

Segundo avance del proyecto



Nombre de los alumnos

Diana Isabel Aguilar Navarro Daniel Alejandro Juárez Gaona José Manuel Varela Hernández

Carrera

ISC

Grado y grupo

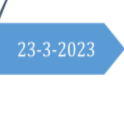
8-A

Nombre de la asignatura

Arquitectura de servicios

Nombre del Profesor

Roberto Suarez Zinzun



Diseño del Modelo de la BD

En nuestro módulo de Proyecto optamos por usar el tipo de BD NoSQL. Los archivos json de la estructura de los datos se encuentran el la carpeta:

ProyectoRest/BD/ModeloEntidades

Scripts de la BD

Los archivos de la creación de la BD se encuentran el la carpeta:

ProyectoRest/BD/CreacionBD.txt

Documentación de los servicios

Revisiones

Nombre:

Revisiones

Tipo de servicio:

Entidad ya que solo hace operaciones CRUD sobre una entidad.

URI:

/Proyecto/Revisiones

Protocolo:

Https

Plataforma de desarrollo:

- Python 3.11.2
- Flask 2.2.4

Operaciones expuestas:

- Agregar Revisión
 - Actores: Docentes
 - Validaciones: Que la fecha sea después de la publicación del proyecto.
 - o **Tipo:** Post
 - Entrada:

Salida:

"Estatus": "El estado de la respuesta",

"Mensaje": "Mensaje exitoso o rechazado"

- Consultar Revisión
 - Actores: Docentes
 - Validaciones: Ninguna
 - Tipo: Get

```
Entrada:
                   Agregar la IDRevisiones al final de la ruta quedando así:
                   /Proyecto/Entregables/IDRevsiones

    Salida:

                          "Estatus": "El estado de la respuesta",
                          "Mensaje": "Mensaje exitoso o rechazado"
      Modificar Revisión
          Actores: Docentes

    Validaciones: Que los datos correspondan con los tipos necesarios

          o Tipo: PUT
          Entrada:
                           " id":"<ObjectId>",
                           "Fecha":"<date>",
                          "Observaciones":["<string>"],
                           "Porcentaje":"<integer>"
          Salida:
      Eliminar Revisión
         Actores:Docentes

    Validaciones: Ninguna.

          o Tipo: Delete
          Entrada:
                   {
                          " id":"<ObjectId>",
         o Salida:
                          "Estatus": "El estado de la respuesta",
                          "Mensaje": "Mensaje exitoso o rechazado"
                   }
{
                          " id":"<ObjectId>",
                          "Fecha":"<date>",
                           "Observaciones":["<string>"],
                           "Porcentaje":"<integer>"
                   }
Entregables
Nombre:
Entregables
Tipo de servicio:
Entidad ya que solo hace operaciones CRUD sobre una entidad.
URI:
/Proyecto/Entregables
Protocolo:
Https
```

Plataforma de desarrollo:Python 3.11.2

• Flask 2.2.4 **Operaciones expuestas:** Agregar Entregables Actores: Alumnos Validaciones: Ninguna. o **Tipo**: Post o Entrada: { "Fecha Programada": "<date>", "Fecha entregado": "<date>", "Observaciones":"<string>", "Archivo":"<binary>" Salida: "Estatus": "El estado de la respuesta", "Mensaje": "Mensaje exitoso o rechazado" Consultar Entregables Actores: Alumnos y Docentes Validaciones: Ninguna. Tipo: Get Entrada: Agregar la IDEntregables al final de la ruta quedando así: /Proyecto/Entregables/IDEntregables Salida: "Estatus": "El estado de la respuesta", "Mensaje": "Mensaje exitoso o rechazado", Entregables:{ " id": "<ObjectId>", "idProyecto": "ref(Proyecto)", "Fecha Programada": "<date>", "Fecha entregado": "<date>", "Observaciones":"<string>", "Archivo":"<binary>" } Modificar Entregables Actores: Alumnos Validaciones: Que los datos correspondan con los tipos necesarios.

o **Tipo:** Put Entrada: " id": "<ObjectId>", "Fecha Programada": "<date>", "Fecha entregado": "<date>", "Observaciones":"<string>", "Archivo":"<binary>" Salida:

"Estatus":"El estado de la respuesta",

```
"Mensaje": "Mensaje exitoso o rechazado"
      Eliminar Entregables
          Actores: Alumnos

    Validaciones: Ninguna

          o Tipo: Delete
          Entrada:
                          " id":"<ObjectId>",
          Salida:
             "Estatus": "El estado de la respuesta",
             "Mensaje": "Mensaje exitoso o rechazado"
Proyectos
Nombre:
Proyectos
Tipo de servicio:
Entidad ya que solo hace operaciones CRUD sobre una entidad.
URI:
/Proyecto/Proyectos
Protocolo:
Https
Plataforma de desarrollo:

    Python 3.11.2

    Flask 2.2.4

Operaciones expuestas:

    Agregar Proyectos

    Actores: Alumnos y Docentes.

    Validaciones: La fecha de inicio debe ser antes de la fecha de terminación.

          o Tipo: Post
          • Entrada: Para registrar un proyecto se necesita los siguientes datos:
                            "Nombre":"<string>",
                            "Temas":["<String>"],
                            "Fecha Inicio":"<Date>",
                            "Fecha Termina":"<Date>"
          Salida:
                          "Estatus": "El estado de la respuesta",
                          "Mensaje": "Mensaje exitoso o rechazado"
     Consultar Proyectos
          o Actores: Alumnos y Docentes.

    Validaciones: Ninguna,

          Tipo: Get
```

Entrada: Para consultar un proyecto se necesita los siguientes datos:
 Agregar la IDProyectos al final de la ruta quedando así:

```
/Proyecto/Proyectos/IDProyectos
   Salida:
                    "Estatus":"El estado de la respuesta",
                    "Mensaje": "Mensaje exitoso o rechazado",
                    "Proyectos":{
                             "Nombre":"<string>",
                             "Temas":["<String>"],
                             "Fecha Inicio":"<Date>",
                             "Fecha Termina":"<Date>",
                             "Participantes": [
                              {
                                  "IdPersona": "Ref(Persona)",
                                  "Nombre": "<String>",
                                  "Tipo": "<String>"
                              }
                            ]
                    }
Modificar Proyectos
   o Actores: Alumnos y Docentes.

    Validaciones: La fecha de inicio debe ser antes de la fecha de terminación.

   o Tipo: Put

    Entrada: Para modificar un proyecto se necesita los siguientes datos:

             {
                      "idProyecto":"<objectID>",
                      "Nombre":"<string>",
                      "Temas":["<String>"],
                      "Fecha Inicio":"<Date>",
                      "Fecha_Termina":"<Date>",
                      "Participantes": [
                        {
                          "IdPersona": "Ref(Persona)",
                          "Nombre": "<String>",
                          "Tipo": "<String>"
                       ]
   Salida:
                    "Estatus": "El estado de la respuesta",
                    "Mensaje": "Mensaje exitoso o rechazado"
Eliminar Proyectos

    Actores: Alumnos y Docentes.

    Validaciones: Ninguna,

    Tipo: Delete

    Entrada: Para modificar un proyecto se necesita los siguientes datos:

             {
                    "idProyecto":"<objectID>"
             }
```