



Pontificia Universidad  
Católica del Ecuador | Sede  
Ambato

---

## **DIRECCIÓN DE ESTUDIANTES, BIENESTAR ESTUDIANTIL Y BECAS**

---

### **GUÍA PARA LA APLICACIÓN Y DESARROLLO DE LA PRUEBA DE ADMISIÓN DE LAS CARRERAS DE MEDICINA Y ENFERMERÍA**

**Del 11 al 23 de diciembre 2020**

---

## ÍNDICE

1. Fechas establecidas para la prueba de admisión.....	2
2. Lugar.....	2
3. Configuración de la prueba de admisión.....	3
4. Calificación de la prueba de admisión.....	4
5. Otorgamiento de cupos.....	4
6. Publicación de resultados.....	5
7. Aceptación de cupo.....	5
8. Simulador de prueba de admisión.....	5
9. Anexos.....	7

Esta guía tiene con fin permitir que el examen de admisión sea desarrollado con éxito; para lo cual se debe tener en consideración lo siguiente:

### 1. Fechas establecidas para la prueba de admisión

El postulante debe asegurarse de la fecha y hora agendada que ha seleccionado al llenar el formulario de inscripción. En caso de re-agendamiento, confirme a través de su correo electrónico para poderle atender de la mejor manera. En este sentido, las fechas establecidas han sido designadas desde el 11 al 23 de diciembre del 2020, en los horarios que se detallan: de 08h30 a 09h30 y de 10h30 a 11h30.

### 2. Lugar

La prueba de admisión para las carreras de: Medicina y Enfermería se realizará de manera presencial en las instalaciones de la PUCE Sede Ambato, ubicada en Av. Manuela Sáez y Remigio Crespo. Sector El Tropezón. De esta manera, se le solicita de la manera más comedida, asistir con 30 minutos de antelación a la hora fijada o

seleccionada por su persona. Asimismo, se le pide de favor, cumplir con los requerimientos de identificación y bioseguridad, con lo cual, se le exige de la manera más respetuosa asistir, con:

- Cédula de identidad;
- Mascarilla;
- Visor facial; y,
- Gel antibacterial de mano

Nota: en caso de discapacidad física o de movilidad, deberá notificar el tipo de discapacidad a la Dirección de Estudiantes, a la persona: Ana Lucía Vásquez [avasquez@pucesa.edu.ec](mailto:avasquez@pucesa.edu.ec); o, al número de móvil: 0998723093) para que se le pueda atender según su especificidad.

### 3. Configuración de la prueba de admisión

Es importante destacar y que usted debe conocer, que la Prueba de Admisión está configurada en 20 preguntas. Las cuales, se relacionan o comprenden los conocimientos específicos de las carreras de Medicina y Enfermería (Química y Biología de segundos y terceros años de bachillerato), preguntas de Habilidades Conductuales, Habilidades Numéricas, Habilidades Verbales y Habilidades Espaciales (Ver ejemplos Anexo 1).

#### Los porcentajes de configuración del Examen de Admisión, comprende:

- 50% (10 preguntas) corresponden al conocimiento específico de la carrera;
- 20 % (4 preguntas) conciernen a las Habilidades Conductuales;
- 10% (2 preguntas) competen a las Habilidades Verbales;

- 10% (2 preguntas) hacen énfasis en las Habilidades Numéricas; y,
- 10% (2 preguntas) se relacionan a las Habilidades Espaciales.

Como se ha detallado, las 20 preguntas deberán ser desarrolladas en un tiempo establecido máximo de 30 minutos.

#### **4. Calificación de la prueba de admisión**

La Prueba de Admisión, contiene 20 preguntas con una valoración de 1 punto cada una, pudiéndose alcanzar una calificación máxima de 20/20 puntos en su totalidad. De esta manera, la calificación de aprobación de la Prueba de Admisión es con el 75%, que es el equivalente a una nota de 15/20 puntos.

#### **5. Otorgamiento de cupos**

La carrera de Medicina de la PUCE Sede Ambato, aprobadas por el Consejo de Educación Superior, mediante resolución RPC-SO-14-No.283-2020, dispone de 60 cupos. Mismo que serán otorgados a los estudiantes que rindieron la prueba de admisión y obtuvieron una calificación equivalente o mayor al 75% (15/20), de conformidad al puntaje obtenido y el orden descendente desde el puntaje mayor hasta el puntaje que cope los 60 cupos.

