Documentación API football-data.org

Registro y autenticación

- 1. Ir a https://www.football-data.org/client/register
- 2. Registrarse para obtener una API Key
- 3. Esta clave se usará en el encabezado de todas las peticiones X-Auth-Token: TU_API_KEY

Lista y documentación de endpoints

Documentación y ejemplos de los endpoints.

Categoría: Áreas

Endpoint	Filtros	Descripción
/v4/areas		Lista áreas geográficas
http://api.football-data.org/v4/a	reas/	
url head resp resp / 0.2s {'count 'filte 'areas 'nam	ders = {"X-Auth-Tokensonse = requests.genonse.json() ": 272, rs': {}, ": [{'id': 2000, we': 'Afghanistan',	<pre>ball-data.org/v4/areas/" en": "TU_API_KEY"} t(url, headers=headers)</pre>
'fla 'par 'par {'id' 'nam 'cou 'fla 'par {'id' 'nam 'cou 'fla 'par	ntryCode': 'AFG', g': None, entAreaId': 2014, entArea': 'Asia'}, : 2001, e': 'Africa', ntryCode': 'AFR', g': None, entAreaId': 2267, entArea': 'World'}, : 2002, e': 'Albania', ntryCode': 'ALB', g': None, entAreaId': 2077, entAreaId': 2077, entAreaId': 2077, entAreaId': 'Europe'}	

Endpoint	Filtros	Descripción
/v4/areas/{id}/		Datos de un área específica

Lista del área Sur América

http://api.football-data.org/v4/areas/2220

```
import requests
   url = "http://api.football-data.org/v4/areas/2220"
   headers = {"X-Auth-Token": "TU_API_KEY"}
   response = requests.get(url, headers=headers)
   response.json()
✓ 0.1s
{'id': 2220,
 'name': 'South America',
 'code': 'SAM',
 'flag': 'https://crests.football-data.org/CLI.svg',
 'parentAreaId': 2267,
 'parentArea': 'World',
 'childAreas': [{'id': 2011,
   'name': 'Argentina',
   'countryCode': 'ARG',
   'flag': 'https://crests.football-data.org/ar.svg',
   'parentAreaId': 2220,
   'parentArea': 'South America'},
  {'id': 2028,
   'name': 'Bolivia',
   'countryCode': 'BOL',
   'flag': None,
   'parentAreaId': 2220,
   'parentArea': 'South America'},
  {'id': 2032,
   'name': 'Brazil',
   'countryCode': 'BRA',
   'flag': 'https://crests.football-data.org/764.svg',
   'parentAreaId': 2220,
   'parentArea': 'South America'},
  {'id': 2045,
```

Categoría: Competiciones

Endpoint	Filtros	Descripción
/v4/competitions	1	Lista todas las competiciones disponibles

Competiciones que el usuario tiene disponible con el plan adquirido

http://api.football-data.org/v4/competitions

```
import requests
   url = "http://api.football-data.org/v4/competitions"
   headers = {"X-Auth-Token": "TU API KEY"}
   response = requests.get(url, headers=headers)
   response.json()

√ 0.4s

{'count': 13,
 'filters': {'client': 'Alejandro Indaburu'},
 'competitions': [{'id': 2013,
   'area': {'id': 2032,
   'name': 'Brazil',
    'code': 'BRA',
   'flag': 'https://crests.football-data.org/764.svg'},
   'name': 'Campeonato Brasileiro Série A',
   'code': 'BSA',
   'type': 'LEAGUE',
   'emblem': 'https://crests.football-data.org/bsa.png',
   'plan': 'TIER_ONE',
   'currentSeason': {'id': 2371,
    'startDate': '2025-03-29',
   'endDate': '2025-12-21',
    'currentMatchday': 13,
    'winner': None},
   'numberOfAvailableSeasons': 9,
   'lastUpdated': '2024-09-13T16:55:53Z'},
  {'id': 2016,
   'area': {'id': 2072,
    'name': 'England',
    'code': 'ENG',
    'flag': 'https://crests.football-data.org/770.svg'},
   'name': 'Championship',
```

