

Aspectos positivos	Aspectos negativos	Aspectos interesantes
1. Utiliza un bucle for para pedir las notas de los estudiantes.	1. No maneja errores si el usuario ingresa valores no numéricos.	1. Uso del operador de división para calcular el promedio como un valor flotante.
2. Utiliza un arreglo para almacenar las notas de los estudiantes.	2. No verifica si las notas ingresadas están dentro del rango válido.	2. La implementación de contadores separados para estudiantes aprobados y reprobados.
3. Calcula el promedio general del grupo.	3. No hay comentarios que expliquen el propósito de las variables.	3. La estructura general del programa es clara y concisa.
4. Utiliza una técnica simple para contar la cantidad de aprobados y reprobados.	4. No se valida la entrada del usuario para asegurar 8 notas exactamente.	4. Uso del operador de división para calcular el promedio como un valor flotante.
5. Utiliza el operador de división para calcular el promedio como un valor flotante.		