

# Módulo de Reservas

**Devuelve la información detallada de una reserva identificada por {id}**

**GET** `https://airvi-api.rpmarketing.com.co/api/public/v1/reservations/{id}`

Esta función busca una reserva específica en la base de datos usando su identificador (id) y retorna sus datos principales, incluyendo:

- ID y UUID de la reserva
- Moneda y valores financieros (total, pagado, descuentos, reembolsos, pendiente)
- Fecha de asignación
- Estado de la reserva y del pago
- Datos del viaje (fecha, nombre, estado)
- Nombre del plan
- Información del cliente (ID, nombre completo, identificación, email)
- Tarifas de venta y etiquetas personalizadas
- Estado de bloqueo
- Lista de reembolsos asociados

Si la reserva no existe, responde con un error `NOT_FOUND`. Si ocurre un error inesperado durante la consulta, retorna un error `INTERNAL_ERROR`.

**Request**

Security: Bearer Auth

**Path Parameters**

**Auth**

Token : 1d3492fcc6b03889a51043ee6f61630fa1b32a27090a480177cd3106b006c

**Parameters**

id : 512

Send API Request

Request Sample: Shell / cURL

```
curl --request GET \
--url https://airvi-api.rpmarketing.com.co/api/public/v1/reservati
--header 'Accept: application/json' \
--header 'Authorization: Bearer 1d3492fcc6b03889a51043ee6f61630fa1
```

**Response Example**

```
1 {
2   "status": "SUCCESS",
3   "errors": [],
4   "data": "string"
5 }
```

El módulo de Reservas devuelve las reservas asociadas a cada cliente, filtradas por su identificador o por estados de reservas y fechas.

“ **[Nota:**

**Actualmente, las consultas devuelven únicamente las reservas del cliente titular.**

**Si desea incluir pasajeros no titulares, consulte con el equipo técnico de Airvi si esta opción está habilitada en su instancia.**

## Consultar reservas por ID

Ruta:

```
GET {BASE_URL}/api/public_api/clients/{id}/reservations
```

Parámetros disponibles:

Parámetro	Descripción
<code>assignment_date_from</code> , <code>assignment_date_to</code>	Fecha de asignación del viaje.
<code>trip_date_from</code> , <code>trip_date_to</code>	Fecha del viaje.

Parámetro	Descripción
<code>skip</code> , <code>take</code>	Control de paginación.

Pasos:

1. Reemplace `{id}` por el ID del cliente.
2. Escriba las fechas en formato `YYYY-MM-DD`.
3. Envíe la petición.
4. Verifique que el resultado sea 200 OK.
5. Si no hay registros, el sistema devolverá un arreglo vacío en `data.items`.

## Consultar reservas

Función:

Devuelve un listado paginado de reservaciones que puede ser filtrado según diferentes criterios operativos.

Ruta:

GET `{BASE_URL}/api/public/reservations`

Descripción general:

Esta función retorna una lista de reservaciones aplicando los siguientes filtros opcionales:

- Rango de fechas del viaje: `trip_date_from`, `trip_date_to`
- Rango de fechas de asignación: `assignment_date_from`, `assignment_date_to`
- Estado de la reserva: `confirmado`, `borrador`, `cancelado`
- Estado del pago: `pagado`, `impagado`, `abonado`

Datos incluidos por cada reserva:

- Identificadores de la reserva (ID y UUID)
- Moneda y valores financieros (total a pagar, monto pendiente, abonado)
- Fecha de asignación
- Información del viaje (nombre, fecha, estado)
- Estado actual de la reserva y del pago

Comportamiento de la respuesta:

- Los resultados se devuelven paginados mediante los parámetros `skip` y `take`.
- El listado se ordena automáticamente por la fecha del viaje en orden descendente.
- Si ocurre un error durante la consulta, la API retorna un mensaje con estado `INTERNAL_ERROR` e incluye el campo `trace_id` para seguimiento técnico.

Revision #5

Created 4 November 2025 13:32:24 by Soporte Técnico # 2

Updated 16 June 2026 17:38:03 by Servicio Técnico # 3