Endpoint	Filtros	Descripción
/v4/competitions/{id}		Detalles de una competición

Detalles de la Premier League

```
http://api.football-data.org/v4/competitions/PL
           import requests
           url = "http://api.football-data.org/v4/competitions/PL"
           headers = {"X-Auth-Token": "TU API KEY"}
           response = requests.get(url, headers=headers)
           response.json()

√ 0.2s

       {'area': {'id': 2072,
         'name': 'England',
         'code': 'ENG',
         'flag': 'https://crests.football-data.org/770.svg'},
        'id': 2021,
         'name': 'Premier League',
        'code': 'PL',
        'type': 'LEAGUE',
        'emblem': 'https://crests.football-data.org/PL.png',
         'currentSeason': {'id': 2287,
          'startDate': '2024-08-16',
         'endDate': '2025-05-25',
         'currentMatchday': 38,
          'winner': None},
         'seasons': [{'id': 2287,
           'startDate': '2024-08-16',
          'endDate': '2025-05-25',
           'currentMatchday': 38,
           'winner': None},
         {'id': 1564,
           'startDate': '2023-08-11',
           'endDate': '2024-05-19',
           'currentMatchday': 38,
           'winner': None},
          {'id': 1490,
```

Endpoint	Filtros	Descripción
/v4/competitions/{id}/teams	season={YEAR}	Equipos en una competición

Equipos que participaron en el último Mundial

http://api.football-data.org/v4/competitions/WC/teams

```
import requests
   url = "http://api.football-data.org/v4/competitions/WC/teams"
   headers = {"X-Auth-Token": "TU_API_KEY"}
   response = requests.get(url, headers=headers)
   response.json()

√ 0.9s

{'count': 32,
 'filters': {'season': '2022'},
 'competition': {'id': 2000,
  'name': 'FIFA World Cup',
  'code': 'WC',
  'type': 'CUP',
  'emblem': 'https://crests.football-data.org/qatar.png'},
 'season': {'id': 1382,
  'startDate': '2022-11-20',
  'endDate': '2022-12-18',
  'currentMatchday': 8,
  'winner': {'id': 762,
   'name': 'Argentina',
   'shortName': 'Argentina',
   'tla': 'ARG',
   'crest': 'https://crests.football-data.org/762.png',
   'address': 'Viamonte 1366/76 Buenos Aires, Buenos Aires 1053',
   'website': 'http://www.afa.org.ar',
   'founded': 1893.
   'clubColors': 'Sky Blue / White / Black',
   'venue': None,
   'lastUpdated': '2022-05-17T21:09:25Z'}},
 'teams': [{'area': {'id': 2257,
    'name': 'Uruguay',
    'code': 'URY',
```

Endpoint	Filtros	Descripción
/v4/competitions/{id}/standings	matchday={MATCHDAY} season={YEAR} date={DATE}	Tabla de posiciones de la competición

Tabla de la liga Eredivisie

https://api.football-data.org/v4/competitions/DED/standings

```
import requests
   url = "https://api.football-data.org/v4/competitions/DED/standings"
   headers = {"X-Auth-Token": "TU_API_KEY"}
   response = requests.get(url, headers=headers)
   response.json()
✓ 1.8s
{'filters': {'season': '2024'},
 'area': {'id': 2163,
  'name': 'Netherlands',
  'code': 'NLD',
  'flag': 'https://crests.football-data.org/8601.svg'},
 'competition': {'id': 2003,
  'name': 'Eredivisie',
  'code': 'DED',
  'type': 'LEAGUE',
  'emblem': 'https://crests.football-data.org/ED.png'},
 'season': {'id': 2293,
  'startDate': '2024-08-09',
  'endDate': '2025-05-18',
  'currentMatchday': 34,
  'winner': None},
 'standings': [{'stage': 'REGULAR_SEASON',
   'type': 'TOTAL',
   'group': None,
   'table': [{'position': 1,
     'team': {'id': 674,
      'name': 'PSV',
      'shortName': 'PSV',
      'tla': 'PSV',
      'crest': 'https://crests.football-data.org/674.png'},
     'playedGames': 34,
     'lost' - 20
```

