| Requerimientos | Nombre Clase | Nombre método |
|---|---------------|-------------------|
| R1- Crear un humedal. | model/Wetland | Wetland() |
| | ui/Main | registerWetland() |
| | model/Dagma | addWetland() |
| R2 – Registrar una nueva especie en el humedal. | model/Specie | Specie() |
| | ui/Main | registerSpecie() |
| | model/Dagma | addSpecie() |
| | model/Wetland | addSpecie() |
| R3 – Registrar un evento en el humedal. | model/Event | Event() |
| | ui/Main | registerEvent() |
| | model/Wetland | addEvent() |
| R4 – Informar la cantidad de mantenimientos en un año dado por el usuario. | ui/Main | maintenance() |
| | model/Dagma | maintenance() |
| | model/Wetland | maintenance() |
| R5 – Desplegar el nombre del humedal con menos especies de flora. | ui/Main | lessSpecies() |
| | model/Dagma | lessSpecies() |
| | model/Wetland | lessSpecies() |
| R6 – Dado el nombre de una especie, desplegar los humedales donde se encuentre. | ui/Main | specieWetland() |
| | model/Dagma | specieWetland() |
| | model/Wetland | specieWetland() |
| R7 – Desplegar la información de todos nuestros humedales. | ui/Main | wetlandInfo() |
| | model/Dagma | wetlandInfo() |
| R8 – Desplegar el nombre del humedal con mayor cantidad de animales. | ui/Main | mostSpecies() |
| | model/Dagma | mostSpecies() |
| | model/Wetland | mostSpecies() |