

# División de Ingenierías

Dirigido a	Estudiantes activos en el segundo semestre de 2024 en pregrados de la División de Ingenierías:  Ing. Mecánica Ing. de Sistemas y Computación Ing. Civil  Ing. Industrial	
Duración del programa	Un (1) semestre académico	
Fecha de aplicación	29 de julio de 2024 al 26 de agosto de 2024	
Cupos disponibles	Según plazas ofertadas por cada institución	

#### Requisitos de aplicación

- Estar debidamente matriculado en uno de los programas de pregrado de la División de Ingenierías de Uninorte durante su aplicación y el tiempo de estudios en el exterior.
- Estar cursando 3º semestre en adelante.
- Tener un promedio acumulado igual o superior a 3.7.
- Presentar los documentos requeridos en las fechas establecidas.
- Cumplir con los requisitos adicionales y lingüísticos, según cada institución, dentro del tiempo establecido de la aplicación.
- Estar exento de procesos disciplinarios al momento de aplicar, y de cursar los estudios en el exterior, cumpliendo con los requerimientos del <u>Reglamento Estudiantil.</u>
- Comunicar al coordinador académico las eventuales modificaciones en el plan de estudios o actividades previamente acordadas.
- El estudiante debe seleccionar tres (3) opciones de universidad, las cuales tendrán el mismo nivel de interés, y al menos 1 de estas universidades deberá ser de un país diferente.
- El estudiante debe participar en el taller de preparación organizado por la Oficina de Movilidad Internacional con participación del Centro de Acompañamiento Estudiantil (CAE) antes de iniciar su movilidad.
- Los estudiantes que apliquen a movilidad internacional y deseen validar niveles de idiomas en los programas de alemán, francés y/o portugués en Uninorte, deberán presentar a su regreso el certificado del nivel de lengua oficial estandarizado y reconocido internacionalmente ante el Instituto de Idiomas.
   Para mayor información contactar al Instituto de Idiomas.
- Todo estudiante aplicante a movilidad internacional que curse último semestre académico en el exterior, debe tener presente la fecha para presentar el examen Saber Pro. Para ello, deberá solicitar información a la Coordinación Académica respectiva.

**NOTA:** La Universidad del Norte **NO** se responsabiliza por los trámites de visado del estudiantes. **NO** recomendamos comprar tiquetes, seguro médico ni hospedaje sin la aprobación del visado.

#### Convocatoria de Intercambio Académico para I semestre de 2025



### **Condiciones financieras**

- El estudiante estará **exento** del valor de la **matrícula en la universidad extranjera**, revisar excepciones en la presente convocatoria. Puede haber cobros por conceptos administrativos en la Universidad Extranjera, los valores serán comunicado por cada institución.
- A todo estudiante que aplica y realiza movilidad internacional presencial por primera vez, se le aplicará un descuento del 70% sobre el valor de la matricula en Uninorte, por un semestre académico. Este descuento será aplicado siempre y cuando este no haya sido utilizado anteriormente por el estudiante en otro programa de movilidad. Para mayor información ver <u>Disposiciones Especiales de Carácter Financieras</u> (pág. 10-15).
- El estudiante debe contar con presupuesto para incurrir en gastos de visado, seguro médico internacional, tiquetes aéreos, hospedaje, alimentación y transporte durante el periodo de movilidad en la universidad extranjera, por lo cual firmará el "Formato de condiciones económicas, académicas y de retorno", cuyas firmas deberán ser autenticadas.
- El estudiante deberá pagar el Fee Administrativo por concepto de Movilidad Internacional, por un valor de \$551.300 COP (valor para el año 2024), al momento de realizar su aplicación a movilidad internacional. Este valor NO es reembolsable ni transferible a otros periodos.
- Una vez el estudiante se encuentre admitido por la universidad extranjera y se encuentre en el exterior, participará automáticamente de la convocatoria de la <u>Beca Uninorte Explora</u> del programa de Mérito Estudiantil, que consiste en un auxilio económico otorgado a tres (3) estudiantes cada semestre.

