

El
en

```
constant.dart x
import package:gtlive/model/quality_model.dart;
import package:gtlive/model/subtitle_model.dart;

class Constant {
  5 static const String baseUrl = 'https://api.filmho.com/admin/';

  static String? appName = 'DTLive';
  static String? appPackageName = 'com.givanezecho.gtliveto';
  static String? appleAppId = '5449388350';

  static const String oneSignalAppId = '';

  static bool isTV = false;

  static String? userID;
  static String currencySymbol = '';
  static String currency = '';

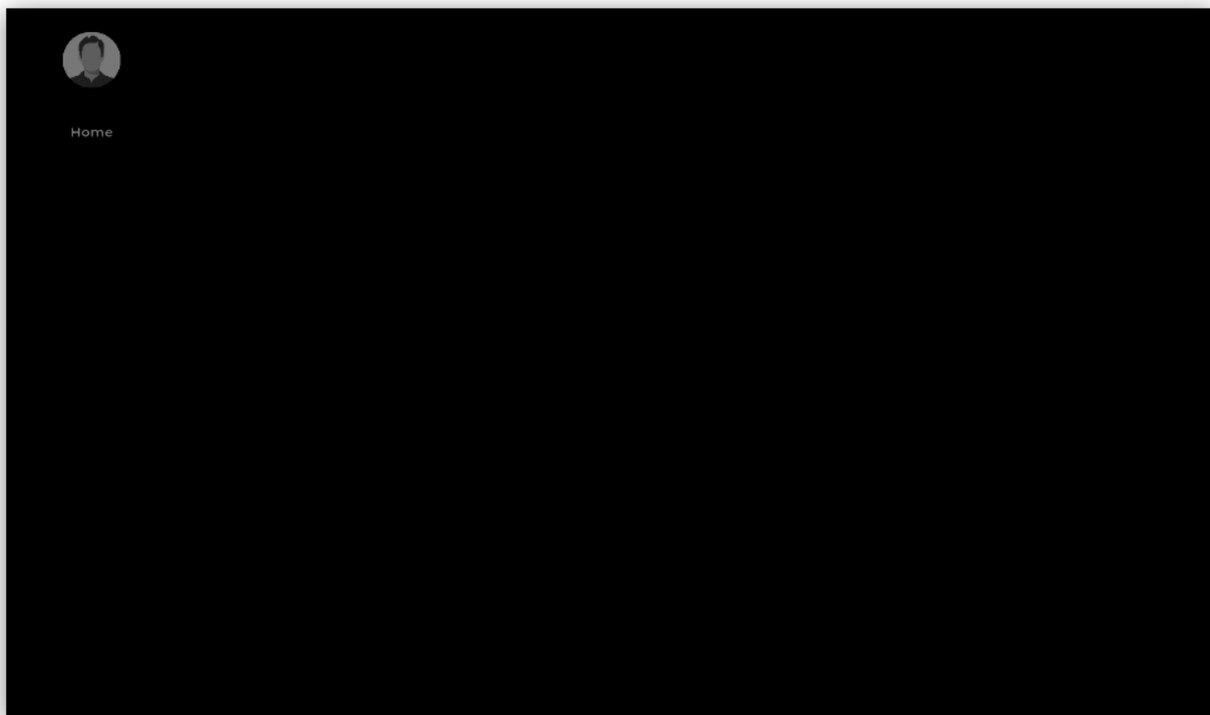
  static String androidAppShareUrlDesc =
    'Let me recommend you this application on AndroidAppUrl ;
    https://www.filmho.com/';

  D:\SQL_emulation(4873): app_time_stats: avg=8937.55ms min=8937.55ms max=8937.55ms count=1
  I/Flutter (4873):
```

cual

baseUrl debería estar la url completa terminando en api/. Solucion que no responde ya que manda un estatus 400. se procedio a resolver aplicando en String sectionType = "api/"; de apiservices generando respuesta de la api, que genera conexión pero no recibe datos.

Resultando en la app de esta manera



expresando y mandando msj en consola para verificar de donde proviene el error, en donde la aplicación se detiene no toma el msj en la consola, lo que deriva que el error principal de mostrar el contenido no proviene de la configuración de la api. Realizando diferentes pruebas y verificando en

consola notamos que la configuracion de la api esta “directa” y no hayamos un campo en donde ingresar credenciales como se hace normalmente. Como lo es user y password.

Expresando que en la documentacion de la app no hay ningun registro de configuracio de la api o respuesta en donde configurar tal error.

Concluyendo en la app quede como en estado de pausa al no recibir la informacion desde el panel