Endpoint	Filtros	Descripción
/v4/competitions/{id}/matches	dateFrom={DATE} dateTo={DATE} stage={STAGE} status={STATUS} matchday={MATCHDAY} group={GROUP} season={YEAR}	Partidos de una competición

Obtener todos los partidos de la Champions League

https://api.football-data.org/v4/competitions/CL/matches

```
import requests
 url = "https://api.football-data.org/v4/competitions/CL/matches"
 headers = {"X-Auth-Token": "TU_API_KEY"}
 response = requests.get(url, headers=headers)
 response.json()
  0.9s
filters': {'season': '2024'},
resultSet': {'count': 189,
'first': '2024-09-17',
'last': '2025-05-31',
'played': 189},
competition': {'id': 2001,
'name': 'UEFA Champions League',
'code': 'CL',
'type': 'CUP',
'emblem': 'https://crests.football-data.org/CL.png'},
matches': [{'area': {'id': 2077,
 'name': 'Europe',
  'code': 'EUR',
  'flag': 'https://crests.football-data.org/EUR.svg'},
 'competition': {'id': 2001,
  'name': 'UEFA Champions League',
  'code': 'CL',
  'type': 'CUP',
  'emblem': 'https://crests.football-data.org/CL.png'},
 'season': {'id': 2350,
  'startDate': '2024-09-17',
  'endDate': '2025-05-31',
  'currentMatchday': 8,
  'winner': None},
 'id': 524039,
```

Endpoint	Filtros	Descripción
II/V/I/competitions/lids/scores	limit={LIMIT} season={YEAR}	Goleadores de una competición

Tabla de goleadores Serie A 2023

https://api.football-data.org/v4/competitions/SA/scorers?season=2023

```
import requests
   url = "https://api.football-data.org/v4/competitions/SA/scorers?season=2023"
   headers = {"X-Auth-Token": "TU API KEY"}
   response = requests.get(url, headers=headers)
   response.json()
√ 1.4s
{'count': 10,
 'filters': {'season': 2023, 'limit': 10},
 'competition': {'id': 2019,
  'name': 'Serie A',
  'code': 'SA',
  'type': 'LEAGUE',
  'emblem': 'https://crests.football-data.org/SA.png'},
 'season': {'id': 1600,
  'startDate': '2023-08-19',
  'endDate': '2024-06-02',
  'currentMatchday': 38,
  'winner': None},
 'scorers': [{'player': {'id': 3220,
    'name': 'Lautaro Martínez',
    'firstName': 'Lautaro',
    'lastName': 'Martínez',
    'dateOfBirth': '1997-08-22',
    'nationality': 'Argentina',
    'section': 'Centre-Forward',
    'position': None,
    'shirtNumber': None,
    'lastUpdated': '2024-08-23T09:25:23Z'},
   'team': {'id': 108,
    'name': 'FC Internazionale Milano',
    'shortName': 'Inter',
    'lastUpdated': '2025-02-17T16:53:31Z'},
   'playedMatches': 32,
   'goals': 13,
   'assists': 3,
   'penalties': None}]}
Output is truncated. View as a scrollable element or open in a text editor. Adjust cell output settings...
```

Categoría: Equipos

Endpoint	Filtros	Descripción
II/V/I/teams	limit={LIMIT} offset={OFFSET}	Lista de equipos

http://api.football-data.org/v4/teams

```
import requests
   url = "http://api.football-data.org/v4/teams"
   headers = {"X-Auth-Token": "TU API KEY"}
   response = requests.get(url, headers=headers)
   response.json()
✓ 0.2s
{'count': 50,
 'filters': {'limit': 50, 'offset': 0, 'permission': 'TIER_ONE'},
 'teams': [{'id': 1,
   'name': '1. FC Köln',
   'shortName': '1. FC Köln',
   'tla': 'KOE',
   'crest': 'https://crests.football-data.org/1.png',
   'address': 'Franz-Kremer-Allee 1 Köln 50937',
   'website': 'http://www.fc-koeln.de',
   'founded': 1948,
   'clubColors': 'Red / White',
   'venue': 'RheinEnergieSTADION',
   'lastUpdated': '2022-02-25T16:49:46Z'},
 {'id': 2,
   'name': 'TSG 1899 Hoffenheim',
   'shortName': 'Hoffenheim',
   'tla': 'TSG',
   'crest': 'https://crests.football-data.org/2.png',
   'address': 'Horrenberger Straße 58 Zuzenhausen 74939',
   'website': 'http://www.achtzehn99.de',
   'founded': 1921,
   'clubColors': 'Blue / White',
   'venue': 'PreZero Arena',
   'lastUpdated': '2022-02-25T16:49:58Z'},
 {'id': 3,
```

