## Entregable 002 - Plataforma Conecta

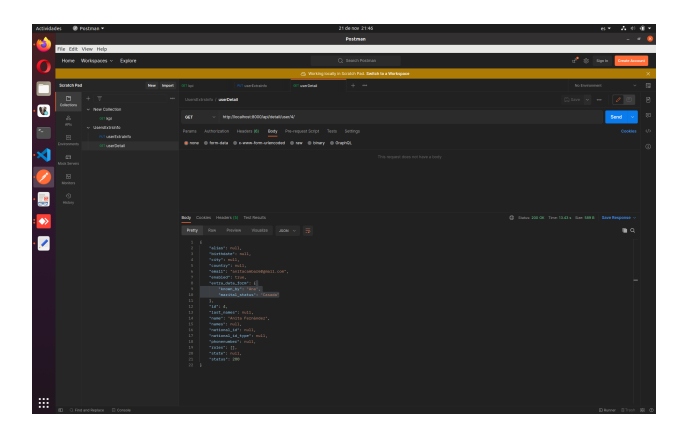
## Modulo de Reportería Desarrollo Backend

Diseñar y Generar modelo de datos para user extra information quedando estructurada de la siguiente manera:

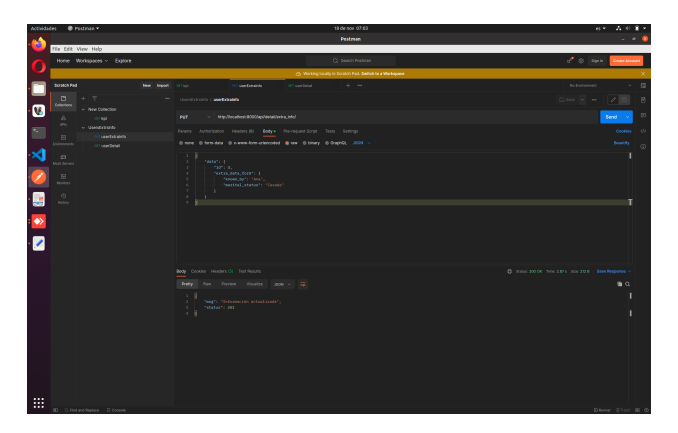
nown_by varchar regnant varchar narital status varchar
- g
narital status varchar
iditidi_status varcitat
ducation_level varchar
motional_state json
sychological_disorders json
schildren int
hildrenbirtday date
nigrant json
eographical region json
amily support json
actual details json

Apis para ingreso de datos a nuestra Base de Datos tráves del cual insertamos todos aquellos datos minimos para darle una atención a la usuaria

Servicio que extrae los datos de la usuaria desde la Base De Datos:



Servicio que inserta los datos de la usuaria en la Base de Datos:



## Indicador Número de mujeres subsecuentes atendidas

```
/*
Número de mujeres subsecuentes atendidas. (recurrent_attends)

todas aquellas usuarias que al menos se hayan atendido más de una vez en la app

* */

with tmp_appointments as (
    select a.created_for, count(a.date_scheduled) counter
    from appointments a where not a.cancelled AND a.date_scheduled <= current_date
    group by a.created_for having count(a.date_scheduled) > 1

select count(created_for) as "recurrent_attends" from tmp_appointments

Resultados 1 ×

T with tmp_appointments as (selecte.created for, ?? Enter a SQL expression to filter results (use Ctrl+Space)

123 recurrent attends T;
1 0
```

Indicador para Número de mujeres atendidas por primera vez según tipo de servicio (Orientación, asistencia legal, apoyo psicológico y apoyo social).