#### **Aplicación**

La aplicación a Movilidad Internacional se realiza a través de la plataforma <u>Horizons</u>, a la cual el estudiante ingresa con su usuario y contraseña Uninorte. Los documentos necesarios para realizar la aplicación son:

#### Paso 1: Diligencia tu aplicación

- Foto fondo blanco
- Hoja de vida (\*)
- Ensayo de motivación (\*)
- <u>Certificado de notas en español</u> (+ traducción al inglés para países en donde el español no sea el idioma oficial)
- Formato de Condiciones Económicas y Académicas y de Retorno de Movilidad Saliente (con firmas autenticadas)
- Soporte de pago Volante Fee Administrativo de Movilidad Internacional (Valor 2024: \$551.300). Enlace de pago disponible en Horizons
- Pruebas de Idiomas (si aplica)
- Fotocopia pasaporte vigente

#### Paso 2: Solicitud de recomendación

Solicitud de recomendación académica de Profesor Uninorte en Horizons (\*)

#### **Paso 3: Course Approval**

 Solicitud de cursos previamente revisados con la Coordinación Académica para ser aprobados en Horizons

\* El documento debe ser producido en inglés o en el idioma del país destino



### Movilidad a través de redes

País	Programas	Requerimientos específicos e información adicional
Alemania	Programa de Intercambio Universitario HRK	Exigencia del idioma: inglés TOEFL IBT 80 puntos y Alemán B1 Consulta <u>aquí</u> las Universidades disponibles y los programas cubiertos por la Red HRK
Argentina Bolivia Brasil Canadá Chile Corea del Sur Ecuador España Estados Unidos México Reino Unido Rep. Dom.	Consorcio para la Colaboración de la Educación Superior en América del Norte	Exigencia del idioma inglés para Canadá, Estados Unidos, Corea del Sur y Reino Unido: TOEFL IBT 80 puntos  Consulta aquí las Universidades disponibles y los programas cubiertos por la Red CONAHEC
Bolivia Brasil Chile Ecuador España Italia México Panamá Perú República Dom. Uruguay Venezuela	Programa de Intercambio Universitario del Centro Interuniversitario de Desarrollo	<b>Exigencia del idioma inglés para Italia:</b> TOEFL IBT 80 puntos Consulta <u>aquí</u> las Universidades disponibles y los programas cubiertos por la Red CINDA

La aceptación de plazas está sujeta a la institución de destino



### Movilidad a través de convenios bilaterales

### AMÉRICA DEL NORTE

País	Institución	Programas	Requerimientos específicos
	<u>Université du Québec à Trois-</u> <u>Rivières</u>	<ul><li>Ing. de Sistemas y Computación</li><li>Ing. Industrial</li><li>Ing. Mecánica</li></ul>	Ubicación: Quebec, Quebec  Clases ofrecidas en francés  Exigencia del idioma francés  • DELF B1
Canadá	<u>University of Regina</u>	<ul><li>Ing. de Sistemas y Computación</li><li>Ing. Eléctrica</li><li>Ing. Industrial</li></ul>	Ubicación: Regina, Saskatchewan  Exigencia del idioma inglés  • TOEFL IBT 80 puntos  • IELTS Académico 6.5 puntos  • Duolingo 110 puntos
Fatadas	North Carolina State University	<ul> <li>Ing. Civil</li> <li>Ing. de Sistemas y</li> </ul>	Ubicación: Raleigh, Carolina del Norte  Exigencia del idioma inglés  • TOEFL IBT 80 puntos  • IELTS 6.5 puntos  Se deberán cursar entre 12  NCSU credits y la estancia no superará un (1) semestre
Estados Unidos	Estados Computación  • Ing Eléctrica	<ul><li>Ing. Eléctrica</li><li>Ing. Electrónica</li><li>Ing. Industrial</li></ul>	Ubicación: West Lafayette, Indiana  Exigencia del idioma inglés  • TOEFL IBT 80 puntos  • IELTS 6.5 puntos  • Duolingo 110 puntos  Se deberán cursar entre 12 PU credits y la estancia no superará un (1) semestre

# Convocatoria de Intercambio Académico para I semestre de 2025



País	Institución	Programas	Requerimientos específicos
	<u>Salisbury University</u>	<ul><li>Ing. de Sistemas y Computación</li><li>Ing. Mecánica</li></ul>	Ubicación: Salisbury, Maryland  Exigencia del idioma inglés:  • TOEFL IBT 80 puntos  • IELTS Académico 6 puntos  Se deberán cursar entre 12 SU credits y la estancia no superará un (1) semestre
Estados Unidos	<u>University of Florida</u>	<ul><li>Ing. Civil</li><li>Ing. Mecánica</li></ul>	Ubicación: Gainesville, Florida  Exigencia del idioma inglés:  • TOEFL IBT 80 puntos  Los estudiantes que apliquen a esta institución solo podrán cursar asignaturas del College of Liberal Arts and Sciences.  Se deberán cursar 12 UF credits y la estancia no superará un (1) semestre



