

API BDFutbol v2.0

28/08/2018

Introducción

La API de BDFutbol ofrece datos de la temporada actual y de todo el histórico de las ligas españolas (primera, segunda y segunda B), y las principales ligas europeas (Inglaterra, Italia, Alemania, Francia, Portugal y Holanda).

Los datos se ofrecen en formato JSON.

General

La API 2.0 de BDFutbol se encuentra en la dirección <http://api.bdfutbol.com/v2>

La identificación de usuario se realiza con autorización de PHP Básica con el nombre de usuario y contraseña de la cuenta en BDFutbol.

Las peticiones son de tipo GET.

Hay disponibles 14 tipos de petición. El parámetro "tip" (obligatorio) sirve para identificar cada tipo de petición.

Petición	Parámetro
Clasificación	tip=cla
Resultados	tip=res
Temporadas	tip=temps
Plantilla	tip=pla
Entrenadores	tip=plae
Jugador	tip=jug
Entrenador	tip=ent
Equipo	tip=eq
Partido	tip=p
Búsqueda	tip=find
Partidos Jugador	tip=partsj
Partidos Entrenador	tip=partse
Partidos Equipo	tip=partseq
Partidos Equipo Rival	tip=partseqr

Las peticiones devuelven un JSON con los siguientes campos:

Nombre del campo	Significado
status	Resultado de la petición: 1: Correcto -1: Incorrecto
text	Mensaje de error (sólo si el status es -1)

result

Resultados de la petición (sólo si el status es 1)

Clasificación

Para obtener los datos de una clasificación, hay que pasar al parámetro tip el valor cla (tip=cla), y los parámetros adicionales son los siguientes.

Nombre	Parámetro	Valores
Categoría	cat	'1a', '2a', '2aB1', '2aB2', '2aB3', '2aB4', 'eng', 'ger', 'ita', 'fra', 'por', 'hol'
Temporada	temp	Ej: '1928-29', '2016-17', etc

El resultado contiene un listado de equipos, cada uno con los siguientes datos:

Nombre del campo	Significado
posicion	Posición en la clasificación final
id_equipo	Código del equipo
nombre_equipo	Nombre del equipo (en esa temporada)
puntos	Puntos del equipos al final de la temporada
pj	Partidos jugados
pg	Partidos ganados
pe	Partidos empatados
pp	Partidos perdidos
gf	Goles a favor
gc	Goles en contra

Resultados

Para obtener el listado de todos los partidos de una temporada, hay que pasar al parámetro tip el valor res (tip=res), y, los parámetros adicionales son los de la tabla de abajo. El parámetro "cat" es obligatorio. Los parámetros "temp" y "equipo" son opcionales pero tiene que utilizarse uno de los dos. Si se usa el de "temp" se obtienen todos los partidos de la temporada. Si se usa el de "equipo" únicamente los partidos del equipo indicado.

Nombre	Parámetro	Valores
Categoría	cat	'1a', '2a', '2aB1', '2aB2', '2aB3', '2aB4', 'eng', 'ger', 'ita', 'fra', 'por', 'hol'
Temporada	temp (opcional)	Ej: '1928-29', '2016-17', etc
Equipo	equipo (opcional)	Código del equipo
Calendario	cal (opcional)	0: Devuelve únicamente los partidos disputados (por defecto) 1: Devuelve también los partidos no disputados aún (para la temporada en curso)

El resultado contiene un listado de resultados, cada uno con los siguientes datos:

Nombre del campo	Significado
id_partido	Código del partido
fecha	Fecha del partido, en formato dd/mm/yyyy
jornada	Jornada de liga
id_local	Código del equipo local
nombre_local	Nombre del equipo local
id_visitante	Código del equipo visitante
nombre_visitante	Nombre del equipo visitante
goles_local	Goles del equipo local
goles_visitante	Goles del equipo visitante
id_arbitro	Código del árbitro
nombre_arbitro	Nombre del árbitro
estadio	Nombre del estadio

Temporadas

Para obtener el listado de temporadas disponibles para un equipo, hay que pasar al parámetro tip el valor temps (tip=temps), y los parámetros adicionales son los siguientes.

Nombre	Parámetro	Valores
Equipo	equipo	Código del equipo

El resultado contiene un listado de temporadas, cada uno con los siguientes datos:

Nombre del campo	Significado
temporada	Ej: '2000-01'

Plantilla

Para obtener los datos de la plantilla de un equipo en una temporada concreta, hay que pasar al parámetro tip el valor cla (tip=pla), y los parámetros adicionales son:

Nombre	Parámetro	Valores
Equipo	equipo	Numérico (código del equipo)
Temporada	temp	Ej: '1928-29', '2016-17', etc

El resultado es un listado de jugadores, con los siguientes datos:

Nombre del campo	Significado
id	Código del jugador
apodo	Apodo del jugador
pj	Partidos jugados
g	Goles marcados
min	Minutos jugados
ta	Tarjetas amarillas

tr	Tarjetas rojas
----	----------------

Entrenadores

Para obtener los datos de los entrenadores de un equipo en una temporada concreta, hay que pasar al parámetro tip el valor plae (tip=plae), y los parámetros adicionales son:

