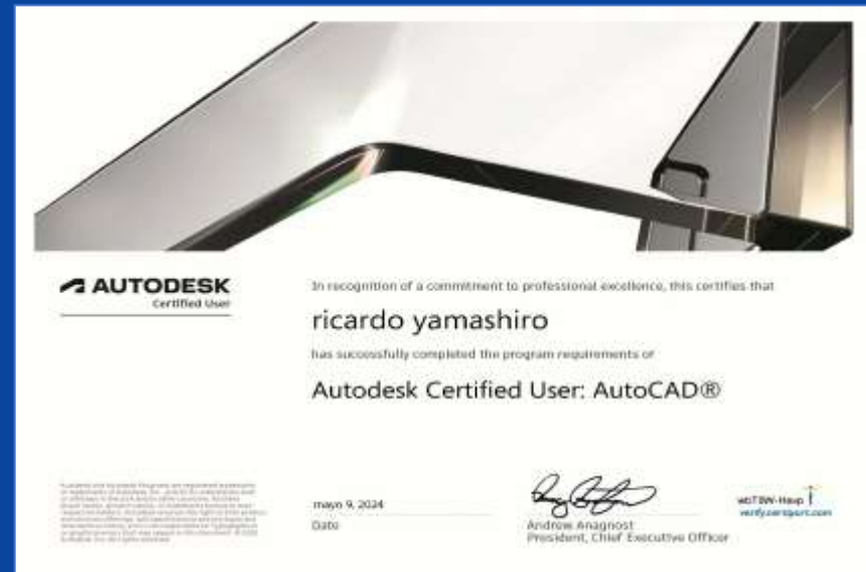
**V. DOCENTES DE INGENIERÍA QUE HAN
OBTENIDO LA CERTIFICACIÓN
INTERNACIONAL CON BECAS OTORGADAS
POR LA FACULTAD DE INGENIERÍA URP**



Facultad de Ingeniería



ACU – Autodesk Certified User AutoCAD



Ing. Ricardo Yamashiro Furuzawa
Escuela de Ingeniería Civil
Fecha de Certificación: 09 mayo 2024



ITS - Information Technology Specialist Software Development



Ing. Gipsy Miguel Ángel Arrunategui Angulo
Escuela de Ingeniería Informática
Fecha de Certificación: 13 mayo 2024



ITS - Information Technology Specialist Software Development



Ing. Humberto Víctor Linárez Coloma
Escuela de Ingeniería Informática
Fecha de Certificación: 14 mayo 2024



Facultad de Ingeniería



Communication Skills for Business Professional Communication



Ing. Luis Piedra Rubio
Escuela de Ingeniería Industrial
Fecha de Certificación: 15 mayo 2024



Facultad de Ingeniería



Communication Skills for Business Professional Communication



Dra. María Alejandrina Chiok Guerra
Escuela de Ingeniería Informática
Fecha de Certificación: 30 mayo 2024



Entrepreneurship and Small Business



Ing. Patrick Horacio Villanueva Bartra
Escuela de Ingeniería Industrial
Fecha de Certificación: 10 mayo 2024



Entrepreneurship and Small Business



Ing. Patricia Elvira Vega Denegri
Escuela de Ingeniería Electrónica
Fecha de Certificación: 15 mayo 2024



Entrepreneurship and Small Business



Ing. Katia Janeth Burneo González
Escuela de Ingeniería Electrónica
Fecha de Certificación: 15 mayo 2024



Entrepreneurship and Small Business



Dra. María Alejandrina Chiok Guerra
Escuela de Ingeniería Informática
Fecha de Certificación: 30 mayo 2024



Facultad de Ingeniería



**VI. ESTUDIANTES DE INGENIERÍA QUE HAN
OBTENIDO LA CERTIFICACIÓN
INTERNACIONAL CON BECAS OTORGADAS
POR LA FACULTAD DE INGENIERÍA URP**



Facultad de Ingeniería



CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL
Information Technology Specialist
(ITS)
AÑO 2024



ITS - Information Technology Specialist Python



Sr. Adrián Mijaíl Nacarino Polo
1er Puesto | Semestre 2023-I
Escuela de Ingeniería Mecatrónica
Fecha de Certificación: 21 marzo 2024