Endpoint	Filtros	Descripción
/v4/teams/{id}	-	Información detallada de un equipo

Detalles Boca Juniors

http://api.football-data.org/v4/teams/2061

```
import requests
   url = "http://api.football-data.org/v4/teams/2061"
   headers = {"X-Auth-Token": "TU_API_KEY"}
   response = requests.get(url, headers=headers)
   response.json()
✓ 0.1s
{'area': {'id': 2011,
  'name': 'Argentina',
  'code': 'ARG',
  'flag': 'https://crests.football-data.org/ar.svg'},
 'id': 2061,
 'name': 'CA Boca Juniors',
 'shortName': 'Boca Juniors',
 'tla': 'BOC',
 'crest': 'https://crests.football-data.org/2061.png',
 'address': 'Brandsen 805, La Boca Buenos Aires, Buenos Aires 1161',
 'website': 'http://www.bocajuniors.com.ar',
 'founded': 1905,
 'clubColors': 'Dark Blue / Yellow',
 'venue': 'Estadio Alberto José Armando',
 'runningCompetitions': [{'id': 2152,
   'name': 'Copa Libertadores',
   'code': 'CLI',
   'type': 'CUP',
   'emblem': 'https://crests.football-data.org/CLI.svg'},
  {'id': 2178,
   'name': 'FIFA Club World Cup',
   'code': 'FCWC',
   'type': 'CUP',
   'emblem': None},
  {'id': 2024,
```

Endpoint	Filtros	Descripción
/v4/teams/{id}/matches	dateFrom={DATE} dateTo={DATE} season={YEAR} competitions={competitionIds} status={STATUS} venue={VENUE} limit={LIMIT}	Partidos jugados por un equipo

Partidos F.C Barcelona en Champions League 2024

https://api.football-data.org/v4/teams/81/matches?season=2024&status=FINISHED&competitions=CL

```
import requests
   url = "https://api.football-data.org/v4/teams/81/matches?season=2024&status=FINISHED&competitions=CL"
   headers = {"X-Auth-Token": "TU_API_KEY"}
   response = requests.get(url, headers=headers)
   response.json()
✓ 0.4s
{'filters': {'season': '2024',
  'competitions': 'CL',
  'permission': 'TIER_ONE',
 'status': ['FINISHED'],
 'limit': 100},
 'resultSet': {'count': 14,
  'competitions': 'CL',
  'first': '2024-09-19',
 'last': '2025-05-06',
 'played': 14,
 'wins': 8,
  'draws': 2,
 'losses': 3},
 'matches': [{'area': {'id': 2077,
    'name': 'Europe',
    'code': 'EUR',
    'flag': '<a href="https://crests.football-data.org/EUR.svg">https://crests.football-data.org/EUR.svg</a>;
   'competition': {'id': 2001,
    'name': 'UEFA Champions League',
    'code': 'CL',
    'type': 'CUP',
    'emblem': 'https://crests.football-data.org/CL.png'},
   'season': {'id': 2350,
    'startDate': '2024-09-17',
    'endDate': '2025-05-31',
```

Categoría: Partidos

Endpoint	Filtros	Descripción
/v4/matches	IdateFrom={IJALF}	Lista de partidos (con filtros por fecha, equipo, etc.)

