

Antes de comenzar la consulta a cualquiera de los servicios se tiene que correr la base de datos (Script_Users.sql), sino no funcionarán.

CONSULTA E INICIALIZACIÓN DE SERVICIOS

BANK-USERS-SVC

Item-1:

url: localhost:1919/validateUser

tipo: POST

request:

```
{
  "username" : "GGALDAMEZ",
  "password" : "User1234"
}
```

Item-3:

url: localhost:1919/allProducts/{codUser}

tipo: GET

Item-4:

Producto: cuenta bancaria

url: localhost:1919/ac/{accountID}?start={starDate}&end={endDate}

tipo: GET

headers:

nombre	valor	tipo
userCode	{usrCode}	(tipo String)

Producto: tarjeta de crédito

url: localhost:1919/cc/{accountID}?start={starDate}&end={endDate}

tipo: GET

headers:

nombre	valor	tipo
userCode	{usrCode}	(tipo String)

Producto: préstamo bancario

url: localhost:1919/ln/{accountID}?start={starDate}&end={endDate}

tipo: GET

headers:

nombre	valor	tipo
userCode	{usrCode}	(tipo String)

Item-5:

url: localhost:1919/transferAcc

tipo: POST

request:

```
{  
    "origen":"CB00124478",  
    "destino":"CB00001156",  
    "amount":"225.40"  
}
```

Item-6:

url: localhost:1919/cardPay

tipo: POST

request:

```
{  
    "origen":"CB00124478",  
    "destino":"TC00365566",  
    "amount":"100.67"  
}
```

Item-7:

url: localhost:1919/loanPay

tipo: POST

request:

```
{  
    "origen":"CB00124478",  
    "destino":"PR783356",  
    "amount":"600.00"  
}
```

BANK-INTEGRATOR-SVC

Item-2:

url: localhost:1818/getMenu

tipo: GET

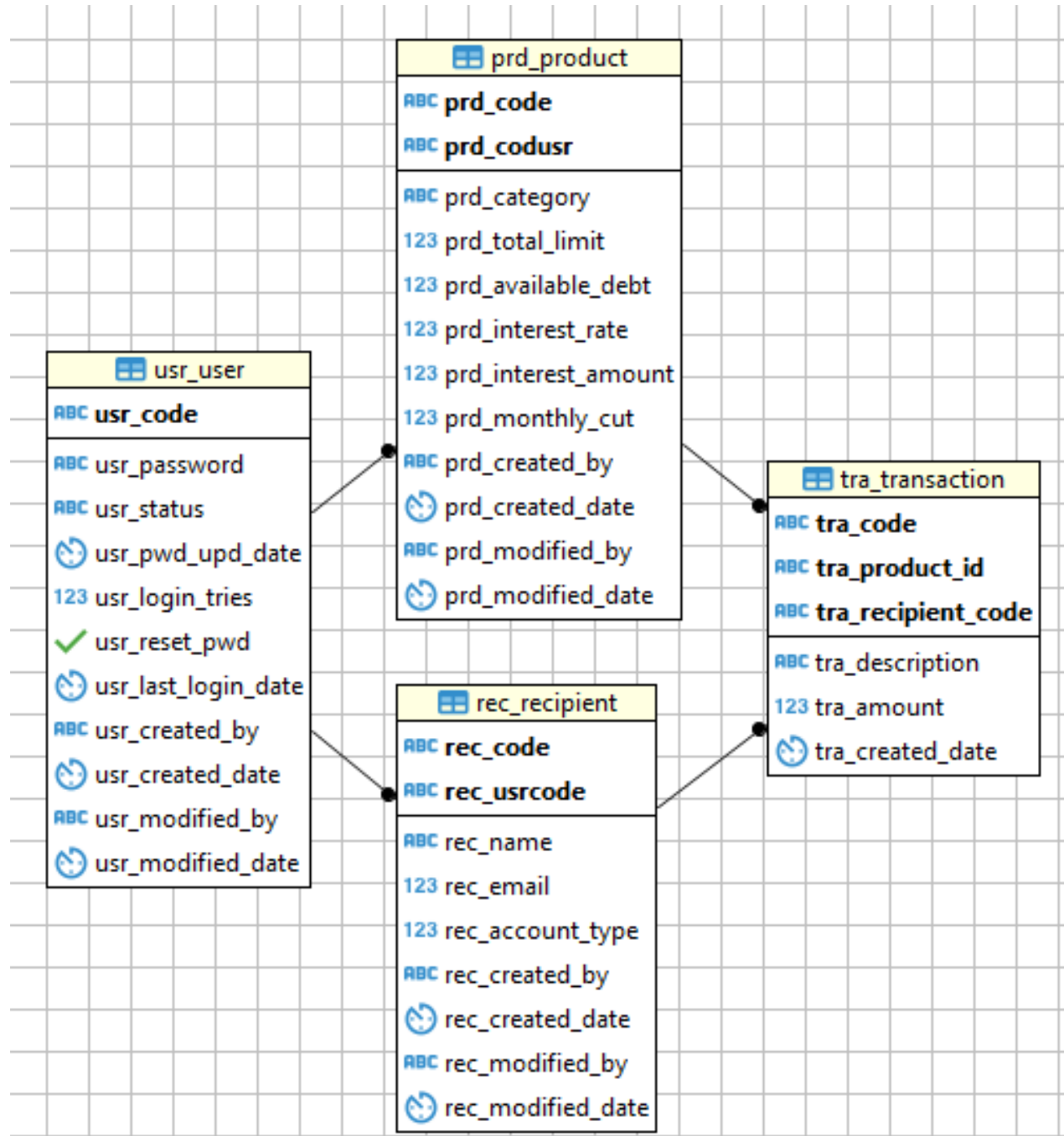
Form de login:

