

ESCALA DE ESTIMACIÓN

ÁREAS	CRITERIOS					
DESCUBRIMIENTO Y EXPLORACIÓN DEL ENTORNO	2.5	PENSAMIENTO ALGORÍTMICO: Resuelve tareas cotidianas a través de la creación de secuencias ordenadas de instrucciones.				
		PENSAMIENTO LÓGICO: Predice el comportamiento de una secuencia de instrucciones, localiza y corrige el error de un algoritmo sencillo.				
		DESCOMPOSICIÓN: Se inicia en la descomposición de un problema o tarea en partes más pequeñas que le ayudan a comprender, crear y resolverla.				
		ABSTRACCIÓN: Se centra en la información relevante, ignorando detalles irrelevantes, para alcanzar la solución deseada.				
		RECONOCIMIENTO DE PATRONES: Reconoce patrones y partes de una tarea que puedan resolverse de una forma común.				
COMUNICACIÓN Y REPRESENTACIÓN DE LA REALIDAD	3.7	Se inicia en el lenguaje de programación por bloques mediante aplicaciones de programación gráfica.				
CRECIMIENTO EN ARMONÍA	4.3	Reconoce el papel que desempeñaron diferentes mujeres a lo largo de la historia para conseguir una sociedad más justa e igualitaria.				