# AMÉRICA LATINA

País	Institución	Programas	Requerimientos específicos
Argentina	<u>Universidad Nacional del</u> <u>Centro de la</u> Provincia de Buenos Aires	<ul> <li>Ing. Civil</li> <li>Ing. de Sistemas y Computación</li> <li>Ing. Eléctrica</li> <li>Ing. Electrónica</li> <li>Ing. Industrial</li> <li>Ing. Mecánica</li> </ul>	<b>Ubicación:</b> Buenos Aires
	<u>Pontifícia Universidade</u> <u>Católica de São Paulo</u>	<ul><li>Ing. Civil</li><li>Ing. de Sistemas y Computación</li><li>Ing. Industrial</li></ul>	<b>Ubicación:</b> São Paulo Clases ofertadas en portugués.
Brasil	<u>Universidade Estadual de</u> <u>Campinas</u>	<ul> <li>Ing. Civil</li> <li>Ing. de Sistemas y Computación</li> <li>Ing. Eléctrica</li> <li>Ing. Electrónica</li> <li>Ing. Industrial</li> <li>Ing. Mecánica</li> </ul>	Exigencia del idioma portugués: CELPE-BRAS: Nivel Intermedio (B1) o presentar certificados de niveles cursados
	<u>Universidad Católica de la</u> <u>Santísima Concepción</u>	• Ing. Civil	<b>Ubicación:</b> Concepción
Chile	<u>Pontificia Universidad</u> <u>Católica de Valparaiso</u>	<ul> <li>Ing. Civil</li> <li>Ing. de Sistemas y Computación</li> <li>Ing. Eléctrica</li> <li>Ing. Electrónica</li> <li>Ing. Mecánica</li> </ul>	<b>Ubicación:</b> Valparaiso
Costa Rica	<u>Instituto Tecnológico</u> <u>de Costa Rica</u>	<ul> <li>Ing. de Sistemas y Computación</li> <li>Ing. Electrónica</li> <li>Ing. Mecánica</li> <li>Ing. Industrial</li> </ul>	<b>Ubicación:</b> Cartago



País	Institución	Programas	Requerimientos específicos
	<u>Pontificia Universidad Católica</u> <u>del Perú</u>	<ul> <li>Ing. Civil</li> <li>Ing. de Sistemas y Computación</li> <li>Ing. Electrónica</li> <li>Ing. Mecánica</li> </ul>	<b>Ubicación:</b> Lima
Perú	<u>Universidad Privada Norbert</u> <u>Wiener</u>	<ul><li>Ing. de Sistemas y Computación</li><li>Ing. Industrial</li></ul>	<b>Ubicación:</b> Lima
	<u>Universidad Peruana de</u> <u>Ciencias Aplicadas</u>	<ul> <li>Ing. Civil</li> <li>Ing. de Sistemas y Computación</li> <li>Ing. Eléctrica</li> <li>Ing. Electrónica</li> <li>Ing. Industrial</li> <li>Ing. Mecánica</li> </ul>	<b>Ubicación:</b> Lima
	<u>Benemérita Universidad</u> <u>Autónoma de Puebla</u>	<ul> <li>Ing. Civil</li> <li>Ing. de Sistemas y Computación</li> <li>Ing. Eléctrica</li> </ul>	<b>Ubicación:</b> Puebla
	<u>Universidad Autónoma</u> <u>Metropolitana</u>	<ul> <li>Ing. Eléctrica</li> <li>Ing. Electrónica</li> <li>Ing. Industrial</li> <li>Ing. Mecánica</li> </ul>	<b>Ubicación:</b> Ciudad de México
México	<u>Universidad Autónoma</u> <u>del Estado de Morelos</u>	<ul> <li>Ing. de Sistemas y Computación</li> <li>Ing. Eléctrica</li> <li>Ing. Electrónica</li> <li>Ing. Industrial</li> <li>Ing. Mecánica</li> </ul>	<b>Ubicación:</b> Cuernavaca
	<u>Universidad Popular Autónoma</u> del Estado de Puebla	<ul> <li>Ing. Civil</li> <li>Ing. de Sistemas y Computación</li> <li>Ing. Eléctrica</li> <li>Ing. Electrónica</li> <li>Ing. Industrial</li> <li>Ing. Mecánica</li> </ul>	<b>Ubicación:</b> Puebla



