

Entrega de credenciales

Integrantes del equipo:

- Edison Muñoz. Integrante 1.
- Matías San Martín. Integrante 2.
- Nelson Rubio. Integrante 3.
- Domingo Vega. Integrante 4.

Grupo: **Grupo 5.**

Carrera: **ICINF**

URL Proyecto: "<http://146.83.198.35:1269/api/>"

String de conexión a la base de datos: "mongodb://Matias:YviM1rewbK2k6WpZ@ac-dax78fk-shard-00-00.gnzpzzh.mongodb.net:27017,ac-dax78fk-shard-00-01.gnzpzzh.mongodb.net:27017,ac-dax78fk-shard-00-02.gnzpzzh.mongodb.net:27017/?ssl=true&replicaSet=atlas-xc9fvm-shard-0&authSource=admin&retryWrites=true&w=majority"

Tema del proyecto: "Gastos comunes, pago de gastos comunes de vecinos condominio"

Integrante 1: "Registrar propietarios"

Descripción del requerimiento: "El administrador registra a la persona que lleva a cabo los pagos dentro de su hogar, tiene como restricción el hecho de que no cualquier persona puede pagar la deuda de la casa sin la previa autorización del propietario inscrito para hacer los pagos."

Rol a utilizar: "Rol Administrador"

En caso de entrega por backend:

Endpoints a utilizar:

1. <http://146.83.198.35:1269/api/buscarVecinos>
 - a. Tipo de petición:
 1. "get"
2. <http://146.83.198.35:1269/api/buscarVecino/>:parámetro
 - a. Tipo de petición:
 1. "get"
 - b. Parámetros a ingresar, el tipo de datos y restricciones
parámetro: corresponde al id del vecino.
3. <http://146.83.198.35:1269/api/crearVecino>
 - a. Tipo de petición:
 1. "post"
 - b. Parámetros a ingresar, el tipo de datos y restricciones
 1. name
 1. String.
 2. Requerido.
 3. Largo mínimo de nombre 1
 4. Largo máximo de nombre 100
 2. rut

1. String.
 2. Requerido.
 3. Unico
3. correo
 1. String.
 2. Requerido.
4. NumeroVivienda
 1. Schema.Types.ObjectId
 2. Referencia: condominio
5. deudas
 1. Number.
 2. Requerido.
6. personasConvive
 1. Number.
 2. Requerido.
7. diaPago
 1. Date.
 2. Requerido.
4. <http://146.83.198.35:1269/api/actualizarVecino/>:parámetro
 - a. Tipo de petición:
 1. “put”
 - b. Parámetros a ingresar, el tipo de datos y restricciones
 parámetro: corresponde a la id del vecino que desea actualizar.
5. <http://146.83.198.35:1269/api/eliminarVecino/>:parámetro
 - a. Tipo de petición:
 1. “delete”
 - b. Parámetros a ingresar, el tipo de datos y restricciones
 Parámetro: corresponde a la id del vecino que desea eliminar.

Integrante 2: “Filtrado de correos para derivar avisos”

Descripción del requerimiento: “Se buscan los vecinos y se registran los correos de los propietarios que están con atraso de pagos, también ayuda a avisar antes de la fecha de pago en general”

Rol a utilizar: “Rol Administrador”

En caso de entrega por backend:

Endpoints a utilizar:

1. <http://146.83.198.35:1269/api/queryPrueba/>
 - a. Tipo de petición:
 1. “get”

Integrante 3: “Aviso de pagos a propietarios”

Descripción del requerimiento: “Se genera automáticamente un correo con la finalidad de dar avisos a los propietarios de que se acerca la fecha de pago, avisando primero una semana antes, luego 3 días, y para quienes no hayan pagado aún después de la fecha, se les avisa diariamente”

Rol a utilizar: “Rol Administrador”

1. <http://146.83.198.35:1269/api/queryPrueba/>
 - a. Tipo de petición:
 2. “get”

Integrante 4: “Registros de pago a partir del propietario”

Descripción del requerimiento: “Se genera automáticamente un correo con la finalidad de dar avisos a los propietarios de que se acerca la fecha de pago, avisando primero una semana antes, luego 3 días, y para quienes no hayan pagado aún después de la fecha, se les avisa diariamente”

Rol a utilizar: “Rol Administrador”

Rol a utilizar: “Rol Vecino”

1. <http://146.83.198.35:1269/api/crearRegistro/>
 - a. Tipo de petición:
 1. “post”
 - b. Parámetros a ingresar, el tipo de datos y restricciones
 1. idVecino
 1. Schema.Types.ObjectId.
 2. Referencia: Vecino.
 3. Requerido.
 2. deudas
 1. Number.
 2. Requerido.
 3. fechaPago
 1. Date.
 2. Requerido.
 4. cantidadPago
 1. Number.
 2. Requerido.
 5. pago
 1. String.
 2. Requerido.
 3. Largo máximo de pago 25.
 4. Puede ser: pago exitoso; pago con atraso;(es uno o el otro, pero si o si uno de los dos)
 6. abono
 1. Number.
 2. Requerido.
2. <http://146.83.198.35:1269/api/ActualizarRegistro/update/:parámetro>
 - a. Tipo de petición:
 1. “put”
 - b. Parámetros a ingresar, el tipo de datos y restricciones
 1. parámetro: corresponde al id del registro que desea actualizar
3. <http://146.83.198.35:1269/api/EliminarRegistro/delete/:parámetro>
 - a. Tipo de petición:
 1. “delete”
 - b. Parámetros a ingresar, el tipo de datos y restricciones

1. parámetro: corresponde al id del registro que desea eliminar
4. <http://146.83.198.35:1269/api/BuscarRegistro/search/:parámetro>
 - a. Tipo de petición:
 1. "get"
 - b. Parámetros a ingresar, el tipo de datos y restricciones
 1. parámetro: corresponde al id del registro que se desea buscar.
5. <http://146.83.198.35:1269/api/BuscarRegistrosTotal/search/:parámetro>
 - a. Tipo de petición:
 1. "get"
 - b. Parámetros a ingresar, el tipo de datos y restricciones
 1. parámetro: corresponde al id del vecino que desea buscar su deuda.