

LENGUAJE

Tabla estructura PSU® de Lenguaje y Comunicación, según decreto 254

	Sección	Tipo de ítems	Cantidad de ítems
Ejes temáticos <ul style="list-style-type: none">• Comunicación oral• Lectura• Escritura	I.1 Indicadores de producción de textos	Conectores	10
	I.2 Indicadores de producción de textos	Plan de redacción	15
	II.1 Comprensión de lectura	Vocabulario contextual	15
	II.2 Comprensión de lectura	Comprensión de lectura	40
Cantidad de ítems	80 ítems (* 5 de pilotaje)		
Tiempo de resolución	2 horas 30 minutos		

* 75 ítems son considerados en el cálculo del puntaje de la Prueba y 5 corresponden a ítems de pilotaje.

ESTRUCTURA PRUEBA DE CIENCIAS HUMANISTA – CIENTÍFICO

Para el proceso de Admisión 2019, la PSU® de Ciencias presentará la siguiente estructura:

MÓDULO BIOLOGÍA	
Módulo Común	Biología 18 ítems
	Física 18 ítems
	Química 18 ítems
	Subtotal: 54 ítems*
+	
Módulo Electivo	Módulo Biología
Formación general, de I a IV medio	Subtotal: 26 ítems
=	
PRUEBA DE CIENCIAS, MÓDULO BIOLOGÍA	
Total: 80 ítems	

MÓDULO FÍSICA	
Módulo Común	Física 18 ítems
	Biología 18 ítems
	Química 18 ítems
	Subtotal: 54 ítems*
+	
Módulo Electivo	Módulo Física
Formación general, de I a IV medio	Subtotal: 26 ítems
=	
PRUEBA DE CIENCIAS, MÓDULO FÍSICA	
Total: 80 ítems	

MÓDULO QUÍMICA	
Módulo Común	Química 18 ítems
	Física 18 ítems
	Biología 18 ítems
	Subtotal: 54 ítems*
+	
Módulo Electivo	Módulo Química
Formación general, de I a IV medio	Subtotal: 26 ítems
=	
PRUEBA DE CIENCIAS, MÓDULO QUÍMICA	
Total: 80 ítems	

MATEMÁTICA

TABLA DE ESPECIFICACIONES

La PSU® de Matemática está conformada por 80 ítems, de los cuales solo 75 son considerados para el cálculo del puntaje de selección a las universidades y 5 son de carácter experimental. Además, el tiempo de duración de esta prueba es de 2 horas y 40 minutos.

Habilidades Cognitivas				
Ejes Temáticos	Comprender	Aplicar	Analizar, sintetizar y evaluar	Total (%)
Números				21
Álgebra				24
Geometría				27
Datos y Azar				28
Total (%)	Entre un 20 y un 25	Entre un 40 y un 45	Entre un 30 y un 40	100

HISTORIA

Habilidades Cognitivas				
Ejes Temáticos	Comprensión	Aplicación	Análisis, Síntesis y Evaluación	Porcentaje aprox.
Espacio Geográfico				23 %
El Mundo en perspectiva histórica				17 %
Chile y América en perspectiva histórica				45 %
Democracia y Desarrollo				15 %
Porcentaje aprox (%)	50 %	20 %	30 %	100 % *

* Del total de ítems la Prueba de Historia, Geografía y Ciencias Sociales, 75 son considerados en el cálculo del puntaje y 5 corresponden a ítems de pilotaje.

CIENCIAS - BIOLOGÍA

Tabla de especificaciones Ciencias-Biología Módulo Común Proceso de Admisión 2019

Área Temática	Habilidad Cognitiva				Total
	Reconocimiento	Comprensión	Aplicación	Análisis, síntesis y evaluación	
Organización, estructura y actividad celular					36%
Procesos y funciones vitales					8%
Biología humana y salud					8%
Herencia y evolución					11%
Organismo y ambiente					37%
TOTAL	60 %		40 %		100%

CIENCIAS - BIOLOGÍA

Tabla de especificaciones Ciencias-Biología Módulo Electivo Proceso de Admisión 2019

Área Temática	Habilidad Cognitiva				Total
	Reconocimiento	Comprensión	Aplicación	Análisis, síntesis y evaluación	
Organización, estructura y actividad celular					30 %
Procesos y funciones vitales					13 %
Biología humana y salud					18 %
Herencia y evolución					16 %
Organismo y ambiente					23 %
TOTAL	40 %		60 %		100%

CIENCIAS - FÍSICA

Tabla de especificaciones Ciencias-Física Módulo Común Proceso de Admisión 2019

Área Temática	Habilidad Cognitiva				Total
	Reconocimiento	Comprensión	Aplicación	Análisis, síntesis y evaluación	
Ondas					28 %
Electricidad y magnetismo					0 %
Mécanica					33 %
Energía					22 %
Macrocosmos y microcosmos					17 %
TOTAL	60 %		40 %		100%

CIENCIAS - FÍSICA

Tabla de especificaciones Ciencias-Física Módulo Electivo Proceso de Admisión 2019

Área Temática	Habilidad Cognitiva				Total
	Reconocimiento	Comprensión	Aplicación	Análisis, síntesis y evaluación	
Ondas					12 %
Electricidad y magnetismo					19 %
Mécanica					35 %
Energía					15 %
Macrocosmos y microcosmos					19 %
TOTAL	40 %		60 %		100%

CIENCIAS - QUÍMICA

Tabla de especificaciones Ciencias-Química Módulo Común Proceso de Admisión 2019

Área Temática	Habilidad Cognitiva				Total
	Reconocimiento	Comprensión	Aplicación	Análisis, síntesis y evaluación	
Estructura atómica					28 %
Química orgánica					28 %
Reacciones químicas y estequiometría					44 %
TOTAL	60 %		40 %		100%

CIENCIAS - QUÍMICA

Tabla de especificaciones Ciencias-Química Módulo Electivo Proceso de Admisión 2019

Área Temática	Habilidad Cognitiva				Total
	Reconocimiento	Comprensión	Aplicación	Análisis, síntesis y evaluación	
Estructura atómica					23 %
Química orgánica					20 %
Reacciones químicas y estequiometría					57 %
TOTAL	40 %		60 %		100%