ITS - Information Technology Specialist JavaScript



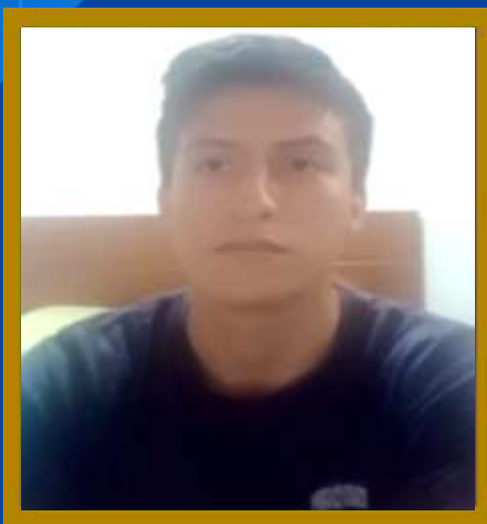
Sr. Luis Jesús David Razo Oliva
2do Puesto | Semestre 2023-I
Escuela de Ingeniería Informática
Fecha de Certificación: 22 marzo 2024



Facultad de Ingeniería



ITS - Information Technology Specialist Cybersecurity



Sr. Joseph Iván Quispe Moreyra
2do Puesto | Semestre 2023-I
Escuela de Ingeniería Electrónica
Fecha de Certificación: 22 marzo 2024



Facultad de Ingeniería



CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL
Communication Skills for Business
(CSB)
AÑO 2024



CSB - Communication Skills for Business English for IT



Sr. Carlos Alonzo Jimenez Rodríguez
1er Puesto | Semestre 2023-I
Escuela de Ingeniería Informática
Fecha de Certificación: 22 marzo 2024



Facultad de Ingeniería



CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL
Microsoft Office Specialist
(MOS)
AÑO 2024



Facultad de Ingeniería



MOS – Microsoft Office Specialist Excel 2019



Sr. Cristhian Oswaldo Vargas Martinez
2do Puesto | Semestre 2023-I
Escuela de Ingeniería Civil
Fecha de Certificación: 26 marzo 2024



MOS – Microsoft Office Specialist Excel 2019



Sr. Santiago Alonso Herrera Mazuelos
1er Puesto | Semestre 2022-II
Escuela de Ingeniería Civil
Fecha de Certificación: 27 abril 2024



Facultad de Ingeniería



CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL
Information Technology Specialist
(ITS)
AÑO 2023



Facultad de Ingeniería



ITS - Information Technology Specialist

ESTUDIANTES CERTIFICADOS INTERNACIONALMENTE



Sr. Marco Alessandro Vidal Chumacero
2do Puesto | Semestre 2022-I
Escuela de Ingeniería Informática
Fecha de Certificación: 27 febrero 2023



Facultad de Ingeniería



CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL
Microsoft Office Specialist
(MOS)
AÑO 2023



Facultad de Ingeniería



MOS - Microsoft Office Specialist

ESTUDIANTES CERTIFICADOS INTERNACIONALMENTE



Srta. Katherin Sarai Silva Tello
1er Puesto | Semestre 2021-II
Escuela de Ingeniería Informática
Fecha de Certificación: 28 febrero 2023



Facultad de Ingeniería



MOS - Microsoft Office Specialist

ESTUDIANTES CERTIFICADOS INTERNACIONALMENTE



Sr. Marcelo Adrianh Bejarano Montes
1er Puesto | Semestre 2022-I
Escuela de Ingeniería Civil
Fecha de Certificación: 28 febrero 2023



Facultad de Ingeniería



MOS - Microsoft Office Specialist

ESTUDIANTES CERTIFICADOS INTERNACIONALMENTE



Srta. Ibeth Katherine Dávalos Cure
1er Puesto | Semestre 2022-I
Escuela de Ingeniería Industrial
Fecha de Certificación: 13 marzo 2023



Facultad de Ingeniería



MOS - Microsoft Office Specialist

ESTUDIANTES CERTIFICADOS INTERNACIONALMENTE



Sr. Milton Marcelo Peña Calero
1er Puesto | Semestre 2021-II
Escuela de Ingeniería Electrónica
Fecha de Certificación: 31 marzo 2023



