



# Documentación Api Php para Prueba Suplos

Created by	J Jonathan Cudris Peralta
Created time	@April 17, 2023 2:51 AM
Last edited by	J Jonathan Cudris Peralta
Last edited time	@April 17, 2023 4:11 AM



baseurl: [http://localhost/api/public/\(endpoint\)/](http://localhost/api/public/(endpoint)/)

## 1. Crear un evento o oferta

### URL

<http://localhost/api/public/ofertas/>

### Request type

POST

### Descripción

Permite crear evento o oferta

## Parámetros

### Parameters

Aa Index	≡ Name	::: Type	::: Validations	≡ Descripcion
<u>1</u>	objeto	String	requerido	nombre del evento y oferta a crear

Aa Index	≡ Name	≡ Type	≡ Validations	≡ Descripción
<u>2</u>	moneda	int	requerido	tipo de moneda para el evento
<u>3</u>	presupuesto	int	requerido	total del dinero a del evento
<u>4</u>	actividad	int	requerido	tipo de producto asociado al evento
<u>5</u>	descripcion	String		detalle del evento

## Example

```
{
  "objeto": "promocion",
  "moneda": 1,
  "presupuesto": 1000,
  "actividad": 10101501,
  "descripcion": "descripcion promocion"
}
```

## Response

```
{
  "status": "ok",
  "message": "Oferta creada exitosamente"
}
```

## Exception

```
ResponseHttp::status400('Todos los campos son requeridos');
ResponseHttp::status400('El campo objeto solo admite caracteres alfanumericos');
ResponseHttp::status400('El campo moneda solo admite valores enteros');
ResponseHttp::status400('El campo actividad solo admite valores enteros');
ResponseHttp::status400('El campo presupuesto solo admite numeros');
```

## 2. Crear un cronograma

### URL

<http://localhost/api/public/cronograma/>

### Request type

POST

### Descripción

Permite crear el cronograma asociado a una oferta

## Parameters

Aa Index	Name	Type	Validations	Descripcion
<u>1</u>	oferta	int	requerido	primary key de una oferta
<u>2</u>	fecha_inicio	DateTime	format(Y-m-d H:m:s) requerido	
<u>3</u>	fecha_cierre	DateTime	format(Y-m-d H:m:s) requerido	

## Example

```
{
  "oferta":1,
  "fecha_inicio":"2023-04-18 03:30:00",
  "fecha_cierre":"2023-05-18 03:30:00"
}
```

## Returns

```
{
  "status": "ok",
  "message": "Cronograma creado exitosamente"
}
```

## Exception

```
{
  "status": "error",
  "message": "Todos los campos son requeridos"
}

{
  "status": "error",
  "message": "El campo oferta solo admite enteros"
}

{
  "status": "error",
  "message": "El campo fecha_inicio no tiene el formato valido Y-m-d H:m:s"
}

{
  "status": "error",
  "message": "El campo fecha_cierre no tiene el formato valido Y-m-d H:m:s"
}

{
  "status": "error",
  "message": "La fecha de inicio debe ser mayor a la fecha actual"
}

{
  "status": "error",
  "message": "La fecha de cierre del evento de ser mayor a la fecha de inicio"
}
```

## 3. Obtener Ofertas Mediante filtros

### URL

<http://localhost/api/public/ofertas/filtros/>

### Request type

POST

### Descripcion

permite lista y buscar eventos o ofertas por parámetros creando consultas concatenadas

### Filtros

```
estado ->estado del evento
descripcion
objeto ->producto asociado a un evento
```

### Example

```
{
  "estado":4
}
```

### Returns

```
[
  {
    "id": "1",
    "objeto": "promocion",
    "descripcion": "descripcion promocion",
    "id_moneda": "1",
    "presupuesto": "1000",
    "id_actividad": "10101501",
    "id_estado": "4",
    "created_at": "2023-04-17 03:20:33",
    "moneda": "USD",
    "nombre_producto": "Gatos",
    "estado": "ACTIVO"
  }
]
```

