


Open   Opened 3 days ago by  **Rubén Montero**

# Not so happy endpoint (I)

## Resumen

- Controlaremos las situaciones de error en la que debemos responder un `400 Bad Request` o `409 Conflict` en el registro de usuario

## Descripción

En la petición REST que hemos implementado en la tarea anterior, había definidas dos respuestas HTTP de error:

Código	Descripción
400	La petición HTTP no se envió con todos los parámetros en el JSON, o alguno es de tipo incorrecto
409	Ya existe un usuario registrado con el <code>email</code> especificado

## La tarea

**Se pide** que controles estas situaciones:

- Devuelve una `JsonResponse` con *cuerpo de respuesta* `{"error": "Missing parameter in body request"}` y código `400` si *falta* algún parámetro en el cuerpo JSON de la petición
- Devuelve una `JsonResponse` con *cuerpo de respuesta* `{"error": "Not valid email"}` y código `400` si:
  - El `email` de la petición **no** contiene el carácter `@`
  - Ó** tiene una longitud inferior a 7 caracteres
- Devuelve una `JsonResponse` con *cuerpo de respuesta* `{"error": "User already registered"}` y código `409` si *ya existe* un usuario registrado con el `email` dado.

## Por último

Verifica que tu código pasa el *test* asociado a la tarea.

Haz `commit` y `push` para subir los cambios al repositorio.



[Rubén Montero @ruben.montero](#) changed milestone to [%Sprint 5](#) 3 days ago