**Here are five sources that I consider "good" according to my rules:**

* Mozilla Developer Network (MDN) - https://developer.mozilla.org/en-US/

This source is a reliable and comprehensive reference for JavaScript documentation. It provides clear explanations, practical examples, and has an active community of developers contributing to its content.

* W3Schools - https://www.w3schools.com/js/default.asp

W3Schools offers tutorials and interactive examples for JavaScript. It is widely used and provides practical information to learn and practice JavaScript basics.

* Stack Overflow - https://stackoverflow.com/

Stack Overflow is a question-and-answer site where programmers can ask questions and get answers from the community. It's an excellent source to find solutions to specific problems and learn from the experiences of other developers.

* Codecademy - https://www.codecademy.com/learn/introduction-to-javascript

Codecademy offers interactive JavaScript courses that allow you to learn and practice your programming skills. It provides practical exercises and projects to help you apply what you've learned.

* FreeCodeCamp - https://www.freecodecamp.org/learn/javascript-algorithms-and-data-structures/

FreeCodeCamp offers free JavaScript courses, including algorithms and data structures. It provides interactive lessons and coding challenges to improve your JavaScript skills.

**Para reconocer un recurso bueno, es importante considerar los siguientes criterios:**

* Seguridad: Verifica si el sitio web tiene un certificado de seguridad (candado) en la barra de direcciones para asegurarte de que sea una página segura y protegida.
* Credibilidad: Un buen recurso es creíble, lo cual significa que proporciona información precisa y confiable. Evalúa la reputación y la experiencia del autor para asegurarte de que la información provenga de una fuente confiable.
* Actualización: Un buen recurso se mantiene actualizado. Verifica la fecha de publicación o la última vez que se actualizó la información para asegurarte de que esté al día y refleje los últimos conocimientos y avances en el tema.
* Reputación y recomendaciones: Un recurso recomendado por expertos o con una alta reputación en la comunidad es una buena señal. Busca opiniones y recomendaciones de personas confiables o de fuentes reconocidas en el campo.
* Amplitud y profundidad del contenido: Un buen recurso debe abordar ampliamente el tema en cuestión. Verifica si el contenido es completo, exhaustivo y abarca diferentes aspectos del tema para obtener una comprensión sólida.