

S I E P

3	<ul style="list-style-type: none">- Identifica situaciones problemáticas de la realidad, susceptibles de contener problemas de interés.- Establece conexiones entre un problema del mundo real y el mundo matemático, identificando el problema o problemas que subyacen en él. <p>ENTIENDE, ANALIZA Y DESCRIBE LOS DATOS DE UN PROBLEMA</p> <ul style="list-style-type: none">- Elabora y construye modelos matemáticos que permitan la resolución del problema planteado. <p>RESUELVE EL PROBLEMA UTILIZANDO LA HERRAMIENTAS MATEMÁTICAS ADECUADAS</p> <ul style="list-style-type: none">- Interpreta la solución matemática del problema en el contexto de la realidad. <p>DESCRIBE DE MANERA CORRECTA LA SOLUCIÓN DEL PROBLEMA</p> <ul style="list-style-type: none">- Realiza simulaciones y predicciones, en contexto real, para valorar la adecuación y las limitaciones de los modelos. <p>ES CAPAZ DE EXTRAPOLAR EL MODELO A OTRAS SITUACIONES (PROBLEMAS)</p>
2	Identifica, establece conexiones, elabora y construye el modelo, pero no interpreta la solución del problema.
1	Identifica la situación y establece las conexiones, pero no elabora o construye un modelo erróneo para la resolución del problema.
0	No cumple ninguno de los ítems anteriores.