Partidos de las competiciones que el usuario tiene suscritas

https://api.football-data.org/v4/matches

```
import requests
  url = "https://api.football-data.org/v4/matches"
  headers = {"X-Auth-Token": "TU_API_KEY"}
  response = requests.get(url, headers=headers)
  response.json()
✓ 3.7s
'filters': {'dateFrom': '2025-06-11',
'dateTo': '2025-06-12',
'permission': 'TIER ONE'},
resultSet': {'count': 4,
'competitions': 'BSA',
'first': '2025-06-11',
'last': '2025-06-11',
'played': 0},
'matches': [{'area': {'id': 2032,
  'name': 'Brazil',
  'code': 'BRA',
  'flag': 'https://crests.football-data.org/764.svg'},
  'competition': {'id': 2013,
  'name': 'Campeonato Brasileiro Série A',
  'code': 'BSA',
  'type': 'LEAGUE',
  'emblem': 'https://crests.football-data.org/bsa.png'},
  'season': {'id': 2371,
  'startDate': '2025-03-29',
  'endDate': '2025-12-21',
  'currentMatchday': 12,
  'winner': None},
  'id': 535054,
 'utcDate': '2025-06-11T00:00:00Z',
  'status': 'POSTPONED',
```

Endpoint	Filtros	Descripción
/v4/matches/{id}	-	Información detallada de un partido

Información detallada partido Nottingham Forest FC vs Brentford FC

http://api.football-data.org/v4/matches/436009

```
import requests
   url = "http://api.football-data.org/v4/matches/436009"
   headers = {"X-Auth-Token": "TU_API_KEY"}
   response = requests.get(url, headers=headers)
   response.json()
✓ 0.1s
{'area': {'id': 2072,
  'name': 'England',
  'code': 'ENG',
  'flag': 'https://crests.football-data.org/770.svg'},
 'competition': {'id': 2021,
  'name': 'Premier League',
  'code': 'PL',
  'type': 'LEAGUE',
  'emblem': 'https://crests.football-data.org/PL.png'},
 'season': {'id': 1564,
  'startDate': '2023-08-11',
  'endDate': '2024-05-19',
  'currentMatchday': 38,
  'winner': None},
 'id': 436009,
 'utcDate': '2023-10-01T13:00:00Z',
 'status': 'FINISHED',
 'venue': None,
 'matchday': 7,
 'stage': 'REGULAR SEASON',
 'group': None,
 'lastUpdated': '2023-10-01T20:20:57Z',
 'homeTeam': {'id': 351,
  'name': 'Nottingham Forest FC',
  'shortName': 'Nottingham',
```

Endpoint	Filtros	Descripción
/v4/matches/{id}/head2head	.	Enfrentamientos directos entre equipos

Enfrentamientos directos entre Nottingham Forest FC vs Brentford FC

http://api.football-data.org/v4/matches/436009/head2head?limit=50

```
import requests
   url = "http://api.football-data.org/v4/matches/436009/head2head?limit=50"
   headers = {"X-Auth-Token": "TU_API_KEY"}
   response = requests.get(url, headers=headers)
   response.json()

√ 0.2s

{'filters': {'limit': '50', 'permission': 'TIER_ONE'},
 'resultSet': {'count': 9,
  'competitions': 'PL,ELC',
  'first': '2020-01-28',
  'last': '2025-05-01'},
 'aggregates': {'numberOfMatches': 18,
  'totalGoals': 48,
  'homeTeam': {'id': 351,
   'name': 'Nottingham Forest FC',
   'wins': 0,
   'draws': 4,
   'losses': 0},
  'awayTeam': {'id': 402,
   'name': 'Brentford FC',
   'wins': 0,
   'draws': 4,
   'losses': 0}},
 'matches': [{'area': {'id': 2072,
    'name': 'England',
    'code': 'ENG',
    'flag': 'https://crests.football-data.org/770.svg'},
   'competition': {'id': 2021,
    'name': 'Premier League',
    'code': 'PL',
    'type': 'LEAGUE',
```