Nombre	Parámetro	Valores
Equipo	equipo	Numérico (código del equipo)
Temporada	temp	Ej: '1928-29', '2016-17', etc

El resultado es un listado de entrenadores, con los siguientes datos:

Nombre del campo	Significado
id	Código del entrenador
apodo	Apodo del entrenador
pj	Partidos jugados

Jugador

Para obtener los datos de un jugador, hay que pasar al parámetro tip el valor jug (tip=jug), y los parámetros adicionales son:

Nombre	Parámetro	Valores
Código jugador	id	Numérico

El resultado contiene los siguientes campos:

Nombre del campo	Significado
apodo	Apodo del jugador
nombre	Nombre y apellidos del jugador
fecha_nac	Fecha de nacimiento (formato dd/mm/yyyy)
lugar_nac	Lugar de nacimiento
pais	País de nacimiento (formato ISO alpha-2)
posicion	Posición en el campo (valores posibles: "Portero", "Defensa", "Central", "Lateral Derecho", "Lateral Izquierdo", "Centrocampista", "Delantero", "Delantero Centro")
altura	Altura del jugador en centímetros
peso	Peso del jugador en kilogramos
trayectoria	Listado de "ítems"

El campo trayectoria contiene un listado de los equipos donde ha estado el jugador, con los siguientes campos:

Nombre del campo	Significado
idequipo	Código del equipo

equipo	Nombre del equipo
temporada	Temporada en formato (yyyy-yy)
categoria	Categoría en la que participaba. Valores posibles: "1", "2", "2B"
pj	Partidos jugados
pt	Partidos titular
pc	Partidos completo
ps	Partidos suplente
min	Minutos
ta	Tarjetas amarillas
tr	Tarjetas rojas
g	Goles marcados

Entrenador

Para obtener los datos de un entrenador, hay que pasar al parámetro tip el valor ent (tip=ent), y los parámetros adicionales son:

Nombre	Parámetro	Valores
Código entrenador	id	Numérico

El resultado contiene los siguientes campos:

Nombre del campo	Significado
apodo	Apodo del jugador
nombre	Nombre y apellidos del jugador
fecha_nac	Fecha de nacimiento (formato dd/mm/yyyy)
pais	País de nacimiento (formato ISO alpha-2)
trayectoria	Listado de "ítems"

El campo trayectoria contiene un listado de los equipos donde ha estado el jugador, con los siguientes campos:

Nombre del campo	Significado
idequipo	Código del equipo
equipo	Nombre del equipo
temporada	Temporada en formato (yyyy-yy)
categoria	Categoría en la que participaba. Valores posibles: "1", "2", "2B"
pj	Partidos dirigidos

Equipo

Para obtener los datos de un equipo, hay que pasar al parámetro tip el valor eq (tip=eq), y los parámetros adicionales son:

Nombre	Parámetro	Valores
Código equipo	id	Numérico

El resultado contiene los siguientes campos:

Nombre del campo	Significado
nombre	Nombre del equipo
fundacion	Fecha de fundación (formato texto, puede ser solo el año, o en formato dd/mm/yyyy)
ciudad	Ciudad del equipo
estadio	Estadio actual del equipo
aforo	Aforo actual del estadio

Partido

Para obtener los datos de un partido, hay que pasar al parámetro tip el valor p (tip=p), y los parámetros adicionales son:

Nombre	Parámetro	Valores
Código partido	id	Numérico

El resultado contiene los siguientes campos:

Nombre del campo	Significado
id	Código del partido
temporada	Temporada del partido en formato yyyy-yy
categoria	Categoría del partido. Valores posibles: "1a", "2a", "2aB1", "2aB2", "2aB3", "2aB4", "eng", "ger", "ita", "fra", "por", "hol", "cha", "uef", "cop"
jornada	Jornada del partido (en caso de que sea partido de liga)
idequipolocal	Código equipo local
idequipovisitante	Código equipo visitante
nomreequipolocal	Nombre equipo local
nomreequipovisitante	Nombre equipo visitante
goleslocal	Goles local
golesvisitante	Goles visitante
estadio	Estadio
fecha	Fecha en formato dd/mm/yyyy
arbitro	Nombre del árbitro
alineacionlocal	Alineación visitante
alineacionvisitante	Alineacion visitante

Las alineaciones son objetos con los siguientes campos:

Nombre del campo	Significado
entrenador	Datos del entrenador
jugadores	Listado de "jugador"

Los entrenadores tienen los siguientes datos:

Nombre del campo	Significado
id	Código del entrenador
nombre	Apodo del entrenador

Los jugadores tienen los siguientes datos:

Nombre del campo	Significado
id	Código del jugador
tipo	Valores posibles: - T: Titular - S: Suplente
eventos	Listado de "evento"
cambio	Este campo es opcional. Si el jugador ha sido substituido en este campo aparecerán los subcampos id y minuto, que identifican al jugador que le ha substituido y el minuto en que el cambio se produjo.

