



Seguimiento M3

Evolución y Gestión de la Configuración

Gestión del código

[Code](#) [Issues](#) [Pull requests](#) **3** [Actions](#) [Projects](#) [Security](#) [...](#)

Nuevo local_settings.py y requirements.txt [Browse files](#)

master

Autor committed on Oct 27, 2020 Verified

1 parent [a27bd66](#) commit [7255015b163dac5a9931d86adc44d69f94fbdc9](#)

Showing 3 changed file with 20 additions and 16 deletions. [Split](#) [Unified](#)

- > 12 decide/local_settings.py [...](#)
- > 3 decide/decide/settings.py [...](#)
- > 5 requirements.txt [...](#)

0 comments on commit [7255015](#)

¿Cuál sería la forma de commitear esto según las políticas de su equipo?

Automatización de la integración

```
1 name: Python application
2 on: [push]
3 jobs:
4   build:
5     runs-on: ubuntu-latest
6     services:
7       postgres:
8         image: postgres:10.8
9         ...|
10    steps:
11      - uses: actions/checkout@v2
12      - name: Set up Python 3.8
13        uses: actions/setup-python@v2
14        with:
15          python-version: 3.8
16      - name: psycopg2 prerequisites
17        run: sudo apt-get install libpq-dev
```

```
18   - name: Install dependencies and config
19     run: |
20       python -m pip install --upgrade pip
21       pip install -r requirements.txt
22       pip install codacy-coverage
23       cp decide/local_settings.gactions.py decide/local_settings.py
24   - name: Run tests
25     run: |
26       cd decide
27       coverage run --branch --source=. ./manage.py test --keepdb
28       coverage xml
29   - name: Codacy Coverage Reporter
30     uses: codacy/codacy-coverage-reporter-action@v1
31     with:
32       project-token: 1aAESL09oprAA2JliWUt6VmmM#DS1r
33       coverage-reports: decide/coverage.xml
34   - name: Deploy in CleverCloud
35     uses: 47ng/actions-clever-cloud@v1.3.1
36     with:
37       appID: app_fd57a008-7dbd-4636-8b34-af951947911f
38     env:
39       CLEVER_TOKEN: 1aVmmM#DSAESL09oprAAaVmUt6VmmM#DS1r
40       CLEVER_SECRET: mM#SL09oprAA2JliWUt6V09oprAMrA
```

- Suponed que se hace un push a la rama master que es un merge de develop
- Suponed que se hace un push a la rama feat-#3-mod que incluye una funcionalidad nueva

¿Qué tendría que hacer su herramienta de integración ante esos pushes?

Pruebas automáticas

- Suponed que tenéis una integración con un sistema externo (e.g., Telegram, etc.) que consiste en exponer una API.
- Suponed que tenéis implementada una nueva funcionalidad que muestra gráficas u otras florituras gráficas (e.g., Visualizer, etc.)

¿Qué pruebas implementaría en su proyecto?

Clever Cloud

**Recordad cerrar las cuentas de CleverCloud
una vez que ya no sean necesarias**