USERS NORMALES

* Eventos
  + GET api/events
    - Requisitos: Ninguno
    - Descripción: Regresa toda la información de todos los eventos.
  + GET api/events/summary
    - Requisitos: Ninguno
    - Descripción: Regresa los dos eventos más próximos con toda su información.
  + GET api/events/{idEvento}
    - Requisitos:
      * `idEvento` (Identificador del evento)
    - Descripción: Regresa toda la información específica de un evento
* BLOG
  + GET api/blog
    - Requisitos: Ninguno
    - Descripción: Regresa toda la información de los blogs.
  + GET api/blog/summary
    - Requisitos: Ninguno
    - Descripción: Regresa los dos posts del blog más recientes con toda su información.
  + GET api/blog/{idPost}
    - Requisitos:
      * `idPost` (Identificador del post)
    - Descripción: Regresa toda la información de específica de un blog
* GRUPOS
  + GET api/grupos
    - Requisitos: Ninguno
    - Descripción: Regresa toda la información de los grupos.
  + GET api/grupos/{idGrupo}
    - Requisitos:
      * `idGrupo` (Identificador del grupo)
    - Descripción: Regresa toda la información de específica de un grupo
  + GET api/grupos/{filtro}
    - Requisitos:
      * `filtro`
    - Descripción: Regresa toda la información de los grupos según el filtro
* DOCUMENTOS
  + GET api/documentos/
    - Requisitos: Ninguno
    - Descripción: Regresa toda la información de los documentos.
  + GET api/documentos/{idDocumento}
    - Requisitos:
      * `idDocumento` (Identificador del documento)
    - Descripción: Descarga un documento en específico
* LOGIN
  + GET api/login
    - Requisitos:
      * `correo`
      * `password`
    - Descripción: Regresa una confirmación de login y un token, o un acceso denegado.
  + GET api/register
    - Requisitos:
      * `correo`
      * `password`
      * Info extra xd
    - Descripción: Recibe los datos de registro.
  + GET api/password-reset
    - Requisitos:
      * `correo`
    - Descripción: Recibe el correo y maneja la recuperación de contraseña.

PRESIS Y VICES

* CALIFICACIONES
  + GET api/calificaciones
    - Requisitos:
      * `Token` (Token de autenticación)
    - Descripción: Regresa toda la información de los grupos calificados y no calificados del presi o vice
  + GET api/ calificaciones /{idGrupo}
    - Requisitos:
      * `Token` (Token de autenticación)
    - Descripción: Regresa toda la información de específica de la calificación de un grupo

ADMINS

* EVENTOS
  + POST api/events/
    - Requisitos:
      * Datos del evento
      * `Token` (Token de autenticación)
    - Descripción: Proporciona autorización para crear el evento
  + GET api/events/{idEvento}
    - Requisitos:
      * `idEvento` (Identificador del evento)
      * `Token` (Token de autenticación)
    - Descripción: Regresa toda la información de un evento y proporciona autorización para editar el evento.
  + PUT api/events/{idEvento}
    - Requisitos:
      * `idEvento` (Identificador del evento)
      * `Token` (Token de autenticación)
    - Descripción: Edita un evento recibiendo toda la información del evento y el usuario que lo envió.
  + DELETE api/events/{idEvento}
    - Requisitos:
      * `idEvento` (Identificador del evento)
      * `Token` (Token de autenticación)
    - Descripción: Elimina el evento
* BLOGS
  + POST api/blog/{idPost}
    - Requisitos:
      * Datos del post
      * `Token` (Token de autenticación)
    - Descripción: Recibe la autorización para crear un post
  + GET api/blog/{idPost}
    - Requisitos:
      * `idPost` (Identificador del post)
      * `Token` (Token de autenticación)
    - Descripción: Regresa toda la información de un post y proporciona autorización para editar el post.
  + PUT api/blog/{idPost}
    - Requisitos:
      * `idPost` (Identificador del evento)
      * Información nueva del post
      * `Token` (Token de autenticación)
    - Descripción: Edita un post recibiendo toda la información del post y el usuario que lo envió.
  + DELETE api/blog/{idPost}
    - Requisitos:
      * `idPost` (Identificador del evento)
      * `Token` (Token de autenticación)
    - Descripción: Elimina el post
* GRUPOS
  + POST api/grupos/{idGrupo}
    - Requisitos:
      * Datos del grupo
      * `Token` (Token de autenticación)
    - Descripción: Recibe la autorización para crear un grupo
  + GET api/grupos/{idGrupo}
    - Requisitos:
      * `idGrupo` (Identificador del grupo)
      * `Token` (Token de autenticación)
    - Descripción: Regresa toda la información de un grupo y proporciona autorización para editar el grupo.
  + PUT api/grupos/{idGrupo}
    - Requisitos:
      * `idGrupo` (Identificador del grupo)
      * Información nueva del grupo
      * `Token` (Token de autenticación)
    - Descripción: Edita un grupo recibiendo toda la información del grupo y el usuario que lo envió.
  + DELETE api/grupos/{idGrupo}
    - Requisitos:
      * `idGrupo` (Identificador del grupo)
      * `Token` (Token de autenticación)
    - Descripción: Elimina el grupo
* DOCUMENTOS
  + POST api/documentos/{idDocumento}
    - Requisitos:
      * Documento
      * `Token` (Token de autenticación)
    - Descripción: Recibe la autorización para crear un documento
  + DELETE api/documentos/{idDocumento}
    - Requisitos:
      * `idDocumento` (Identificador del documento)
      * `Token` (Token de autenticación)
    - Descripción: Elimina el documento

ADMIN MAESTRO

* CALIFICACIONES
  + GET api/calificaciones
    - Requisitos:
      * `Token` (Token de autenticación)
    - Descripción: Regresa toda la información de los grupos calificados y no calificados del admin maestro
  + GET api/calificaciones /{idGrupo}
    - Requisitos:
      * `Token` (Token de autenticación)
    - Descripción: Regresa toda la información de específica de la calificación de un grupo
  + PUT api/calificaciones/{idGrupo}
    - Requisitos:
      * `Token` (Token de autenticación)
      * `idGrupo` (Identificador del grupo)
      * Calificaciones del grupo
    - Descripción: Califica y actualiza el promedio del grupo