

O que aprendemos?

Nesta aula:

- Entendemos que, para usar JSON no MySQL, precisamos usar o campo com o tipo apropriado.
- Vimos como funciona a função `JSON_PRETTY`.
- Aprendemos a extrair o nome das propriedades de um JSON usando `JSON_KREY`;
- Foi mostrado que, com a função `JSON_EXTRACT`, podemos extrair o valor de uma propriedade do JSON.
- Vimos como o uso do `REPLACE` retira as aspas duplas do resultado de uma extração do valor de uma propriedade do campo JSON.
- Foi mostrado como usamos os campos extraídos do JSON para agrupar linhas de uma consulta.
- Vimos como usar filtros nas consultas usando campos JSON.
- Aprendemos a usar a função `JSON_CONTAINS_PATH` para determinar se uma propriedade existe no JSON.
- Vimos a propriedade `JSON_CONTAINS` para localizar um valor de uma determinada propriedades.
- Aprendemos a `JSON_SEARCH` que acha o valor em qualquer propriedade.