


# CODIGO HTTP 200 OK

El primer código devuelto por el servidor es el 200, porque precarga una búsqueda predeterminada para que la tabla de resultados no salga vacía. La comunicación entre usuario y servidor de API ITUNES ha sido satisfactoria Y mediante console lo muestro al principio junto con la primera búsqueda predeterminada que es la canción Fix You.

## MUSIKALIA

Bienvenido al buscador donde podrás encontrar toda tu música favorita



Elements

Console

top

2 hidden

Fix you pen.js:356

pen.js:357

<table id="songsTable">...</table>

200 pen.js:122

Recibida respuesta pen.js:91

Con éxito pen.js:93


# CODIGO HTTP 200 OK

Búsqueda de la cantante Shakira que también se realiza con éxito y por console también muestro los resultados de búsqueda relacionados con la cantante.

La API ITUNES devuelve 50 resultados.

## MUSIKALIA

Bienvenido al buscador donde podrás encontrar toda tu música favorita



Elements

Console

top

3 hidden

Fix you pen.js:356

pen.js:356

> <table id="songsTable">...</table> pen.js:356

200 pen.js:122

Recibida respuesta pen.js:91

Con éxito pen.js:93

0 pen.js:122

shakira pen.js:76

pen.js:77

> {resultCount: 50, results: Array(50)}

200 pen.js:122

Recibida respuesta pen.js:91

Con éxito pen.js:93

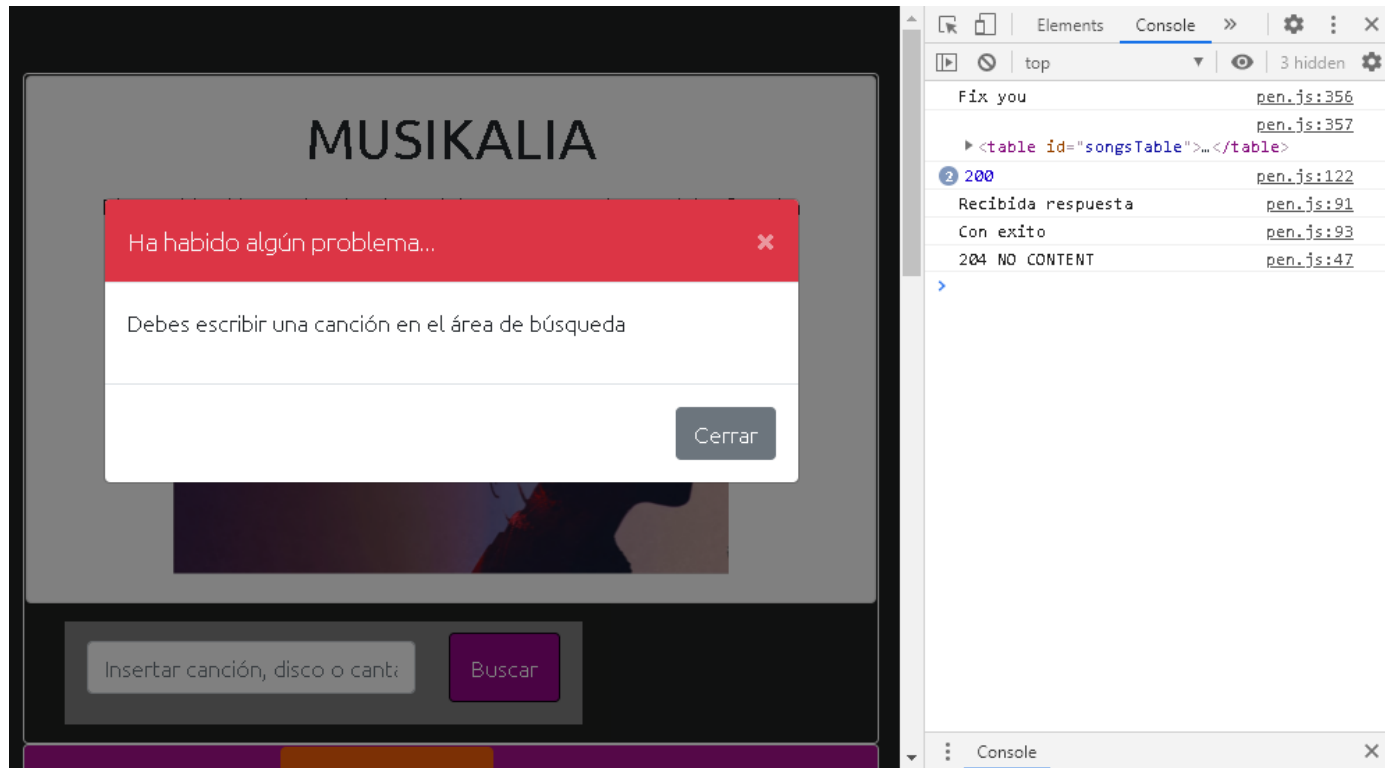
>

Console

# CODIGO HTTP 204 NO CONTENT

Si dejamos el buscador vacío sin ningún término a buscar devuelve un código 204 No content también mostrado por console.

La petición se ha completado con éxito pero su respuesta no tiene ningún contenido.



# CODIGO HTTP 404 NO FOUND

Si introducimos una búsqueda rara o sin sentido nos devuelve un código HTTP 404 Not found. También lo mostraría si el cantante o canción no existiera.

El servidor no pudo encontrar el contenido solicitado.