Facultad de Ingeniería



MOS - Microsoft Office Specialist

ESTUDIANTES CERTIFICADOS INTERNACIONALMENTE



Sr. AQUILES ANTONIO ADVINCULA QUISPE

2do Puesto | Semestre 2021-II

Escuela de Ingeniería Civil

Fecha de Certificación: 27 mayo 2023



Facultad de Ingeniería



CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL Autodesk Certified User (ACU) AÑO 2022



Facultad de Ingeniería



ACU - Autodesk Certified User

ESTUDIANTES CERTIFICADOS INTERNACIONALMENTE



Sr. Jorge Enrique Quiñones Vega
1er Puesto | Semestre 2020-II
Escuela de Ingeniería Mecatrónica
Fecha de Certificación: 25 julio 2022



Facultad de Ingeniería



ACU - Autodesk Certified User

ESTUDIANTES CERTIFICADOS INTERNACIONALMENTE



Sr. Jorge Enrique Quiñones Vega
1er Puesto | Semestre 2021-I
Escuela de Ingeniería Mecatrónica
Fecha de Certificación: 27 julio 2022

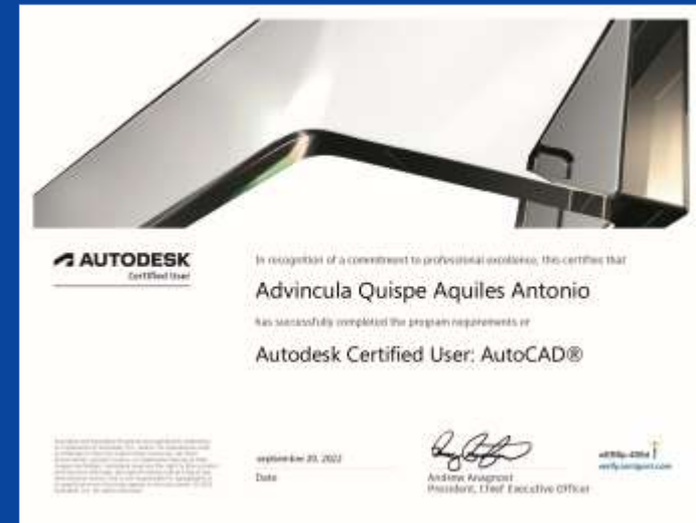


Facultad de Ingeniería



ACU - Autodesk Certified User

ESTUDIANTES CERTIFICADOS INTERNACIONALMENTE



Sr. Aquiles Antonio Advíncula Quispe

1er Puesto | Semestre 2021-I

Escuela de Ingeniería Civil

Fecha de Certificación: 20 setiembre 2022

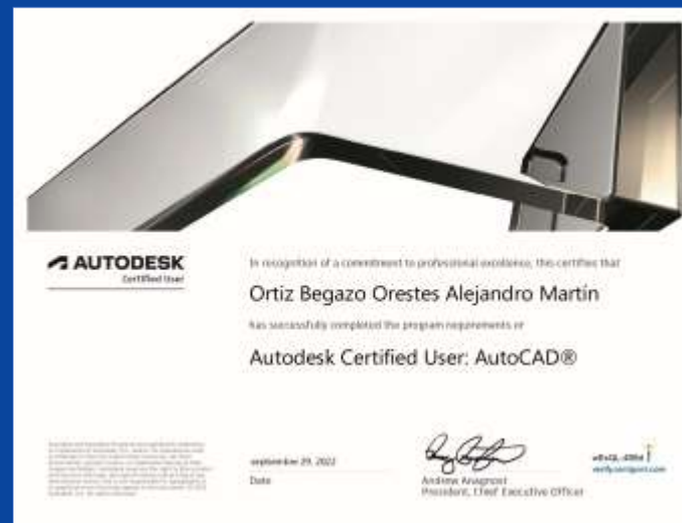


Facultad de Ingeniería



ACU - Autodesk Certified User

ESTUDIANTES CERTIFICADOS INTERNACIONALMENTE



Sr. Orestes Alejandro Martín Ortiz Begazo

3er Puesto | Semestre 2020-II

Escuela de Ingeniería Civil

Fecha de Certificación: 29 setiembre 2022



Facultad de Ingeniería



CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL
Information Technology Specialist
(ITS)
AÑO 2022



