

Diseño de proyectos efectivos: formulación de preguntas

Preguntas elaboradas, hipotéticas y aclaratorias

Preguntas para distintos tipos de pensamiento

Diferentes tipos de preguntas generan distintos tipos de pensamiento. Las siguientes definiciones y ejemplos describen tres tipos de preguntas: elaboradas, hipotéticas y aclaratorias.

Técnicas para la formulación de preguntas	Definición	Ejemplos
Preguntas elaboradas	Estas preguntas ayudan a extender la importancia del significado. Los estudiantes pueden ampliar la pregunta para hacerla más personalizada.	<ul style="list-style-type: none"> • <i>¿Cuáles son los significados implícitos o sugeridos?</i> • <i>¿Qué significa esto para usted?</i> • <i>¿Cómo podría ampliar el significado?</i> • <i>¿Cuál podría ser el próximo paso?</i>
Preguntas hipotéticas	Estas preguntas contribuyen a explorar posibilidades y probar teorías. Son preguntas del tipo <i>¿qué pasaría si...?</i> , que permiten a los estudiantes usar su imaginación basados en los hechos que han aprendido.	<ul style="list-style-type: none"> • <i>¿Qué sucedería si la Tierra no tuviera sol?</i> • <i>¿Qué sucedería si los casquetes polares se derritieran?</i> • <i>¿Qué pasaría si Newton no hubiera formulado las tres leyes del movimiento?</i> • <i>¿Cuáles serían los posibles pro y contra?</i>
Preguntas aclaratorias	Estas preguntas ayudan a definir palabras y conceptos y sirven para aclarar significado.	<ul style="list-style-type: none"> • <i>¿Cómo llegó el personaje a esta situación?</i> • <i>¿Cómo recolectaste la información?</i> • <i>¿Fue este un proceso confiable?</i> • <i>¿Cuál es la secuencia de ideas y cómo se relacionan unas con otras?</i>