

## Para saber mais: Paginação e Derived Query

Nas aulas anteriores vimos como buscar funcionários pelo nome usando o método findByNome:

```
@Repository
public interface FuncionarioRepository extends
PagingAndSortingRepository <Funcionario, Integer> {
    List<Funcionario> findByNome(String nome);
    //outros métodos omitidos
}
COPIAR CÓDIGO
```

Será que a paginação também funciona com esse tipo de método? Claro que sim, basta passar o *Pageable* como parâmetro. Veja o exemplo:

```
@Repository
public interface FuncionarioRepository extends
PagingAndSortingRepository <Funcionario, Integer> {
    List<Funcionario> findByNome(String nome);
    //novo método com paginação
    List<Funcionario> findByNome(String nome, Pageable
pageable);
    //outros métodos omitidos
}
COPIAR CÓDIGO
```

A criação do objeto Pageable fica como foi explicado no vídeo usando o PageRequest . Lembrando também que a interface FuncionarioRepository deve estender o PagingAndSortingRepository .