Facultad de Ingeniería



ITS - Information Technology Specialist

ESTUDIANTES CERTIFICADOS INTERNACIONALMENTE



Sr. Renzo Orlando Roa Alvarado
3er Puesto | Semestre 2021-I
Escuela de Ingeniería Informática
Fecha de Certificación: 26 julio 2022



ITS - Information Technology Specialist

ESTUDIANTES CERTIFICADOS INTERNACIONALMENTE



Sr. Piero Erickson Lavado Cervantes
2do Puesto | Semestre 2020-II
Escuela de Ingeniería Informática
Fecha de Certificación: 29 julio 2022



ITS - Information Technology Specialist

ESTUDIANTES CERTIFICADOS INTERNACIONALMENTE



Sr. Alfonso Sebastián Quispe Pérez
1er Puesto | Semestre 2020-II
Escuela de Ingeniería Electrónica
Fecha de Certificación: 03 agosto 2022



Facultad de Ingeniería



ITS - Information Technology Specialist

ESTUDIANTES CERTIFICADOS INTERNACIONALMENTE



Sr. Alfonso Sebastián Quispe Pérez
1er Puesto | Semestre 2021-I
Escuela de Ingeniería Electrónica
Fecha de Certificación: 04 agosto 2022

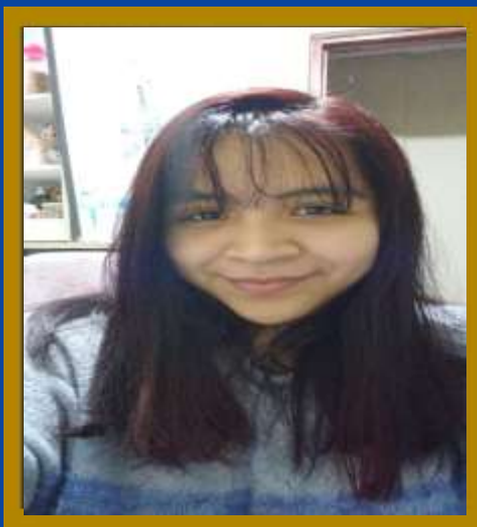


Facultad de Ingeniería



ITS - Information Technology Specialist

ESTUDIANTES CERTIFICADOS INTERNACIONALMENTE



Srta. Marlyn Anderley Candela Peña
1er Puesto | Semestre 2021-I
Escuela de Ingeniería Informática
Fecha de Certificación: 05 agosto 2022



ITS - Information Technology Specialist

ESTUDIANTES CERTIFICADOS INTERNACIONALMENTE



Sr. Sebastián Ernesto Miranda Manrique
3er Puesto | Semestre 2020-II
Escuela de Ingeniería Informática
Fecha de Certificación: 05 agosto 2022



Facultad de Ingeniería



**CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL
Microsoft Certified Educator
(MCE)
AÑO 2022**



Technology Literacy for Educators:62-193

ESTUDIANTES CERTIFICADOS INTERNACIONALMENTE



Sr. Juan Francisco Vela Gamboa
3er Puesto | Semestre 2021-I
Escuela de Ingeniería Electrónica
Fecha de Certificación: 20 setiembre 2022



Facultad de Ingeniería



CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL
Microsoft Office Specialist
(MOS)
AÑO 2022



Facultad de Ingeniería



MOS - Microsoft Office Specialist

ESTUDIANTES CERTIFICADOS INTERNACIONALMENTE



Srta. Camila Ariadna Zumarán Palomino
2do Puesto | Semestre 2021-I
Escuela de Ingeniería Informática
Fecha de Certificación: 01 setiembre 2022



Facultad de Ingeniería



**CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL
MICROSOFT OFFICE SPECIALIST (MOS)
AÑO 2021**



Facultad de Ingeniería



MOS - Microsoft Office Specialist

ESTUDIANTES CERTIFICADOS INTERNACIONALMENTE



Sr. Maguiña Ríos, Joseph Luis
1er Puesto | Semestre 2020-I
Escuela de Ingeniería Industrial
Fecha de Certificación: 18 abril 2021



