**Formato de Informe de Seguimiento (avanzado)**

|  |  |
| --- | --- |
| Nombre del equipo: | **Grupo1\_MinTIC** |
| Sprint No.: | **Grupo24\_MinTIC\_Ciclo4\_Grupo\_3** |

1. Primera reunión (plan inicial del sprint) - lunes.

**Pantallazo:**

|  |
| --- |
|  |

**Observaciones:**

|  |
| --- |
| Conformación de equipo de trabajo para el desarrollo del proyecto de registraduría y se asignan los roles, cabe aclarar que **todos actuaremos como analistas de requerimientos y arquitectos de software.** |

1. Reunión diaria de seguimiento - martes.

**Pantallazo:**

|  |
| --- |
|  |

**Observaciones:**

|  |
| --- |
| Revisión de la guía del proyecto, formatos y análisis del contexto del problema: del proyecto de registraduría. |

1. Reunión diaria de seguimiento - miércoles.

Pantallazo:

|  |
| --- |
|  |

Observaciones:

|  |
| --- |
| Diseño del modelo de las tablas de datos. |

1. Reunión diaria de seguimiento - jueves.

Pantallazo:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  |  |  | | --- | --- | --- | | **Método** | GET | | | **URL** | <http://127.0.0.1:9998/partidos> | | | **Parámetros** | | | | **Campo** | **Tipo** | **Descripción** | | lema | string | Lema del partido político | | nombre | string | Nombre partido político | |  |  |  | | **Respuesta** | | | | **Campo** | **Tipo** | **Descripción** | |  | string | Se realiza consulta del listado de partidos | | **Ejemplo respuesta** | | | |  | | |      |  |  |  | | --- | --- | --- | | **Método** | POST | | | **URL** | <http://127.0.0.1:9998/partidos> | | | **Parámetros** | | | | **Campo** | **Tipo** | **Descripción** | | lema | string | Lema del partido político | | nombre | string | Nombre partido político | |  |  |  | | **Respuesta** | | | | **Campo** | **Tipo** | **Descripción** | |  | string | Se crea el partido. | | **Ejemplo respuesta** | | | |  | | | |

Observaciones:

|  |
| --- |
| Se procede el motor de la base de datos con Mongo, se configura postman para el envió de registros a las tablas de partidos y candidatos. Se inicia con el código del proyecto, iniciando con los métodos de GET y POST. |

1. Reunión diaria de seguimiento - viernes.

Pantallazo:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  |  |  | | --- | --- | --- | | **Método** | DELETE | | | **URL** | <http://127.0.0.1:9998/partidos/635366d08d42ae02ef135bb8> | | | **Parámetros** | | | | **Campo** | **Tipo** | **Descripción** | | Id\_partido | string | Se consulta por ID, para proceder luego a eliminar el registro. | |  |  |  | |  |  |  | | **Respuesta** | | | | **Campo** | **Tipo** | **Descripción** | | Id\_partido | string | Se procede a eliminar el registro consultado. | | **Ejemplo respuesta** | | | |  | | | | **Método** | Show | | | **URL** | http://127.0.0.1:9998/partidos/635366d88d42ae02ef135bb9 | | | **Parámetros** | | | | **Campo** | **Tipo** | **Descripción** | | Id\_partido | string | Se realiza consulta por el id de un partido. | |  |  |  | |  |  |  | | **Respuesta** | | | | **Campo** | **Tipo** | **Descripción** | |  | string | Muestra la consulta por el id del partido. | | **Ejemplo respuesta** | | | |  | | | |

Observaciones:

|  |
| --- |
| Se continua con el código del proyecto incluyendo los métodos de DELETE y GET (Show). |

**Productos**:

1. Diseñador de software (por ejemplo, diagrama de clases de una historia de usuario):

|  |
| --- |
|  |

1. Diseñador UI (por ejemplo, mockup de una historia de usuario o archivo CSS):

|  |
| --- |
|  |

1. Tester (por ejemplo, pruebas de una historia de usuario):

|  |
| --- |
|  |

1. Administrador de la configuración:

|  |
| --- |
|  |