País	Institución	Programas	Requerimientos específicos
Rep.	<u>Pontificia Universidad Católica</u>	<ul> <li>Ing. Civil</li> <li>Ing. de Sistemas y Computación</li> <li>Ing. Eléctrica</li> <li>Ing. Electrónica</li> <li>Ing. Industrial</li> <li>Ing. Mecánica</li> </ul>	<b>Ubicación:</b> Santiago
Dom.	<u>Madre y Maestra</u>		de los Caballeros

# ASIA PACÍFICO

País	Institución	Programas	Requerimientos específicos
Japón	<u>Nihon University</u>	<ul> <li>Ing. Civil</li> <li>Ing. de Sistemas y Computación</li> <li>Ing. Eléctrica</li> <li>Ing. Electrónica</li> <li>Ing. Mecánica</li> </ul>	Ubicación: Tokio Exigencia del idioma inglés: • TOEFL IBT 80 puntos



#### EUROPA

País	Institución	Programas	Requerimientos específicos
Alemania	<u>Frankfurt University of Applied</u> <u>Sciences</u>	<ul> <li>Ing. Civil</li> <li>Ing. de Sistemas y Computación</li> <li>Ing. Industrial</li> <li>Ing. Mecánica</li> </ul>	Ubicación: Frankfurt  Exigencia del idioma inglés:  • TOEFL IBT 90 puntos  • IELTS 6 puntos  Para las clases ofrecidas en alemán exigencia del idioma alemán B1
	Fulda University of Applied Sciences	<ul> <li>Ing. de Sistemas y Computación</li> </ul>	Ubicación: Fulda  Exigencia del idioma inglés:  • TOEFL IBT 80 puntos  • IELTS 6 puntos  Los estudiantes que apliquen a estas instituciones tendrán la posibilidad de recibir un apoyo económico para un semestre
	<u>Hochschule für Technikund</u> <u>Wirtschaft</u>	<ul><li>Ing. Eléctrica</li><li>Ing. Industrial</li><li>Ing. Mecánica</li></ul>	Ubicación: Berlín  Exigencia del idioma inglés:  • TOEFL IBT 100 puntos  • IELTS 7 puntos  Para las clases ofrecidas en alemán exigencia del idioma alemán B1



País	Institución	Programas	Requerimientos específicos
	<u>Hochschule Mainz</u>	• Ing. Civil	Ubicación: Mainz  Exigencia del idioma inglés:  • TOEFL IBT 80 puntos  • IELTS 6 puntos  • Duolingo 100 puntos  Para las clases ofrecidas en alemán exigencia del idioma alemán B1  Se otorgaran dos (2) becas para estudiantes de pregrado y una (1) beca para un estudiante de Maestría en Ingeniería Civil. Para mayor información consulta aquí
Alemania	<u>Hochschule Osnabrück</u>	<ul> <li>Ing. de Sistemas y Computación</li> <li>Ing. Eléctrica</li> <li>Ing. Industrial</li> <li>Ing. Mecánica</li> </ul>	Ubicación: Osnabrück  Exigencia del idioma inglés:  • TOEFL IBT 80 puntos  • IELTS 6.5 puntos  • Cambridge B2  Para las clases ofrecidas en alemán exigencia del idioma alemán B1/B2  Los estudiantes que apliquen a estas instituciones tendrán la posibilidad de recibir un apoyo económico para un semestre
	<u>Johannes Gutenberg -</u> <u>Universität Mainz</u>	Ing. de Sistemas y Computación	Ubicación: Maguncia  Exigencia del idioma inglés:  • TOEFL IBT 80 puntos  • TOEFL ITP 527  • IELTS 6 puntos  Para las clases ofrecidas en alemán exigencia del idioma alemán B1