Facultad de Ingeniería



MOS - Microsoft Office Specialist

ESTUDIANTES CERTIFICADOS INTERNACIONALMENTE



Srta. Chappa Guelac, Mariel Alicia Inés
1er Puesto | Semestre 2019-II
Escuela de Ingeniería Industrial
Fecha de Certificación: 22 abril 2021



Facultad de Ingeniería



**CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL
MICROSOFT TECHNOLOGY ASSOCIATE
(MTA)
AÑO 2021**



MTA -Microsoft Technology Associate

ESTUDIANTES CERTIFICADOS INTERNACIONALMENTE



Sr. Juan Francisco Vela Gamboa
1er Puesto | Semestre 2020-I
Escuela de Ingeniería Electrónica
Fecha de Certificación: 06 marzo 2021



MTA -Microsoft Technology Associate

ESTUDIANTES CERTIFICADOS INTERNACIONALMENTE



Sr. Sebastián Ernesto Miranda Manrique
1er Puesto | Semestre 2019-II
Escuela de Ingeniería Informática
Fecha de Certificación: 24 marzo 2021



Facultad de Ingeniería



MTA -Microsoft Technology Associate

ESTUDIANTES CERTIFICADOS INTERNACIONALMENTE

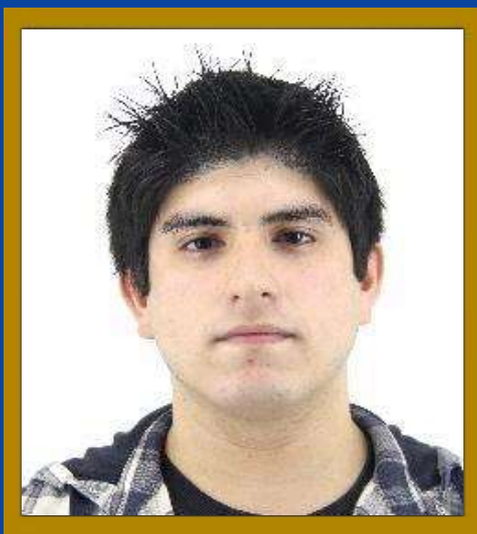


Sr. Sebastián Ernesto Miranda Manrique
1er Puesto | Semestre 2020-I
Escuela de Ingeniería Informática
Fecha de Certificación: 18 abril 2021



MTA -Microsoft Technology Associate

ESTUDIANTES CERTIFICADOS INTERNACIONALMENTE

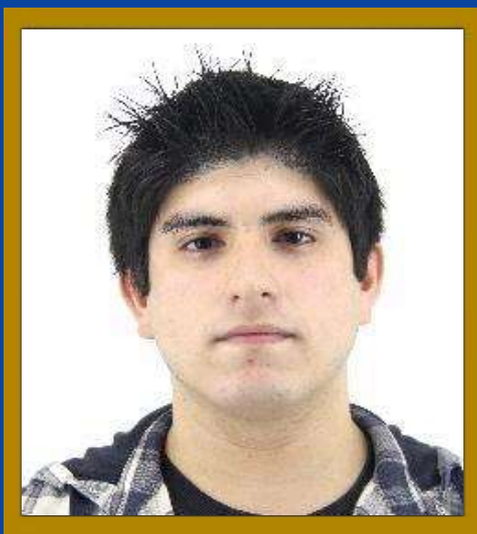


Sr. Fabrizio Pietro Battistolo Quiroz
1er Puesto | Semestre 2019-II
Escuela de Ingeniería Mecatrónica
Fecha de Certificación: 14 agosto 2021



MTA -Microsoft Technology Associate

ESTUDIANTES CERTIFICADOS INTERNACIONALMENTE



Sr. Fabrizio Pietro Battistolo Quiroz
1er Puesto | Semestre 2020-I
Escuela de Ingeniería Mecatrónica
Fecha de Certificación: 28 agosto 2021