Categoría: Jugadores

Endpoint	Filtros	Descripción
/v4/persons/{id}	-	Detalles de un jugador

Información Cristiano Ronaldo

http://api.football-data.org/v4/persons/44

```
import requests
  url = "http://api.football-data.org/v4/persons/44"
  headers = {"X-Auth-Token": "TU_API_KEY"}
   response = requests.get(url, headers=headers)
   response.json()
✓ 0.1s
{'id': 44,
'name': 'Cristiano Ronaldo',
'firstName': '',
'lastName': 'Cristiano Ronaldo',
'dateOfBirth': '1985-02-05',
'nationality': 'Portugal',
'section': 'Offence',
 'position': 'Offence',
'shirtNumber': 7,
'lastUpdated': '2024-06-12T17:56:51Z',
 'currentTeam': {'area': {'id': 2187,
  'name': 'Portugal',
  'code': 'POR',
  'flag': 'https://crests.football-data.org/765.svg'},
 'id': 765,
  'name': 'Portugal',
  'shortName': 'Portugal',
  'tla': 'POR',
  'crest': 'https://crests.football-data.org/765.svg',
 'address': 'Rua Alexandre Herculano, 58 Lisboa 1250-012',
  'website': 'http://www.fpf.pt',
  'founded': 1914,
 'clubColors': 'Red / Green',
 'venue': 'Estádio José Alvalade',
  'runningCompetitions': [{'id': 2182,
    'name': 'UEFA Nations League',
   'code': 'UNL',
    'type': 'CUP',
    'emblem': None}],
  'contract': {'start': '2003-08', 'until': None}}}
```

Endpoint	Filtros	Descripción
/v4/persons/{id}/matches		Partidos jugados por un jugador

Partidos de Buffon en la temporada 2019

https://api.football-data.org/v4/persons/2019/matches?status=FINISHED

```
import requests
   url = "https://api.football-data.org/v4/persons/2019/matches?status=FINISHED"
   headers = {"X-Auth-Token": "TU_API_KEY"}
   response = requests.get(url, headers=headers)
   response.json()
√ 0.4s
{'filters': {'limit': 15,
  'offset': 0,
  'competitions': 'SA,CL,FCWC,ESC',
 'permission': 'TIER_ONE',
  'status': ['FINISHED']},
 'resultSet': {'count': 0},
 'aggregations': 'As this a CPU intensive operation, this is only available for paid subscriptions.',
 'person': {'id': 2019,
  'name': 'Gianluigi Buffon',
 'firstName': 'Gianluigi',
  'lastName': 'Buffon',
  'dateOfBirth': '1978-01-28',
  'nationality': 'Italy',
  'section': 'Goalkeeper',
  'position': None,
  'shirtNumber': None,
  'lastUpdated': '2023-07-30T17:08:52Z'},
 'matches': []}
```

Relaciones de los Endpoints Principales:

1. Competitions (/competitions)

- Punto de entrada principal para explorar competiciones
- Se relaciona con: equipos, partidos, clasificaciones y goleadores
- Permite acceder a todas las competiciones disponibles y sus detalles específicos

2. Matches (/matches)

- Centro de información de partidos
- Proporciona detalles completos de partidos individuales
- Se conecta con todos los demás endpoints (equipos, jugadores, competiciones)

3. Teams (/teams)

- Información de equipos y sus plantillas
- Incluye datos del equipo, su plantilla y participación en competiciones
- Se relaciona con partidos y jugadores

4. Persons (/persons)

- Información de personas (jugadores, entrenadores, árbitros)
- Se conecta con equipos y partidos