País	Institución	Programas	Requerimientos específicos
Alemania	<u>Saarland University</u>	<ul><li>Ing. de Sistemas y Computación</li><li>Ing. Mecánica</li></ul>	Ubicación: Saarbrücken  Todas las clases se ofrecen en alemán exigencia del idioma alemán B2
	<u>Technische Hochschule</u> <u>Nürnberg Georg Simon Ohm</u>	<ul> <li>Ing. Civil</li> <li>Ing. de Sistemas y Computación</li> <li>Ing. Eléctrica</li> <li>Ing. Mecánica</li> </ul>	Ubicación: Nürnberg  Exigencia del idioma inglés:  • TOEFL IBT 80 puntos  • TOEFL ITP 527  • IELTS 6 puntos  Para las clases ofrecidas en alemán exigencia del idioma alemán B1
	<u>Universität Augsburg</u>	<ul><li>Ing. de Sistemas y Computación</li><li>Ing. Industrial</li></ul>	Ubicación: Augsburg  Exigencia del idioma inglés:  • TOEFL IBT 80 puntos  • IELTS 6.5 puntos  • Cambridge B2  Los estudiantes que apliquen a estas instituciones tendrán la posibilidad de recibir un apoyo económico para un semestre
	<u>Universität Bayreuth</u>	<ul> <li>Ing. de Sistemas y Computación</li> <li>Ing. Eléctrica</li> </ul>	Ubicación: Bayreuth  Exigencia del idioma inglés:  • TOEFL IBT 80 puntos  • TOEFL ITP 527  • IELTS 6 puntos  Para las clases ofrecidas en alemán exigencia del idioma alemán B1



País	Institución	Programas	Requerimientos específicos
	<u>Universidad de Cantabria</u>	<ul> <li>Ing. Civil</li> <li>Ing. de Sistemas y Computación</li> <li>Ing. Eléctrica</li> <li>Ing. Industrial</li> <li>Ing. Mecánica</li> </ul>	<b>Ubicación:</b> Santander
	<u>Universidad de Castilla - La</u> <u>Macha</u>	<ul><li>Ing. Civil Ing. Eléctrica</li><li>Ing. Electrónica</li><li>Ing. Mecánica</li></ul>	<b>Ubicación:</b> Toledo (sede principal)
	Universidad de Extremadura	<ul><li>Ing. Civil Ing. Eléctrica</li><li>Ing. Electrónica</li><li>Ing. Industrial</li><li>Ing. Mecánica</li></ul>	<b>Ubicación:</b> Badajoz
España	<u>Universidad de Girona</u>	<ul> <li>Ing. de Sistemas y Computación</li> <li>Ing. Eléctrica</li> <li>Ing. Electrónica</li> <li>Ing. Mecánica</li> </ul>	<b>Ubicación:</b> Girona
	<u>Universidad de Jaén</u>	<ul><li>Ing. Civil</li><li>Ing. Electrónica</li><li>Ing. Industrial</li><li>Ing. Mecánica</li></ul>	<b>Ubicación:</b> Jaén
	<u>Universidad de Santiago de</u> <u>Compostela</u>	<ul><li>Ing. Civil</li><li>Ing. Mecánica</li></ul>	<b>Ubicación:</b> Santiago de Compostela
	<u>Universidad de Valencia</u>	<ul><li>Ing. Electrónica</li><li>Ing. Industrial</li></ul>	<b>Ubicación:</b> Valencia
	<u>Universidad Francisco de</u> <u>Vitoria</u>	<ul><li>Ing. Industrial</li><li>Ing. Mecánica</li></ul>	Ubicación: Madrid  El estudiante deberá pagar matrícula en esta Universidad (aprox. 2.500 €)