VI. ESTADÍSTICAS POR PROGRAMAS TECNOLÓGICOS

DISTRIBUCIÓN DE MEJORES ESTUDIANTES Y DOCENTES

CERTIFICADOS CON BECAS

PERIODO: 2020/2023-I

PROGRAMA	CERTIFICACIÓN	ESTUDIANTES	%
Autodesk Certified User	Autodesk Certified User: AutoCAD®	04	10%
	Autodesk Certified User: Inventor®	01	2%
Information Technology Specialist	Databases	01	2%
	Java	02	5%
	JavaScript	04	10%
	Python	02	5%
	Cybersecurity	01	2%
	Software Development	02	5%
	Communication Skills for Business	English for IT	01
Professional Communication		03	7%
Microsoft Certified Educator	Technology Literacy for Educators - 21st Century Learning Design	01	2%
Microsoft Office Specialist	Excel 2019 Associate	08	20%
	Office Excel® 2016	02	5%
Entrepreneurship & Small Business	Entrepreneurship & Small Business	04	10%
	Introduction to Programming using HTML and CSS	01	2%
Microsoft Technology Associate	Introduction to Programming using Java	01	2%
	Introduction to Programming using Python	03	7%
TOTAL		41	100%



VI. ESTADÍSTICAS POR PROGRAMAS TECNOLÓGICOS

DISTRIBUCIÓN DE MEJORES ESTUDIANTES Y DOCENTES
CERTIFICADOS CON BECAS



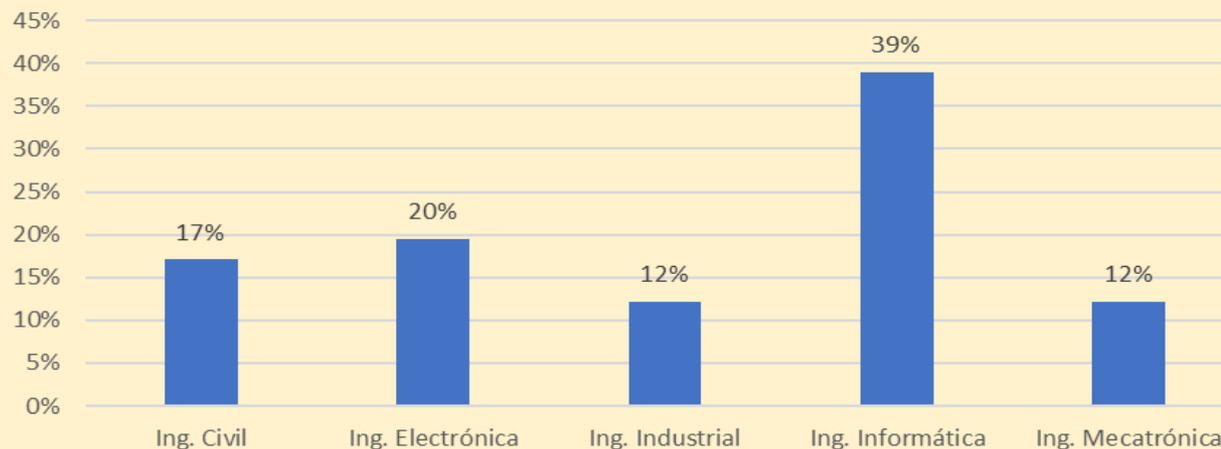


VI. ESTADISTICAS POR ESCUELAS PROFESIONALES

**DISTRIBUCIÓN DE MEJORES ESTUDIANTES Y DOCENTES
CERTIFICADOS POR ESCUELAS PROFESIONALES
PERIODO: 2020/2023-I**

ESCUELA	ESTUDIANTES	%
Ing. Civil	07	17%
Ing. Electrónica	08	20%
Ing. Industrial	05	12%
Ing. Informática	16	39%
Ing. Mecatrónica	05	12%
TOTAL	41	100%

**DISTRIBUCIÓN DE MEJORES ESTUDIANTES Y DOCENTES
CERTIFICADOS POR ESCUELAS PROFESIONALES**





EQUIPO DEL CENTRO DE CERTIFICACIÓN TECNOLÓGICA Y SIMULACIÓN DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA - URP