La carrera de Enfermería de la PUCE Sede Ambato, aprobada por el Consejo de Educación superior, mediante resolución RPC-SO-14-No.283-2020, dispone de 50 cupos. Mismos que serán otorgados a los estudiantes que rindieron la prueba de admisión y obtuvieron una calificación equivalente o mayor al 75% (15/20), de conformidad al puntaje obtenido y el orden descendente desde el puntaje mayor hasta el puntaje que cope los 50 cupos.

***El otorgamiento de cupos cumple con la siguiente disposición:***

- De acuerdo al proceso establecido por la Dirección de Estudiantes, Bienestar Estudiantil y Becas, en la carrera de Medicina los cupos serán otorgados a los 60 postulantes mejor puntuados; y, en el caso de la carrera de Enfermería a los 50 mejor puntuados.
- En caso de existir notas iguales de dos o más postulantes, en el momento de la asignación del cupo, y aquello haga que se supere en el número de cupos disponibles, para otorgar los mismos se procederá a otorgar a través de sorteo público, con la asistencia de las autoridades institucionales: Director Académico, Director Académico Adjunto; Director de Estudiantes, Bienestar Estudiantil y Becas, Coordinador de la Carrera de Medicina y Coordinador de la Carrera de Enfermería; de lo cual se elaborará una acta para dar validez institucional.

## 6. Publicación de resultados

Cumplido el proceso de otorgamiento de cupos, los resultados se publicarán hasta el 30 de diciembre del 2020, en el canal oficial de la PUCE Sede Ambato. [www.pucesa.edu.ec/admision](http://www.pucesa.edu.ec/admision).

## 7. Aceptación de cupo

Será enviado a la dirección electrónica registrada del postulante, la notificación de asignación de cupo para estudios en la PUCE Sede Ambato, en el periodo académico febrero – junio 2021, el cual deberá ser respondido en un periodo de 8 días calendario, con la respuesta de aceptación o negación del mismo.

De no recibir respuesta dentro de los ocho días calendario luego de la notificación, se considerará como negativa de aceptación al cupo, lo que implica que la Institución podría disponer de ese cupo no aceptado.

## 8. Simulador de prueba de admisión

El postulante, una vez ha enviado el formulario de inscripción, cancelado el valor de inscripción y validado este proceso, recibirá en su correo electrónico personal un enlace, con el cual podrá realizar hasta 3 veces la simulación, de lo que será la Prueba de Admisión, con el fin de que se familiarice con el entorno tecnológico y de contenido de la misma.

Se sugiere que la carga del simulador se haga bajo las especificaciones tecnológicas:

Navegador: Google Chrome

Conexión a Internet: Estable

### Guía de aplicación al simulador

1. Ingrese a su correo personal y revise los datos enviados, como:  
Usuario: Nro. de Cédula  
Contraseña: La enviada a vuestro correo
2. Ingrese al enlace enviado, este le conducirá a una plataforma denominada Moodle, en la cual, usted deberá digitar las credenciales mencionadas en el paso 1.
3. Por favor, dé clic en Iniciar cuestionario, posteriormente podrá desarrollar la simulación de examen según las tres opciones que se le ha propuesto.
4. Cuando usted haya contestado todas las preguntas, deberá dar clic en terminar y enviar.

5. Por favor, revise vuestra calificación obtenida según su análisis en las respuestas enviadas.

**Nota:** recuerde que tiene hasta 3 intentos en la simulación de examen. Las notas obtenidas en el simulador **no** serán consideradas dentro de la nota final de admisión, ya que el propósito es que el postulante se familiarice con el sistema

## 9. Anexos

# 1. INSTRUCTIVO PARA LA APLICACIÓN Y DESARROLLO DE LA PRUEBA DE ADMISIÓN DE LAS CARRERAS DE MEDICINA Y ENFERMERÍA

---

## PRUEBA DE ADMISIÓN:

Dada la importancia de las pruebas de admisión, la Pontificia Universidad Católica del Ecuador Sede Ambato, pone a vuestra disposición de un instructivo que facilite la comprensión del proceso que usted debe aplicar para su ingreso a la carrera que opte según su vocación.

La prueba de admisión es un proceso que mide la aptitud académica y de conocimientos específicos conforme a la carrera que usted postula. Con lo cual, se evalúan las habilidades y conocimientos que posee para obtener éxito en su futuro estudio universitario.

