



## 7. CONVENIOS PARA PRÁCTICAS:

1. Hospital Nacional Arzobispo Loayza
2. Hospital Nacional Dos de Mayo
3. Hospital San Juan de Lurigancho
4. Hospital FAP
5. Hospital Sergio Bernales
6. Hospital de Salud Vitarte
7. Clínica San Pablo
8. Clínica Sabogal - EsSalud
9. Hospital de los Olivos
10. Clínica Universitaria UNMSM
11. Clínica Reina de los Angeles

## 8. INVERSIÓN:

**Matrícula:**

**Mensualidad:**

**Mañana**  
**Tarde**  
**Noche**

## 9. LUGAR DE ESTUDIOS:

**Av. Petit Thouars 397 - Santa Beatriz/Lima**

## INGLÉS

**CURSO BÁSICO DE INGLÉS CON CERTIFICACIÓN**



Estudias tu carrera al mismo tiempo que estudias tu Inglés Básico y, lo más importante, ¡sin pagar nada adicional!.

Al término del curso, los alumnos recibirán un Certificado de la Fase Básica de Inglés, emitido por el Centro de Idiomas de la Universidad Wiener.

Asimismo, recibirán un carné de usuario del Self Acces Center (Laboratorio de Idiomas) donde el alumno encontrará la más útil y eficaz herramienta de apoyo para reforzar los conocimientos adquiridos en el aula.

El SELF ACCES CENTER (SAC) cuenta con el Software de Inglés. ENGLISH DISCOVERIES, con el cual nuestros alumnos podrán practicar las cuatro habilidades: Escrita, Visual, Auditiva y Oral.

Nuestro Software posee RECONOCIMIENTO DE VOZ para medir la precisión en el lenguaje y pronunciación.