Ing. Verónica
Lavado A.
Técnico

Dra. Alicia
Chiok G.
Jefe

Ing. Robert
Campos R.
Técnico



Facultad de Ingeniería



CENTRO DE CERTIFICACIÓN TECNOLÓGICA Y SIMULACIÓN DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA - URP

 (51) 708-0000 anexos 4337 | 4338

 bibv.ingeniería@urp.edu.pe

 <http://www.urp.edu.pe/bvi/>

 [bibliotecavirtualing](#)

 BviUrp  @bviurp

 [bvi_urp](#)  [bvi-urp](#)

CÓDIGO QR





Facultad de Ingeniería



**CENTRO DE CERTIFICACIÓN TECNOLÓGICA Y SIMULACIÓN
DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA - URP**

GRACIAS POR SU ATENCIÓN !!!!



UNIVERSIDAD
RICARDO PALMA

FACULTAD DE INGENIERÍA



PONENCIA:

ESTRATEGIAS PARA
INCREMENTAR EL RENDIMIENTO
DE LOS ESTUDIANTES BASADO
EN LAS CONDICIONES DE
ILUMINACIÓN EN LOS ESPACIOS DE
APRENDIZAJE

PONENTE: DR. MARIO CHAUCA



FECHA: Miércoles 05-02-2025



HORA: 09:30 Hrs.



**CONFERENCIA
VÍA ZOOM**

Organizado por:

- Escuela Profesional de Ingeniería Civil
- Biblioteca Virtual de Ingeniería



Teléfono
708-0000
Anexo 4337 | 4338



Correo Electrónico
bibv.ingenieria@urp.edu.pe

**VALIDO PARA
TRÁMITE DE EGRESADO**





UNIVERSIDAD
RICARDO PALMA
FACULTAD DE INGENIERÍA

Años
55



CONFERENCIA

SERVICIOS DE LA BIBLIOTECA VIRTUAL DE INGENIERÍA

EXPOSITORES:



- DRA. ALICIA CHIOK
- ING. ROBERT CAMPOS
- ING. VERÓNICA LAVADO



MIÉRCOLES
05 FEBRERO, 2025



11:00 AM



CONFERENCIA VÍA
ZOOM

Organizado por:

- Escuela Profesional de Ingeniería Informática
- Biblioteca Virtual de Ingeniería



Teléfono
708-0000
Anexo 4337 | 4338



Correo Electrónico
bibv.ingenieria@urp.edu.pe



VALIDO PARA TRÁMITE DE EGRESADO



UNIVERSIDAD
RICARDO PALMA

FACULTAD DE INGENIERÍA



PONENCIA:

**CRITERIOS PARA
PUBLICAR ARTÍCULOS
CIENTÍFICOS EN REVISTAS
Y/O ACTAS DE CONGRESOS
INDEXADAS EN SCOPUS.**

PONENTE: DR. PEDRO HUAMANI

 **FECHA: Miércoles 26-02-2025**

 **HORA: 11:00 Hrs.**

Organizado por:

- Escuela Profesional de Ingeniería Civil
- Biblioteca Virtual de Ingeniería

 **Teléfono**
708-0000
Anexo 4337 | 4338

 **Correo Electrónico**
bibv.ingenieria@urp.edu.pe

**VALIDO PARA
TRÁMITE DE EGRESADO**

Scopus®



**CONFERENCIA VÍA
ZOOM**





UNIVERSIDAD
RICARDO PALMA

FACULTAD DE INGENIERÍA



PONENCIA:

**INTELIGENCIA ARTIFICIAL EN LA
EDUCACION SUPERIOR:
PERSPECTIVAS SOBRE EL
FUTURO DEL APRENDIZAJE**

PONENTE: DR. MARIO CHAUC

 **FECHA: Miércoles 05-03-2025**

 **HORA: 09:30 Hrs.**

Organizado por:

- Escuela Profesional de Ingeniería Civil
- Biblioteca Virtual de Ingeniería



**VALIDO PARA
TRÁMITE DE EGRESADO**



Teléfono

708-0000
Anexo 4337 | 4338



Correo Electrónico

bibv.ingenieria@urp.edu.pe



**CONFERENCIA
VÍA ZOOM**