Los eventos tienen los siguientes campos:

Nombre del campo	Significado
tipo	Valores posibles: - TA: Tarjeta amarilla - TR: Tarjeta roja - G: Gol - GPEN: Gol penalti - GPP: Gol propia meta
minuto	Minuto del evento

Búsqueda

La función de búsqueda permite obtener el código identificativo de jugadores, entrenadores, árbitros y clubes. Para realizar una búsqueda, hay que pasar al parámetro tip el valor find (tip=find), y los parámetros de búsqueda son los siguientes:

Nombre	Parámetro	Valores
Texto	q	Ej: 'Messi'
Tipo de búsqueda	type	1: Jugadores 2: Entrenadores 3: Árbitros 4: Equipos
Fecha de nacimiento	dat (opcional)	En formato dd/mm/aaaa
País de nacimiento	pais (opcional)	Ej: 'Nigeria'
Equipo (al que ha pertenecido en algún momento de su trayectoria)	club (opcional)	Ej: 'Betis'
Temporada (en que ha jugado en primera, segunda o segunda B)	temp (opcional)	Ej: '2000-01'

El resultado contiene un listado de las búsquedas coincidentes, con un máximo de 10 resultados, cada uno con los siguientes datos:

Nombre del campo	Significado
id	Identificador del jugador / entrenador / árbitro / equipo
apodo	Nombre corto
nombre	Nombre de pila
apellido1	Primer apellido
apellido2	Segundo apellido

Partidos Jugador

Para obtener el listado de todos los partidos disputados por un jugador, hay que pasar al parámetro tip el valor partsj (tip=partsj), y los parámetros adicionales son los siguientes.

Nombre	Parámetro	Valores
Jugador	jug	Código del jugador
Temporada	temp	Ej: '1928-29', '2016-17', etc
Equipo	equipo	Código del equipo

El resultado contiene un listado de resultados, cada uno con los siguientes datos:

Nombre del campo	Significado
id_partido	Código del partido
fecha	Fecha del partido, en formato dd/mm/yyyy
nombre_local	Nombre del equipo local
nombre_visitante	Nombre del equipo visitante
id_local	Código del equipo local
id_visitante	Código del equipo visitante
goles_local	Goles del equipo local
goles_visitante	Goles del equipo visitante

Partidos Entrenador

Para obtener el listado de todos los partidos dirigidos por un entrenador, hay que pasar al parámetro tip el valor partse (tip=partse), y los parámetros adicionales son los siguientes.

Nombre	Parámetro	Valores
Entrenador	ent	Código del entrenador
Temporada	temp	Ej: '1928-29', '2016-17', etc
Equipo	equipo	Código del equipo

El resultado contiene un listado de resultados, cada uno con los siguientes datos:

Nombre del campo	Significado
------------------	-------------

id_partido	Código del partido
fecha	Fecha del partido, en formato dd/mm/yyyy
nombre_local	Nombre del equipo local
nombre_visitante	Nombre del equipo visitante
id_local	Código del equipo local
id_visitante	Código del equipo visitante
goles_local	Goles del equipo local
goles_visitante	Goles del equipo visitante

Partidos Equipo

Para obtener el listado de todos los partidos disputados por un equipo, hay que pasar al parámetro tip el valor partseq (tip=partseq), y los parámetros adicionales son los siguientes.

Nombre	Parámetro	Valores
Temporada	temp	Ej: '1928-29', '2016-17', etc
Equipo	equipo	Código del equipo
Categoría	cat (opcional)	Categoría. Valores posibles: "1a", "2a", "2aB1", "2aB2", "2aB3", "2aB4", "eng", "ger", "ita", "fra", "por", "hol", "cha", "uef", "cop"

El resultado contiene un listado de resultados, cada uno con los siguientes datos:

Nombre del campo	Significado
id_partido	Código del partido
fecha	Fecha del partido, en formato dd/mm/yyyy
nombre_local	Nombre del equipo local
nombre_visitante	Nombre del equipo visitante
id_local	Código del equipo local
id_visitante	Código del equipo visitante
goles_local	Goles del equipo local
goles_visitante	Goles del equipo visitante

Partidos Equipo Rival

Para obtener el listado de todos los partidos disputados por un equipo contra otro equipo, hay que pasar al parámetro tip el valor partseqr (tip=partseqr), y los parámetros adicionales son los siguientes.

Nombre	Parámetro	Valores
Equipo	equipo	Código del equipo
Rival	riv	Código del equipo
Temporada	temp (opcional)	Temporada. Ej: '2000-01'
Categoría	cat (opcional)	Categoría. Valores posibles: "1a", "2a", "2aB1", "2aB2", "2aB3", "2aB4", "eng", "ger", "ita", "fra", "por", "hol", "cha", "uef", "cop"

El resultado contiene un listado de resultados, cada uno con los siguientes datos:

Nombre del campo	Significado
id_partido	Código del partido
fecha	Fecha del partido, en formato dd/mm/yyyy
nombre_local	Nombre del equipo local
nombre_visitante	Nombre del equipo visitante
id_local	Código del equipo local
id_visitante	Código del equipo visitante
goles_local	Goles del equipo local
goles_visitante	Goles del equipo visitante