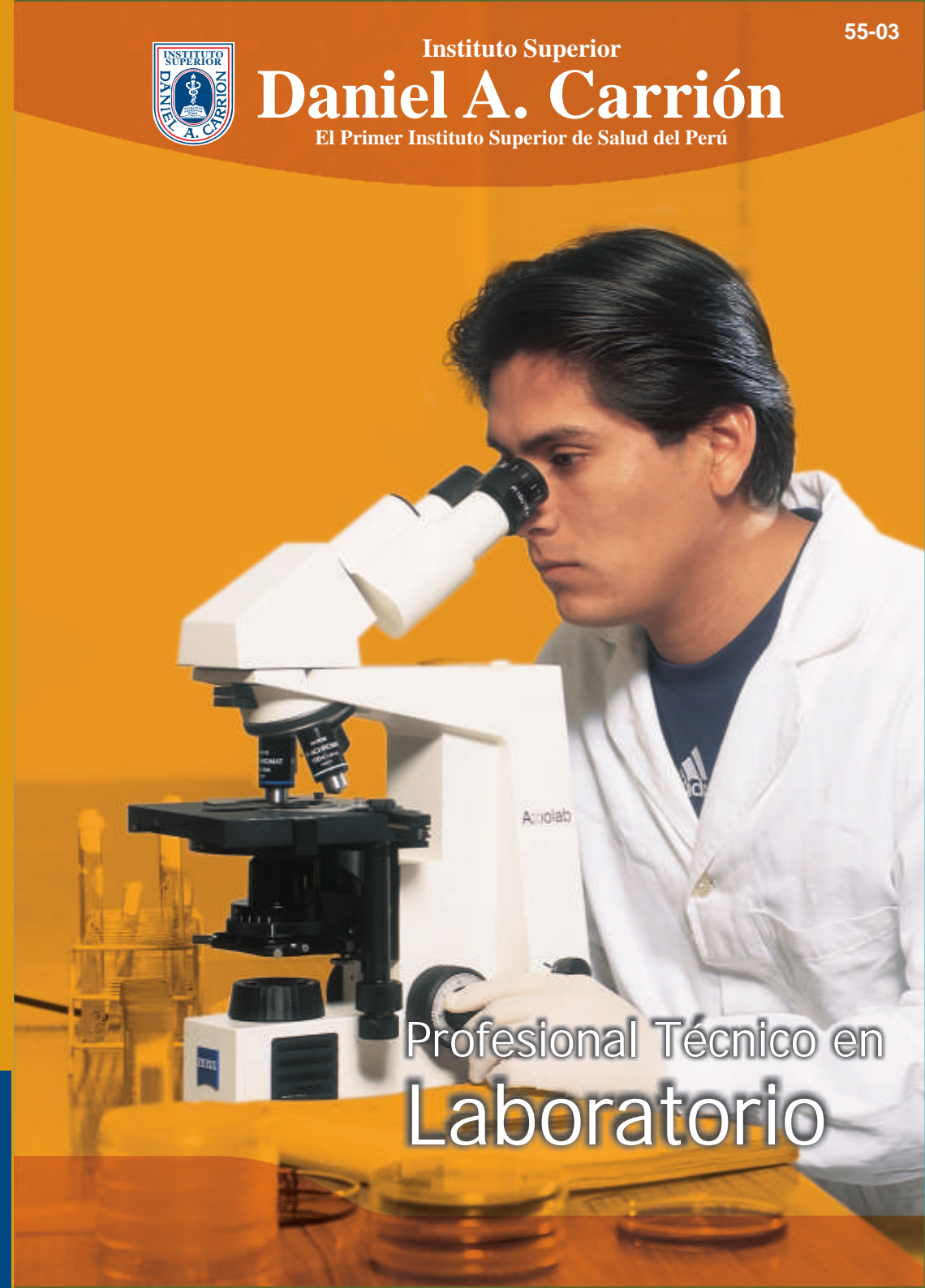
# Carrión

El Primer Instituto Superior de Salud del Perú

Informes: 706-5500  
Central telefónica : 706-5555

web: [www.acarrion.edu.pe](http://www.acarrion.edu.pe) e-mail: [info@acarrion.edu.pe](mailto:info@acarrion.edu.pe)

Saco Oliveros 150 - Lima  
Arequipa 351- Lima  
Arequipa 1480 - Lima  
Arequipa 1801- Lince  
Petit Thouars 397- Lima  
Emancipación 549 - Lima



Profesional Técnico en  
**Laboratorio**

# PROFESIONAL TÉCNICO EN LABORATORIO

## 1. DESCRIPCIÓN:

- El Técnico en Laboratorio Clínico de Carrión participa en el diagnóstico de enfermedades por medio del procesamiento de análisis clínicos comunes y de alta especialización, utilizando materiales y equipos de avanzada tecnología
- Su participación de primer nivel en el estudio de técnicas Cito-Histológicas lo capacita para el diagnóstico Anátomo-Patológico del Cáncer y otros procesos agudos y crónicos.
- Está capacitado para realizar el Control de Calidad de aguas, alimentos y otros elementos orgánicos.



## 2. ÁMBITO LABORAL:

Los egresados de la especialidad de Laboratorio Clínico podrán desempeñarse en:

- Hospitales
- Laboratorios Particulares
- Clínicas
- Policlínicos
- Municipalidades
- Industria de Alimentos

## 3. VENTAJAS DIFERENCIALES

Título a Nombre de la Nación  
Carnet de ½ Pasaje  
Prácticas libres (fuera del horario de clases)  
Certificación de Cursos de :

- Control de Calidad
- Citología Exfoliativa para Despistaje de Cáncer
- Técnicas Histológicas
- Modernos equipos de Laboratorio
- Conferencias
- Convenios con Laboratorios

## 4. INICIO DE CLASES:

## 5. TURNOS

De lunes a viernes

- Mañana** 8:00 a.m. a 12:25 p.m.  
**Tarde** 1:00 p.m. a 5:25 p.m.  
**Noche** 5:45 p.m. a 10:10 p.m.

## 6. PLAN DE ESTUDIOS

Duración: 3 años

PRIMER SEMESTRE	SEGUNDO SEMESTRE
1. Lenguaje y Comunicación	1. Psicología aplicada a la Salud
2. Matemática I	2. Matemática II
3. Sociedad y Economía (Humanidades, Anal. Realidad)	3. Química
4. Primeros Auxilios	4. Inyectables
5. Anatomía y Fisiología	5. Microbiología
6. Biología	6. Metod., fuentes y técnicas Investig.
7. Terminología en Salud	7. Relaciones con el entorno de Trabajo
8. Actividades (Técnicas Estudio)	8. Computación II
9. Computación I	* <b>Prácticas Iniciales: Reconocimiento de su ámbito laboral</b>
TERCER SEMESTRE	CUARTO SEMESTRE
1. Bioquímica General	1. Histología
2. Patología I y II	2. Parasitología
3. Instrumentación en Laboratorio	3. Estudio a la comunidad (epidemiología)
4. Bacteriología	4. Micología e inmunovirología
5. Bioestadística	5. Patología (Citología Exfoliativa)
QUINTO SEMESTRE	SEXTO SEMESTRE
1. Bioquímica Clínica I	1. Bioquímica Clínica II
2. Farmacología aplicada	2. Uroanálisis
3. Ética profesional	3. Inmunoematología y Banco de Sangre
4. Hematología I	4. Nutrición y Control de Calidad
5. Técnicas Histológicas	5. Informática de Laboratorio (INFOLAB)
* <b>Prácticas Intermedias de Servicio en la Comunidad</b>	* <b>Prácticas Finales por Convenio</b>

