Diseño de api

Requerimientos iniciales

- Crear instancia de respuesta de formulario, devolver id.
 - answer/create -> id
- Insertar respuesta a un campo.
 - $id \rightarrow answer/field \rightarrow sucess!$
- Eliminar respuesta a formulario dado un id.
 - id -> answer/delete -> sucess!
- Devolver id de respuestas, dado un id de formulario.
 - id form o id usuario -> [id form resp]
- Dada un id de resp de formulario, entregar ids de respuesta.
 - $id_form_resp -> \{resultados\}$
- Dado un id de estructura de formulario, entregar estructura y nombre
 - id_form -> {estructura}
- Crear nuevo tipo de formulario
- Crear usuario indicando rol y datos
- Asociar usuario con 'puede responder' a un formulario
- Lista usuarios (todos o por rol)
- lista de formularios que puedo responde [ids]
- eliminar usuario
- password reset

Permisos

- 1. empleado
- 2. empleado
- 3. empleado, gerente (sus formulario), presidente (universo)
- 4. gerente(sus formulario), presidente(universo)
- 5. gerente(sus formulario), presidente(universo)
- 6. gerente, presidente
- 7. todos
- 8. gerente, presidente
- 9. gerente(empleados), presidente(empleados, gerentes)
- 10. gerente, presidente
- 11. gerente, presidente

- 12. empleado
- 13. gerente(empleados), presidente(empleados, gerentes)
- 14. todo

Notas: TODOS LOS DELETE deben ser soft

Tables	Are	Cool
col 3 is	right-aligned	\$1600
col 2 is	centered	\$12
zebra stripes	are neat	\$1

Inicio de swagger

```
{
"swagger": "2.0",
"schemes": [
    "http"
],
"host": "localhost:8000",
"info": {
    "version": "",
    "title": "Laravel api server",
    "description": "## Welcome\n\nThis is a place to put general notes and extra informations
},
"paths": {},
"definitions": {
    "form": {
        "type": "object",
        "description": "Form identity",
        "properties": {
            "id": {
                "type": "integer"
            },
            "created_at": {
                "type": "string",
                "description": "When it was created",
                "format": "date-time"
            },
            "created_by": {
                "type": "object"
            }
```