url: localhost:1818/loginForm

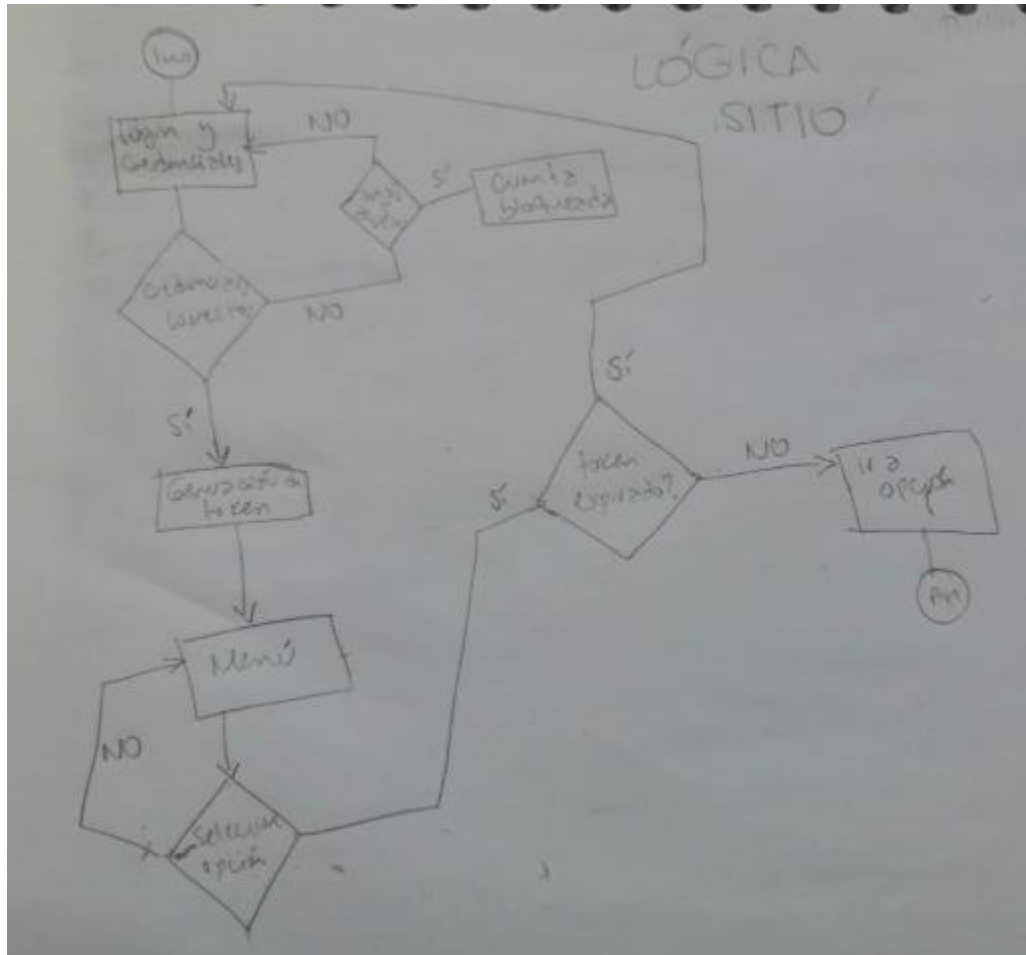
tipo: GET

DIAGRAMA ARQUITECTÓNICO

DIAGRAMA DE BASE DE DATOS



DIAGRAMAS DE DISEÑO DE SITIO



CREACIÓN DE TOKEN



LOGIN