### Exception

```
{
  "status": "error",
  "message": "el campo estado solo admite valores enteros y se debe enviar por lo menos un parametro para el filtro"
}
```

## 4. Obtener los tipo de monedas

### URL

<http://localhost/api/public/ofertas/coins/>

### Request type

GET

### Descripcion

permite listar los tipo de monedas

### Response

```
[
  {
    "id": "1",
    "nombre": "DOLLAR",
    "siglas": "USD"
  },
  {
    "id": "2",
    "nombre": "PESO COLOMBIANO",
    "siglas": "COP"
  },
  {
    "id": "3",
    "nombre": "EURO",
    "siglas": "EUR"
  }
]
```

## 5. Obtener los tipo de actividades mediante un filtro(productos asociado a un evento)

### URL

<http://localhost/api/public/ofertas/activity/>

### Request type

POST

## Descripcion

permite listar los tipo de actividades

## Parametros

actividad -> hace referencia al nombre de la actividad o evento

## Example

```
{
  "actividad": "gato"
}
```

## Response

```
[
  {
    "id": "10101501",
    "nombre": "Gatos",
    "id_categoria": "101015"
  },
  {
    "id": "10121803",
    "nombre": "Leche para perros o gatos",
    "id_categoria": "101218"
  },
  {
    "id": "10121804",
    "nombre": "Comida seca para gatos",
    "id_categoria": "101218"
  },
  {
    "id": "10121805",
    "nombre": "Comida h?meda para gatos ",
    "id_categoria": "101218"
  },
  {
    "id": "10121806",
    "nombre": "Pasa bocas o comida recreacional para gatos o perros",
    "id_categoria": "101218"
  }
]
```

## Exception

```
{
  "status": "error",
  "message": "El campo actividad debe tener por lo menos algun caracter"
}
```

## 6. Obtener los estado para los eventos e ofertas creadas

### URL

<http://localhost/api/public/ofertas/estado/>

### Request type

GET

### Descripcion

permite listar los estados

### Response

```
[
  {
    "id": "1",
    "nombre": "PENDIENTE"
  },
  {
    "id": "2",
    "nombre": "PUBLICADO"
  },
  {
    "id": "3",
    "nombre": "EVALUACION"
  },
  {
    "id": "4",
    "nombre": "ACTIVO"
  }
]
```

## 7. Subir un documento y asociarlo a un evento

### URL

<http://localhost/api/public/documentos/>

### Request type

POST

### Descripción

Permite crear el cronograma asociado a una oferta

## Parameters (1)

Aa Index	Name	Type	Validations	Descripcion
<u>1</u>	oferta	int	requerido	primary key de una oferta
<u>2</u>	titulo	String	requerido	titulo del doc
<u>3</u>	archivo	DateTime	file requerido	documento
<u>4</u>	descripcion	String		detalle del documnto

## Example

POST ⌵ http://localhost/api/public/ofertas/documentos/ Send ⌵

Params Authorization Headers (10) **Body** Pre-request Script Tests Settings Cookies

none form-data x-www-form-urlencoded raw binary GraphQL

	Key	Value	Description	...	Bulk Edit
<input checked="" type="checkbox"/>	archivo	report (2).xls <span>✕</span>			
<input checked="" type="checkbox"/>	oferta	1			
<input checked="" type="checkbox"/>	titulo	probando subida			
	Key	Value	Description		

## Returns

```
{
  "status": "ok",
  "message": "Documento cargado exitosamente"
}
```

## Exception

```
{
  "status": "error",
  "message": "El archivo y el titulo son requeridos"
}

{
  "status": "error",
  "message": "El campo oferta solo admite valores enteros"
}

{
  "status": "error",
  "message": "La Oferta o Evento no existe"
}
```