Al respecto, la prueba de admisión consta de 20 preguntas (100%), estructuradas de la manera siguiente:

- 10 preguntas de conocimientos específicos (50%);
- 4 preguntas relacionadas a las habilidades conductuales (20%);
- 2 preguntas enfocadas a las habilidades verbales (10%);
- 2 preguntas encaminadas a medir las habilidades numéricas (10%); y,
- 2 preguntas encauzadas a las habilidades espaciales (10%).



### 1.- Preguntas de conocimientos específicos:

Estas preguntas abordan los conocimientos específicos que usted posee, con la finalidad, de poner de manifiesto, la capacidad académica para identificar los conceptos básicos que se le presentan:

**Instrucción:** a continuación, usted tiene una pregunta. Debe elegir **una sola respuesta** de las diversas opciones que le presentan para el análisis.

**Ejemplo:** Dentro del desarrollo de un ser humano. Al período en el que ocurre la formación de los órganos hasta la semana 8 del desarrollo se le conoce como:

- a. Período inicial
- b. Período fetal
- c. Período embrionario
- d. Fecundación
- e. Etapa germinal

**Respuesta Correcta “c”:** Período Embrionario

### 2.- Preguntas de Habilidades Conductuales:

Las preguntas de Habilidades Conductuales de la prueba de admisión ponen de manifiesto, la capacidad del fortalecimiento conductual que debe tener cada postulante para desenvolverse mejor en la carrera seleccionada.

**Instrucción:** a continuación, usted tiene una pregunta. Debe elegir **una sola respuesta** de las opciones que se le presentan:

**Ejemplo:** Me resulta fácil darme cuenta de las intenciones de los que me rodean:

- a. Sí, estoy de acuerdo
- b. Me es indiferente
- c. No estoy de acuerdo

d. **Respuesta Correcta “a”**: Sí, estoy de acuerdo

### 3.- Preguntas de Habilidades Verbales:

Las preguntas de Habilidades Verbales de la prueba de admisión ponen de manifiesto, la capacidad de perfeccionamiento de la gramática y del lenguaje que debe tener cada postulante para redactar y expresar las ideas de forma correcta en todos los documentos e informes que deba realizar desde el punto de vista profesional.

**Instrucción:** a continuación, usted tiene una pregunta. Debe elegir **una sola respuesta** de las opciones que se le indican.

**Ejemplo:** Elija la palabra que debe excluirse por no guardar relación de significado con las demás:

a) Vejar; b) Esquivar; c) Satirizar; d) Mortificar y, e) Censurar.

Por favor, seleccione una de ellas según lo indicado:

- a. C
- b. D
- c. B
- d. E
- e. A

**Respuesta Correcta “b”**: D

### 4.- Preguntas de Habilidades Numéricas:

Las preguntas de Habilidades Numéricas de la prueba de admisión ponen de manifiesto, la capacidad de perfeccionamiento matemático que debe tener cada postulante para realizar cálculos y análisis numérico en el ámbito profesional según la lógica de pensamiento.

**Instrucción:** a continuación, usted tiene una pregunta. Debe elegir **una sola respuesta** de las opciones que se le indican:

**Ejemplo:** Las cifras que aparecen en la primera línea constituyen una serie particular. Entre las alternativas A, B, C, D y E, debe escoger aquella que completa la serie.

4; 6; 9; 13; 18; ?

Seleccione una:

- a. 25
- b. 19
- c. 24
- d. 23
- e. 20

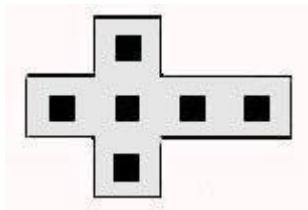
**Respuesta Correcta "c": 24**

### 5.- Preguntas de Habilidades Espaciales:

Las preguntas relacionadas a las Habilidades Espaciales en la prueba de admisión, evalúan la habilidad para inferir la relación que existe entre un par de figuras geométricas y aplicar esta relación en la selección de una figura que sea afín con la figura estímulo.

**Instrucción:** a continuación, usted tiene una pregunta. Debe elegir **una sola respuesta** entre las opciones que se le presentan:

2. ¿Cuál de las 4 figuras (a, b, c, d) se puede armar al doblar el modelo?



