

META-PR ALTERNA			
Grado 8 Ciencias		Total de ítems	Por ciento*
El.B Ciencias Biológicas		13	43%
El.B.CB3	Herencia y variaciones en las características		
El.B.CB4	Evolución biológica: Unidad y diversidad		
El.B.IT1	Diseño de ingeniería		
El.F Ciencias Físicas		15	50%
El.F.CF1	La materia y sus interacciones		
El.F.CF2	Movimiento y estabilidad: Fuerzas e interacciones		
El.F.CF3	Energía		
El.F.IT1	Diseño de ingeniería		
El.T Ciencias de la Tierra y el Espacio		2	7%
6.T.CT3	La Tierra y la actividad humana		
Total		30	100%

Version01: 10/07/2021

Nota: La prueba operacional se compone de 15 ítems de selección múltiple y 15 ítems con pasos.

*Puede haber diferencias de redondeo de aproximadamente 1%.

META-PR ALTERNA			
Grado 11 Ciencias		Total de ítems	Por ciento*
ES.B Biología		10	33%
ES.B.CB1	De moléculas a organismos: Estructuras y procesos		
ES.B.CB2	Ecosistemas: Interacciones, energía y dinámicas		
ES.B.CB3	Herencia y variaciones en las características		
ES.B.CB4	Evolución biológica: Unidad y diversidad		
ES.F Física		5	17%
ES.F.CF2	Movimiento y estabilidad: Fuerzas e interacciones		
ES.F.CF3	Energía		
ES.F.CF4	Las ondas y sus aplicaciones		
ES.Q Química		3	10%
ES.Q.CF1	La materia y sus interacciones		
ES.A Ciencias Ambientales		12	40%
ES.A.CB1	De moléculas a organismos: Estructura y procesos		
ES.A.CT1	El lugar de la Tierra en el Universo		
ES.A.CT2	Sistemas de la Tierra		
ES.A.CT3	La Tierra y la actividad humana		
ES.A.IT1	Diseño para ingeniería		
Total		30	100%

Version01: 10/07/2021

Nota: La prueba operacional se compone de 15 ítems de selección múltiple y 15 ítems con pasos.

*Puede haber diferencias de redondeo de aproximadamente 1%.