

Polaflix API

Overview

API para la aplicación Polaflix.

Tags

SerieController

Controlador para manejar operaciones relacionadas con series, como la búsqueda y recuperación de información sobre series.

UsuarioController

Controlador para gestionar operaciones relacionadas con usuarios, como la obtención de detalles de usuario y la gestión de sus datos relacionados con series y visualización de contenido.

Paths

PATCH /usuarios/{usuarioID}/series Agregar serie al espacio personal

Agrega una serie al espacio personal del usuario

Parameters

Type	Name	Description	Schema
path	usuarioID <i>required</i>		string

Responses

Code	Description	Links
200	Serie agregada al espacio personal del usuario	No Links
404	Usuario o serie no encontrados	No Links

GET /usuarios/{usuarioID}/series/{serieID} Obtener información de una serie por usuario

Devuelve la información de una serie específica para un usuario específico

Parameters

Type	Name	Description	Schema
path	serieID <i>required</i>		integer (int64)
path	usuarioID <i>required</i>		string

Responses

Code	Description	Links
200	Información de la serie encontrada <i>Content</i> /	No Links
404	Usuario o serie no encontrados	No Links

PATCH /usuarios/{usuarioID}/series/{serieID} Anotar capítulo como reproducido

Marca un capítulo como reproducido para un usuario específico

Parameters

Type	Name	Description	Schema
path	serieID <i>required</i>		integer (int64)
path	usuarioID <i>required</i>		string

Responses

Code	Description	Links
200	Capítulo anotado como reproducido	No Links
404	Usuario o serie no encontrados	No Links

GET /usuarios/{usuarioID} Obtener usuario por ID

Devuelve los detalles de un usuario específico por su ID

Parameters

Type	Name	Description	Schema
path	usuarioID <i>required</i>		string

Responses

Code	Description	Links
200	Usuario encontrado <i>Content</i> /	No Links
404	Usuario no encontrado	No Links

GET /usuarios/{usuarioID}/facturas Obtener factura por año y mes

Devuelve la factura de un usuario específico para un año y mes determinados

Parameters

Type	Name	Description	Schema
query	anho <i>required</i>		integer (int32)
query	mes <i>required</i>		integer (int32)
path	usuarioID <i>required</i>		string

Responses

Code	Description	Links
200	Factura encontrada <i>Content</i> /	No Links
404	Usuario no encontrado	No Links

GET /series Buscar series por letra inicial o nombre

Si se proporciona un nombre, se realiza una búsqueda exacta y, si tiene éxito, la página mostrará el listado de la inicial que corresponda con la serie encontrada. Si la búsqueda por nombre no encuentra resultados, se devuelve un error. Si no se proporciona un nombre, se buscan las series cuyos nombres comienzan con la letra inicial especificada.

Parameters

Type	Name	Description	Schema
query	letraInicial <i>required</i>		string
query	nombre <i>optional</i>		string

Responses

Code	Description	Links
200	Series encontradas <i>Content</i> /	No Links
404	Serie no encontrada	No Links

Components

Schemas

TemporadaCapituloDTO

Properties

Name	Description	Schema
numTemporada <i>optional</i>		integer (int32)
numCapitulo <i>optional</i>		integer (int32)

Serie_UsuarioInicio

Properties

Name	Description	Schema
id <i>optional</i>		integer (int64)
nombre <i>optional</i>		string

Usuario_UsuarioInicio

Properties

Name	Description	Schema
nombreUsuario <i>optional</i>		string
seriesPendientes <i>optional</i>	<i>unique items</i>	< Serie_UsuarioInicio > array
seriesEmpezadas <i>optional</i>	<i>unique items</i>	< Serie_UsuarioInicio > array

Name	Description	Schema
seriesTerminadas <i>optional</i>	<i>unique items</i>	< Serie_UsuarioInicio > array

CapituloVisto_UsuarioSerieDTO_Vista

Properties

Name	Description	Schema
numTemporada <i>optional</i>		integer (int32)
numCapitulo <i>optional</i>		integer (int32)

Capitulo_UsuarioSerieDTO_Vista

Properties

Name	Description	Schema
id <i>optional</i>		integer (int64)
titulo <i>optional</i>		string
descripcion <i>optional</i>		string
numCapitulo <i>optional</i>		integer (int32)

CategoriaSerie_UsuarioSerieDTO_Vista

Properties

Name	Description	Schema
categoria <i>optional</i>		string
precio <i>optional</i>		number (float)

ConjuntoCapituloVisto_UsuarioSerieDTO_Vista

Properties

Name	Description	Schema
capituloVistos <i>optional</i>	<i>unique items</i>	< CapituloVisto_UsuarioSerieDTO_Vista > array

Serie_UsuarioSerieDTO_Vista

Properties

Name	Description	Schema
id <i>optional</i>		integer (int64)
nombre <i>optional</i>		string
categoriaSerie <i>optional</i>		CategoriaSerie_UsuarioSerieDTO_Vista
temporadas <i>optional</i>		< Temporada_UsuarioSerieDTO_Vista > array

Temporada_UsuarioSerieDTO_Vista

Properties

Name	Description	Schema
id <i>optional</i>		integer (int64)
numTemporada <i>optional</i>		integer (int32)
capitulos <i>optional</i>		< Capitulo_UsuarioSerieDTO_Vista > array

UsuarioSerieDTO_UsuarioSerieDTO_Vista

Properties

Name	Description	Schema
serie <i>optional</i>		Serie_UsuarioSerieDTO_Vista
conjuntoCapituloVisto <i>optional</i>		ConjuntoCapituloVisto_UsuarioSerieDTO_Vista
ultimoCapituloVisto <i>optional</i>		CapituloVisto_UsuarioSerieDTO_Vista

Factura_Factura_Vista

Properties

Name	Description	Schema
anho <i>optional</i>		integer (int32)
mes <i>optional</i>		integer (int32)
visualizaciones <i>optional</i>		< Visualizacion_Factura_Vista > array
precioTotal <i>optional</i>		number (float)

Serie_Factura_Vista

Properties

Name	Description	Schema
nombre <i>optional</i>		string

Visualizacion_Factura_Vista

Properties

Name	Description	Schema
fecha <i>optional</i>		string (date-time)
precio <i>optional</i>		number (float)
serie <i>optional</i>		Serie_Factura_Vista
numTemporada <i>optional</i>		integer (int32)
numCapitulo <i>optional</i>		integer (int32)

Persona_SerieResumen

Properties

Name	Description	Schema
nombre <i>optional</i>		string

Name	Description	Schema
apellido1 <i>optional</i>		string
apellido2 <i>optional</i>		string

Serie_SerieResumen

Properties

Name	Description	Schema
id <i>optional</i>		integer (int64)
nombre <i>optional</i>		string
sinopsis <i>optional</i>		string
creadores <i>optional</i>		< Persona_SerieResumen > array
actores <i>optional</i>		< Persona_SerieResumen > array