Seleccione una:

- a. a
- b. b
- c. c
- d. d

**Respuesta Correcta “d”: d**

## 2. RECOMENDACIONES QUE LE PUEDEN SERVIR PARA LA PRUEBA DE ADMISIÓN

---

Una prueba de admisión es la puerta a un futuro profesional, por lo que, la preparación es fundamental para asegurar un lugar en la carrera seleccionada por su persona. Es así como, todas las estrategias y tácticas son útiles cuando se trata de aprobar con excelentes resultados una Prueba de Admisión. Es por ello, que una planeación, preparación adecuada y consejos apropiados, pueden otorgarle una ventaja sustancial en conseguir vuestro objetivo final.

- **Recomendaciones previo a la prueba de admisión**
  - Visualice el éxito. “Actuar como si”, es uno de los pilares del cambio en la Programación Neurolingüística (PNL), esto supone proceder como si ya se hubiese alcanzado el objetivo, dado que, el poder de la mente influye en las emociones, capitalizándose así, la seguridad y confianza en alcanzar vuestras metas.
  - Descanse y evite estudiar horas antes del Examen de Admisión. Lo correcto es prepararse y estudiar con días de antelación. De esta manera, usted ha estudiado para aprender y demostrar sus conocimientos y habilidades en su proceso de evaluación. Para ello, se le recomienda de la manera más comedida, dormir suficientes horas y alimentarse de manera ligera, dado que, contribuye a que usted se sienta activo y dispuesto a obtener un excelente resultado.
  - Discipline su estudio, organizando de manera correcta las horas que debe dedicarle a su preparación, pues la constancia y perseverancia harán la diferencia con el resto de los concursantes.

- Repase lo del día anterior con regularidad antes de comenzar con nuevos temas, revise y consolide los conocimientos adquiridos durante su etapa de preparación, esto ayudará a que usted pueda obtener un resultado loable durante el examen.
  - Realice un sumario de la semana. Dedique un día a repasar todo lo que pudo estudiar con anterioridad, esto contribuye a que usted detecte sus debilidades en algunas temáticas y permite focalizar dónde debe prestar más atención para lograr un excelente resultado.
  - Grabe en la medida de sus posibilidades los contenidos estudiados. Puede elaborar guías que le ayuden a fijar los conocimientos. Asimismo, aplique grabaciones de audio, para si por algún motivo un día no se siente dispuesto, podrá escuchar las lecciones aprendidas en cualquier lugar que se encuentre.
  - Sincronice su dispositivo celular. Fije recordatorios y lleve una agenda donde siempre tenga visible sus propósitos de estudios.
  - Estudie con amigos. Transmitir el conocimiento es una forma de afianzarlo. Si tiene la asistencia de sus amigos o usted mismo le ayuda, corroborará lo aprendido con mayor seguridad.
  - Realice actividad física después de determinado tiempo. El movimiento y la memoria están sincronizados, haga gimnasia cerebral, los ejercicios son sencillos y ayudan durante el proceso de estudio seleccionado por usted.
- **Recomendaciones durante la prueba de admisión**
- Trate de responder los contenidos del examen que más usted domine. El orden en el que responda la prueba es decisivo, procure resolver primero lo más sencillo, así tendrá más tiempo de poner atención en los temas más complejos.

- Respire y relájese. Cuando tenga el examen enfrente revíselo bien, piense que el examen es solo la capitalización de lo que ya ha estudiado, respire profundo y réstele importancia al estrés o mejor no piense en ello.
- Al finalizar el examen de admisión, revise el mismo. Una vez terminado el examen, si tiene tiempo, revíselo e intente situarte en las preguntas dónde tuvo dudas, eso le hará sentir más seguro al final.
- La preparación es fundamental a la hora de presentar una prueba de admisión, la disciplina es la base que conducirá al éxito seguro, no desestime incursionar en un curso de preparación, esto, aunado a su esfuerzo, seguro le ayudará a lograr sus propósitos.
- Recuerde que un examen no define, ni determina sus capacidades, con lo cual, puede contar con la PUCE Sede Ambato para acompañarle y pueda alcanzar sus propósitos.

Atentamente. -

**DIRECCIÓN DE ESTUDIANTES, BIENESTAR ESTUDIANTIL Y BECAS**

**PUCE SEDE AMBATO - 2020**