

PROPUESTA DE RÚBRICA					
MATERIA:	BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA			CURSO:	1º ESO
CRITERIO DE EVALUACIÓN:	Identificar los materiales terrestres según su abundancia y distribución en las grandes capas de la Tierra.				
ESTÁNDARES DE APRENDIZAJE EVALUABLES:	NIVEL PREVIO	NIVEL INICIADO	NIVEL MEDIO	NIVEL AVANZADO	NIVEL EXTRA
<p><i>Describe las características generales de los materiales más frecuentes en las zonas externas del planeta y justifica su distribución en capas en función de su densidad.</i></p> <p><i>Describe las características generales de la corteza, el manto y el núcleo terrestre, y los materiales que los componen, relacionando dichas características con su ubicación.</i></p>	<p>En ocasiones sabe el nombre de alguna capa de la Tierra y de alguna roca, pero no sabe nada sobre las dimensiones y características de cada capa y sus rocas principales.</p>	<p>Conoce los nombres de las capas de la Tierra y tiene una ligera idea sobre sus dimensiones, pero no identifica las rocas de la corteza ni conoce las principales rocas de manto y núcleo.</p>	<p>Conoce los nombres de las capas de la Tierra y sus dimensiones, es capaz de identificar algunas rocas de la corteza y conoce algunas de las rocas principales de manto y núcleo.</p>	<p>Conoce los nombres de las capas de la Tierra, sus dimensiones y características principales. Identifica y conoce las principales rocas de la corteza, manto y núcleo.</p>	<p>Conoce los nombres de las capas de la Tierra, sus dimensiones y características principales. Identifica y conoce las principales rocas de la corteza, manto y núcleo, y justifica sus propiedades y características en función de su ubicación.</p>