**SERVICIO NACIONAL DE APRENDIZAJE – SENA**

Logotipo

Descripción generada automáticamente

**CENTRO DE COMERCIO REGIONAL ANTIOQUIA**

**TECNOLOGÍA EN ANÁLISIS Y DESARROLLO DE SOFTWARE - 2675805**

**Evidencia de desempeño: GA3-220501093-AA3-EV02 resolución a problemas algorítmicos aplicando estructuras de almacenamiento**

**DANIEL FELIPE ARIAS CORREDOR**

**2023**

*Introducción*

Esta evidencia consiste en la solución de un problema algorítmico mediante el uso del lenguaje JavaScript.

*Problema*

1. Desarrollar un programa que permita calcular el área o perímetro de algunas figuras planas según la siguiente tabla:

Tabla

Descripción generada automáticamente

La solución a este problema consiste en dos archivos, uno llamado “*edades.html”* y otro llamado “*edades.js”* donde está el código. Para la visualización de la solución (las repuestas están por consola) se recomienda abrir *edades.html* en el navegador, dar clic derecho, seleccionar *inspeccionar* y por último dirigirse a la pestaña *consola.* Deberá aparecer un recuadro como el siguiente:

