**Código escrito:**

create database escola;

use escola;

CREATE TABLE instrutor

(

id\_identidade int not null auto\_increment,

Nome\_inst varchar(50),

sexo\_inst char(1),

data\_nasc date,

data\_admis date,

sal\_inst decimal(10,2),

primary key (id\_identidade)

)

;

Insert Into instrutor(Nome\_inst , sexo\_inst , data\_nasc , data\_admis , sal\_inst)

VALUES('Maria do Socorro','F','1959/02/15','2000/12/15','1500.00');

SELECT \* FROM instrutor;

Neste caso foi usado o comando **SELECT\*FROM ;** e eu entendi que este comando é utilizado para solicitar e apresentar informações contidas na tabela na sequência de código escrita acima ao utilizar **SELECT\*FROM** foram apresentados os seguintes valores: **('Maria do Socorro','F','1959/02/15','2000/12/15','1500.00');**. E também efetuei a troca de sintaxe do código pois nos slides utilizamos a linguagem do SQL e no meu caso eu reescrevi para MYSQL.