

Codi lectura fitxer:

Llenguatge	Codi
JavaScript	<pre>const fs = require("fs"); // fs.readFileSync(path, options); const data = fs.readFileSync("./entrada1.txt", "utf8").trim().split(/\s+/); // data serà un array on els elements seran texts</pre>
PHP	<pre>// En fitxer tenim la ruta que ens passen al executar el // script // També podem escriure directament el nom del fitxer \$fitxer = \$argv[1]; //Creem un handler per accedir al fitxer \$file = fopen(\$fitxer, 'r'); // Amb fgets recollim cada línia del fitxer i avança el punter // Així amb execucions repetides de fgets anem llegint totes // les /inies del fitxer \$linia = fgets(\$file); // Al acabar tot el procés, tanquem el fitxer // Esta línia ha d'anar al final fclose(\$file);</pre>
Python	<pre># Importem les llibreries necessàries import sys from pathlib import Path # En fitxer tenim la ruta que ens passen al executar el # script # També podem escriure directament la ruta del fitxer fitxer = Path(sys.argv[1]) #Creem un handler per accedir al fitxer with fitxer.open("r", encoding="utf-8") as file: # Amb readline recollim cada línia del fitxer i avança el # punter, així amb execucions repetides de readline anem # llegint totes les línies del fitxer. Amb rstrip eliminem # el bot de línia final. linia = file.readline().rstrip("\r\n")</pre>

Java	<pre><i>//per a Llegir un fitxer de text en línies (array de String)</i> public static String[] leerComoArray(String ruta) throws IOException { List<String> lineas = new ArrayList<>(); try (BufferedReader br = new BufferedReader(new FileReader(ruta))) { String linea; while ((linea = br.readLine()) != null) { lineas.add(linea); } } return lineas.toArray(new String[0]); }</pre>
------	--