

Estructura básica

```
curl -X<VERB>
'<PROTOCOL>://<HOST>/<PATH>?
<QUERY_STRING>' -d '<BODY>'
```

Crear índice

```
curl -XPUT 'localhost:port/indice?
pretty'
```

Borrar índice

```
curl -XDELETE
'localhost:port'/indice?pretty'
```

Modificando datos de un índice

Actualizar documento curl -XPOST
'address:port/indice/type/_id/_update?pretty' -d
'{"field": "new_value"}'

Borrar documento - opción 1 curl -XDELETE
'address:port/indice/type/_id?pretty'
(borrar un doc)

Borrar documento - opción 2 curl -XDELETE
'address:port/indice/extern/_query?pretty' -d
'{"query": {"match": {"field": "value"}}, "size": 1}'

Sólo se puede actualizar un documento a la vez, no permite como en SQL UPDATE-WHERE sentencia

Listar todos los índices

```
curl
'http://localhost:port/_cat/indices?v'
```

Muestra una lista de todos los índices

Añadir un documento

```
curl -XPUT
'localhost:port/indice/type/_id?pretty' -d
{
    "field" : "value"
}
```

-Hay que destacar que si el índice no existiera, elastic los crea implícitamente

-El 'id' es opcional, Elastic crea uno aleatoriamente si no se introduce

consultar estado cluster

```
curl 'localhost:9200/_cat/health?v'
```

resultado:

-verde: todo funciona correctamente

-amarillo: todos los datos están disponibles, pero algunos datos aún no han sido replicados

-rojo: por alguna razón, los datos no están disponibles



By PauMB

cheatography.com/paumb/

Published 3rd March, 2018.

Last updated 13th May, 2016.

Page 1 of 1.

Sponsored by **CrosswordCheats.com**

Learn to solve cryptic crosswords!

<http://crosswordcheats.com>