

<b>CÓDIGO</b>	U2A2I53		
<b>TÍTULO</b>	Cuerpo luminoso		
<b>MACROCONCEPTO</b>	Sistemas de la Tierra y el Espacio		
<b>HABILIDAD COGNITIVA</b>	Reconocimiento de información		
<b>OBJETIVO</b>	Reconocer el concepto de cuerpo luminoso.		
<b>PERFIL DE EGRESO</b>	Identificar, caracterizar y clasificar cuerpos según su comportamiento ante la luz.		
<p>¿Cuándo se considera que un cuerpo es luminoso?</p> <p>A) Cuando emite luz.  B) Cuando absorbe luz.  C) Cuando refleja luz.  D) Cuando atrae luz.</p>			
<b>Código</b>	<b>Texto</b>	<b>Justificación</b>	<b>%</b>
A	Cuando emite luz.	CLAVE Identifica el concepto de cuerpo luminoso. Sabe que un cuerpo luminoso es capaz de emitir luz.	43
B	Cuando absorbe luz.	Confunde cuerpo luminoso con cuerpo opaco.	13
C	Cuando refleja luz.	Supone que un cuerpo capaz de reflejar la luz es luminoso.	31
D	Cuando atrae luz.	Supone que para que un cuerpo sea luminoso debe atraer la luz.	13