

# SOLICITUD DE PRUEBA DE ADMISIÓN

CÉDULA O PASAPORTE			
APELLIDOS:	NOMBRES:		
SEXO:NACIONALIDAD:	ESTATUS CIVIL	FECHA NAC	
FECHA EXAMEN:	_CARRERA QUE DESEA ESTUDIAR		
TANDA EN LA QUE DESEA CURSAR:	MAÑANA NOCHE		
CENTRO EDUCATIVO DE PROCEDENCIA			
SI ELIGES LA CARRERA EDUCACIÓN INI	DICAR LA MENCIÓN		
CALLE DONDE RESIDE	SECTOR	SECTOR	
TELÉFONO DE RESIDENCIA	CELULAR	E-MAIL	
LUGAR DONDE TRABAJA:	TELÉFONO	TELÉFONO:	
POSEE APTITUES ARTÍSTICAS? SI	NO ESPECIFIQUE		
Documentos requeridos para fines de In	nscripción después de aprobar el examen	de admisión (todos Originales)	
<ol> <li>Acta de Nacimiento Original.</li> <li>Certificación Oficial de Bachiller.</li> <li>Récord de Notas del Bachillerato.</li> <li>2 Fotografías 2x2</li> <li>Certificado Médico en un Recetar</li> <li>Copia de Cédula de Identidad Per</li> <li>Un Fólder 8 ½ x 11</li> </ol>			
Es imprescindible tener el número de cédula	o pasaporte para inscribirse en el examen.		
Los resultados de las pruebas de admisión s Universidad, 10 días después de ser impartida	se publicarán en la página Web y en los mura as.	les del edificio administrativo de la	
Firmo Estudianto		Firms Admisiones	
Firma Estudiante	Fecha	Firma Admisiones	



# SOLICITUD DE PRUEBA DE ADMISIÓN

CÉDULA O PASAPORTE		
APELLIDOS:NOMBRES:		
CARRERA PARA LA QUE SOLICITA EXAMEN:		
FECHA DE EXAMEN:		
Documentos requeridos para fines de Inscripción después de aprobar el examen de admisión (todos Originales)  1.  1Acta de Nacimiento Original. 2Certificación Oficial de Bachiller. 3Récord de Notas del Bachillerato. 42 Fotografías 2x2 5Certificado Médico en un Recetario. 6Copia de Cédula de Identidad Personal o de Pasaporte. 7Un Fólder 8 ½ x 11		
Es imprescindible tener el número de cédula o pasaporte para inscribirse en el examen.		
Los resultados de las pruebas de admisión se publicarán en la página Web y en los murales del edificio administrativo de la Universidad, 10 días después de ser impartidas.		
Firma Estudiante Fecha Firma Admisiones		



# RELACIÓN DE TEMAS CONTENIDOS EN EL EXAMEN DE ADMISIÓN DE ESPAÑOL

## Unidad I: Adquisición Lexical.

- 1.1 Relación léxico-capacidad comprensiva.
- 1.2 Relación léxico-competencia comunicativa.
- 1.3 Relación léxico-ortografía.

#### Unidad II: Paráfrasis

- 2.1 Paráfrasis
- 2.2 Producción de párrafos

#### Unidad III: Acentuación

- 3.1 La acentuación.
- 3.2 Los signos de puntuación
- 3.3 Las mayúsculas.
- 3.4 Reglas de ortografía para el uso de las letras.

### Unidad IV: El Párrafo

- 4.1 Identificación.
- 4.2 Determinación de la idea central.
- 4.3 Ubicación de la oración principal.

## Unidad V: El Análisis: procedimientos y ejercicios.

- 5.1 Interpretación de textos.
- 5.2 La síntesis.
- 5.3 El resumen.



# RELACIÓN DE TEMAS CONTENIDOS EN EL EXAMEN DE ADMISIÓN DE MATEMÁTICA

# Unidad I: Lógica Matemática.

- 1.1 Aspectos fundamentales de la lógica matemática.
- 1.2 Proposiciones compuestas.
- 1.3 Partículas lógicas.

# Unidad II: Teoría de Conjuntos.

- 2.1 Clasificación.
- 2.2 Operaciones de conjuntos.

### Unidad III: Leyes de los Signos.

- 3.1 Definir el orden de la prioridad o jerarquía de las operaciones.
- 3.2 Operar con los signos.

# Unidad IV: Algebra.

- 4.1 Definir las expresiones algebraicas.
- 4.2 Identificar los términos semejantes.
- 4.3 Operar con el valor numérico.
- 4.4 Efectuar las operaciones fundamentales.

#### Unidad V: Potenciación.

5.1 Regla Potenciación

#### Unidad VI: Ecuaciones

6.1 Resolver ecuaciones de primer grado.

#### Unidad VII: Tanto por Ciento.

7.1 Calcular por la regla de tres

#### Funciones Aritméticas: realizar Operaciones con Fracciones Aritméticas.

8.1 Realizar operaciones con fracciones aritméticas.

#### Unidad IX: Geometría.

- 9.1 La Recta.
- 9.2 Ángulos.
- 9.3 Triángulos Rectángulos.
- 9.4 Circunferencia.