

UNIVERSIDAD PRIVADA FRANZ TAMAYO CARRERA INGENIERIA DE SISTEMAS

TAREA DE MYC SPRING

Alumno: Adriana Contreras Arancibia

Materia: Programación III

Carrera: Ing. De Sistemas

Paralelo: Progra(1)

Docente: Lic. William R. Barra Paredes

Fecha: 01/06/2020

Github:

https://github.com/Adriana-Contreras/progra-3/tree/master/proyecto/src/Hito4/Tareas/swing/src/main/java/com/example/swing

Cochabamba-Bolivia

MODELO MVC SPRING

1.Generar el siguiente comportamiento, cconsidere que los datos deben ser almacenados y recuperados de la base de datos POSTGRES.

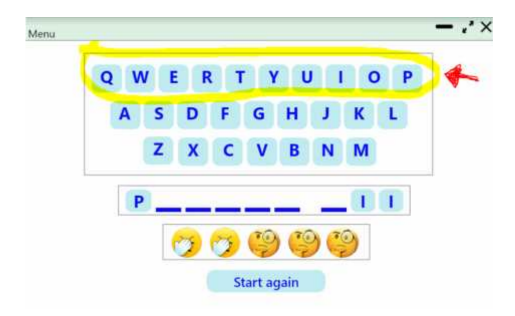


Figura I
Planteamiento del problema

2. Capturas de mi resolución



Figura II

Captura de mi resolución

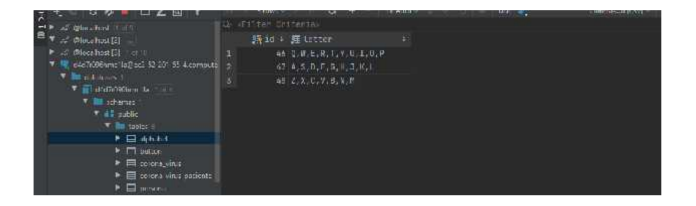


Figura III

Captura de los datos guardados en la base de datos

```
-- auto-generated definition
create table alphabet
(
    id integer not null
        constraint alphabet_pkey
        primary key,
    letter varchar(100) not null
);

alter table alphabet
    owner to aecovanrdqbkfr;
```

Figura IV

Codigo DDL generado en la base de datos

2. Codigo que resuelve el problema

Direccion de Github: https://github.com/Adriana-Contreras/progra-3/tree/master/proyecto/src/Hito4/Tareas/swing/src/main/java/com/example/swing