

## DISEÑO DE SISTEMAS

Trabajo Práctico Anual

“Sistema de Gestión Energética”

**Grupo**: 6

**Integrantes**:

* Maximiliano Fernandez
* Martin Gabriel Herrero
* Abel Cesar Farias Juarez
* Leonel Alejandro Santamaría

**Fecha de entrega**: 03/12/2018

**Profesor**: Martín Agüero

**Ayudante a cargo**: Nicolas Contreras

**Repositorio**:[abelFariasJuarez](https://github.com/abelFariasJuarez)/[G6\_S\_G\_E](https://github.com/abelFariasJuarez/G6_S_G_E)

**Branch**:Master

**Commit ID**: 68c182e7051a15e842c2d48a3939f3290f90b768

Trabajo Práctico Anual

“Sistema de Gestión Energética”

### **Registro de cambios**

|  |  |
| --- | --- |
| **Fecha** | **Modificaciones** |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

* Diagrama de casos de uso



* Diagrama de arquitectura



* Diagrama de clases inicial



* Tabla de Requerimientos no funcionales



* Tabla de decisiones de diseño



+Diagrama de clases actualizado

* Diagrama entidad relación (DER):



* Documentación de configuración general

Para configurar la base de datos ejecutar:

CREATE DATABASE `prueba` /\*!40100 DEFAULT CHARACTER SET utf8mb4 COLLATE utf8mb4\_0900\_ai\_ci \*/;

(el resto lo se encargara hibernate)