País	Institución	Programas	Requerimientos específicos
España	<u>Universidad Pablo de Olavide</u>	<ul><li>Ing. Civil</li><li>Ing. de Sistemas y Computación</li></ul>	<b>Ubicación:</b> Sevilla
	<u>Universidad Politécnica de</u> <u>Madrid</u>	• Ing. Industrial	<b>Ubicación</b> : Madrid
Francia	<u>Centralesupélec</u>	<ul> <li>Ing. Civil</li> <li>Ing. de Sistemas y Computación</li> <li>Ing. Eléctrica</li> <li>Ing. Electrónica</li> <li>Ing. Industrial</li> <li>Ing. Mecánica</li> </ul>	Ubicación: Gif-sur-Yvette  Exigencia del idioma inglés:  • TOEFL IBT 80 puntos  • IELTS 6 puntos  Las clases de tercer año están ofrecidas en francés  Exigencia del idioma inglés B1
	Ecole Nationale Supérieure de l'Électronique et de ses Applications-ENSEA		Ubicación: Cergy  Exigencia del idioma inglés:  • TOEFL IBT 80 puntos  • IELTS 6 puntos  • Cambridge B2
	<u>Institut Polytechnique de</u> <u>Grenoble INP</u>	<ul> <li>Ing. de Sistemas y Computación</li> <li>Ing. Eléctrica</li> <li>Ing. Electrónica</li> </ul>	Ubicación: Grenoble  Exigencia del idioma inglés:  • TOEFL IBT 80 puntos  • IELTS 6 puntos  Las clases de tercer año están ofrecidas en francés  Exigencia del idioma inglés B1
	<u>Université d'Angers</u>	<ul><li>Ing. de Sistemas y Computación</li><li>Ing. Industrial</li><li>Ing. Mecánica</li></ul>	Ubicación: Angers Clases ofrecidas en francés exigencia del idioma francés B1



País	Institución	Programas	Requerimientos específicos
Francia	<u>Université de Bordeaux</u>	<ul> <li>Ing. Civil</li> <li>Ing. de Sistemas y Computación</li> <li>Ing. Eléctrica</li> <li>Ing. Industrial</li> <li>Ing. Mecánica</li> </ul>	Ubicación: Bordeaux  Exigencia del idioma inglés:  • TOEFL IBT 80 puntos  • IELTS 6 puntos
Italia	<u>Politecnico di Milano</u>	<ul> <li>Ing. Civil</li> <li>Ing. de Sistemas y Computación</li> <li>Ing. Eléctrica</li> <li>Ing. Electrónica</li> <li>Ing. Industrial</li> <li>Ing. Mecánica</li> </ul>	Ubicación: Milán  Exigencia del idioma inglés:  • TOEFL IBT 80 puntos  • IELTS 6 puntos  • Cambridge B2  Exigencia del idioma italiano:  • CELI B1
	<u>Università degli Studi di</u> <u>Genova</u>	<ul> <li>Ing. Civil</li> <li>Ing. de Sistemas y Computación</li> <li>Ing. Eléctrica</li> <li>Ing. Electrónica</li> <li>Ing. Mecánica</li> </ul>	Ubicación: Genova Exigencia del idioma inglés: • TOEFL IBT 80 puntos
	<u>Università degli Studi di Pavia</u>	<ul> <li>Ing. Civil</li> <li>Ing. de Sistemas y Computación</li> <li>Ing. Eléctrica</li> <li>Ing. Electrónica</li> <li>Ing. Industrial</li> <li>Ing. Mecánica</li> </ul>	Ubicación: Pavia Exigencia del idioma inglés: • TOEFL IBT 80 puntos
	<u>Università degli Studi di Trent</u>	<ul><li>Ing. Civil</li><li>Ing. de Sistemas y Computación</li><li>Ing. Industrial</li></ul>	Ubicación: Trento  Exigencia del idioma inglés:  • TOEFL IBT 80 puntos

# Convocatoria de Intercambio Académico para I semestre de 2025



País	Institución	Programas	Requerimientos específicos
Italia	<u>Università degli studi di Verona</u>	• Ing. de Sistemas y Computación	Ubicación: Verona  Exigencia del idioma inglés:  • TOEFL IBT 80 puntos  • IELTS 6.5 puntos  • Duolingo 110 puntos  Para las clases ofrecidas en italiano Exigencia del idioma italiano: B1
Suecia	Karlstads Universitet	<ul> <li>Ing. de Sistemas y Computación</li> <li>Ing. Eléctrica</li> <li>Ing. Industrial</li> <li>Ing. Mecánica</li> <li>Ing. Mecánica</li> </ul>	Ubicación: Karlstads  Exigencia del idioma inglés:  TOEFL IBT 80 puntos  IELTS 6 puntos
	<u>Kristianstad University</u>	<ul> <li>Ing. de Sistemas y Computación</li> </ul>	Ubicación: Kristianstad  Exigencia del idioma inglés:  TOEFL IBT 80 puntos  IELTS 6 puntos