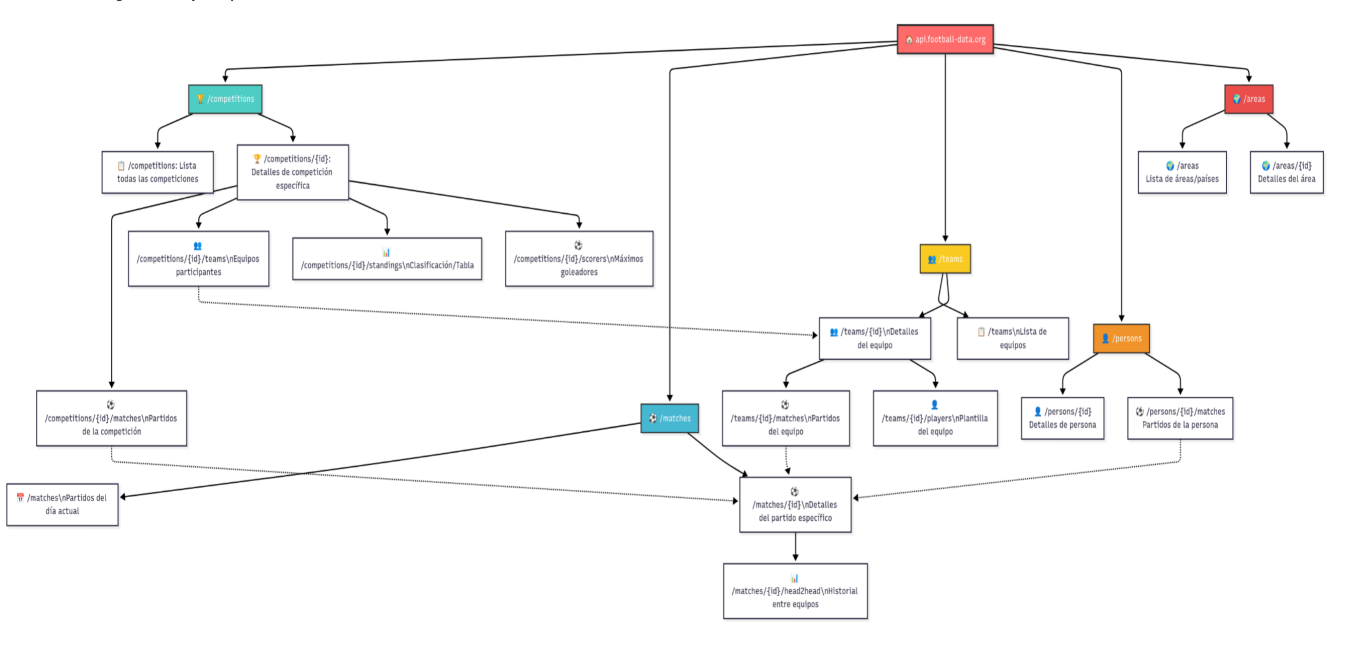
5. Areas (/areas)

• Información geográfica para categorizar competiciones

Características Importantes:

- Autenticación: Todos los endpoints requieren el header X-Auth-Token
- **Filtros avanzados**: dateFrom/dateTo, status, stage, venue, season, etc.
- Estructura jerárquica: Las competiciones contienen equipos y partidos
- Referencias cruzadas: Los endpoints se interconectan naturalmente

Diagrama de flujo endpoints



Usos prácticos

Análisis de Rendimiento de un Equipo en una Competencia

Objetivo: Obtener el rendimiento detallado de un equipo específico en una liga.

Endpoints

- 1. GET /v4/competitions/{id}/standings Para saber la posición del equipo.
- 2. GET /v4/teams/{id}/matches Para listar todos los partidos jugados.
- 3. GET /v4/matches/{id} Para extraer estadísticas detalladas de cada partido.

Flujo:

- 1. Seleccionar la competencia (ej. Premier League).
- 2. Buscar el equipo en los standings.
- 3. Traer todos los partidos del equipo.
- 4. Analizar los partidos individualmente (goles, tarjetas, posesión).

Perfil Detallado de Jugador

Objetivo: Construir un perfil técnico completo de un jugador.

Endpoints:

- 1. GET /v4/teams/{id} Para obtener el equipo al que pertenece.
- 2. GET /v4/teams/{id} (respuesta contiene squad) Para encontrar al jugador por ID.
- 3. GET /v4/players/{id} Para obtener los detalles personales y rendimiento.

Flujo:

- 1. Identificar el equipo al que pertenece el jugador.
- 2. Desde el equipo obtener su plantilla.
- 3. Seleccionar el jugador y consultas sus datos.

31 Calendario y Resultados de una Competencia

Objetivo: Mostrar todos los partidos de una competición con resultados actualizados.

Endpoints:

- 1. GET /v4/competitions/{id}/matches Para obtener el calendario completo.
- 2. GET /v4/matches/{id} Para profundizar en cada partido (estadísticas y eventos).
- 3. GET /v4/teams/{id} Para mostrar escudos, nombres, y datos de los equipos en los partidos.

Flujo:

- 1. El usuario selecciona una liga (ej. LaLiga).
- 2. Se listan los partidos, fechas y resultados.
- 3. Elegir un partido para ver estadísticas y jugadores destacados.