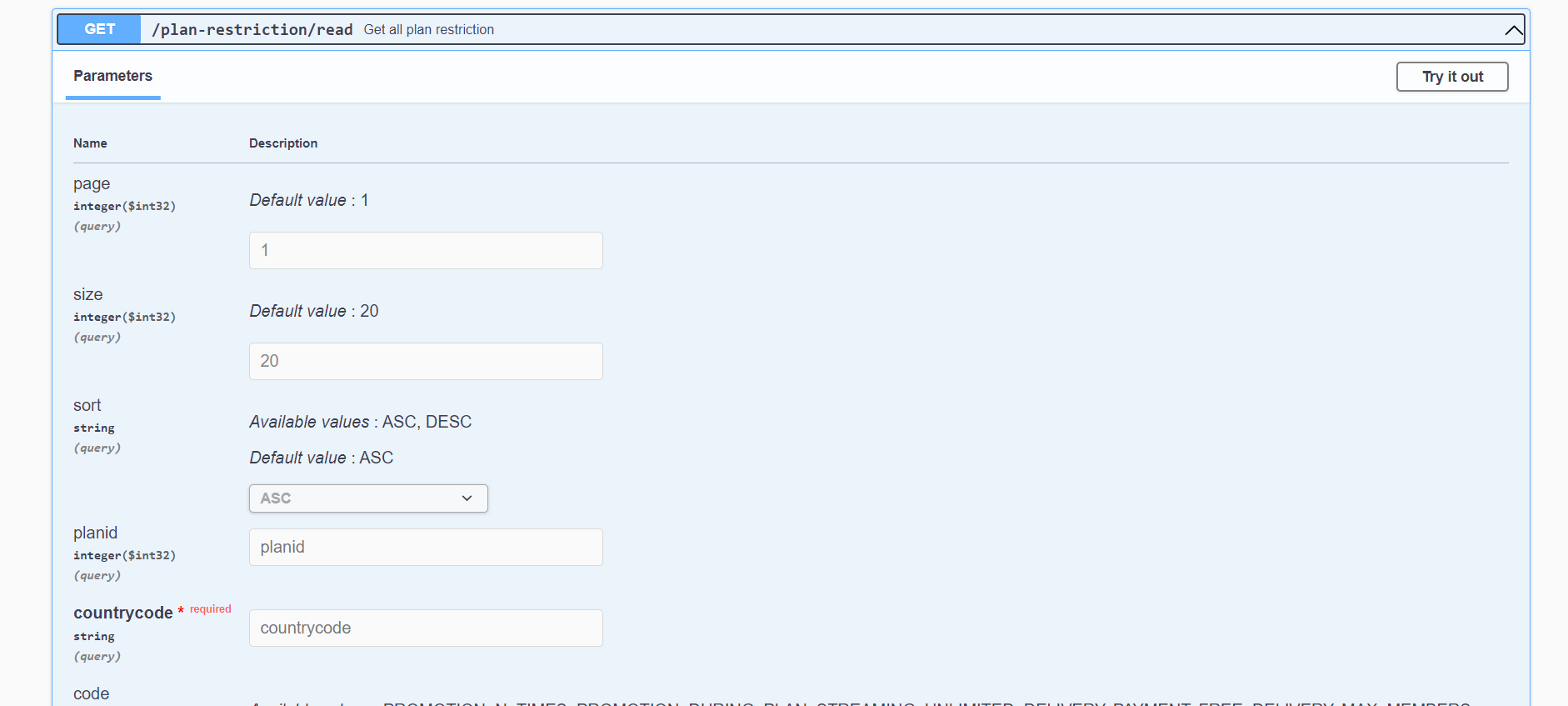
|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | PRODUCT-APP  PROYECTO KEOLA | | FECHA:14/04/2024 |
| PRUEBAS DE SOFTWARE | PAGINA 1 | |
| AMBIENTE: DEV | VERSION: | |

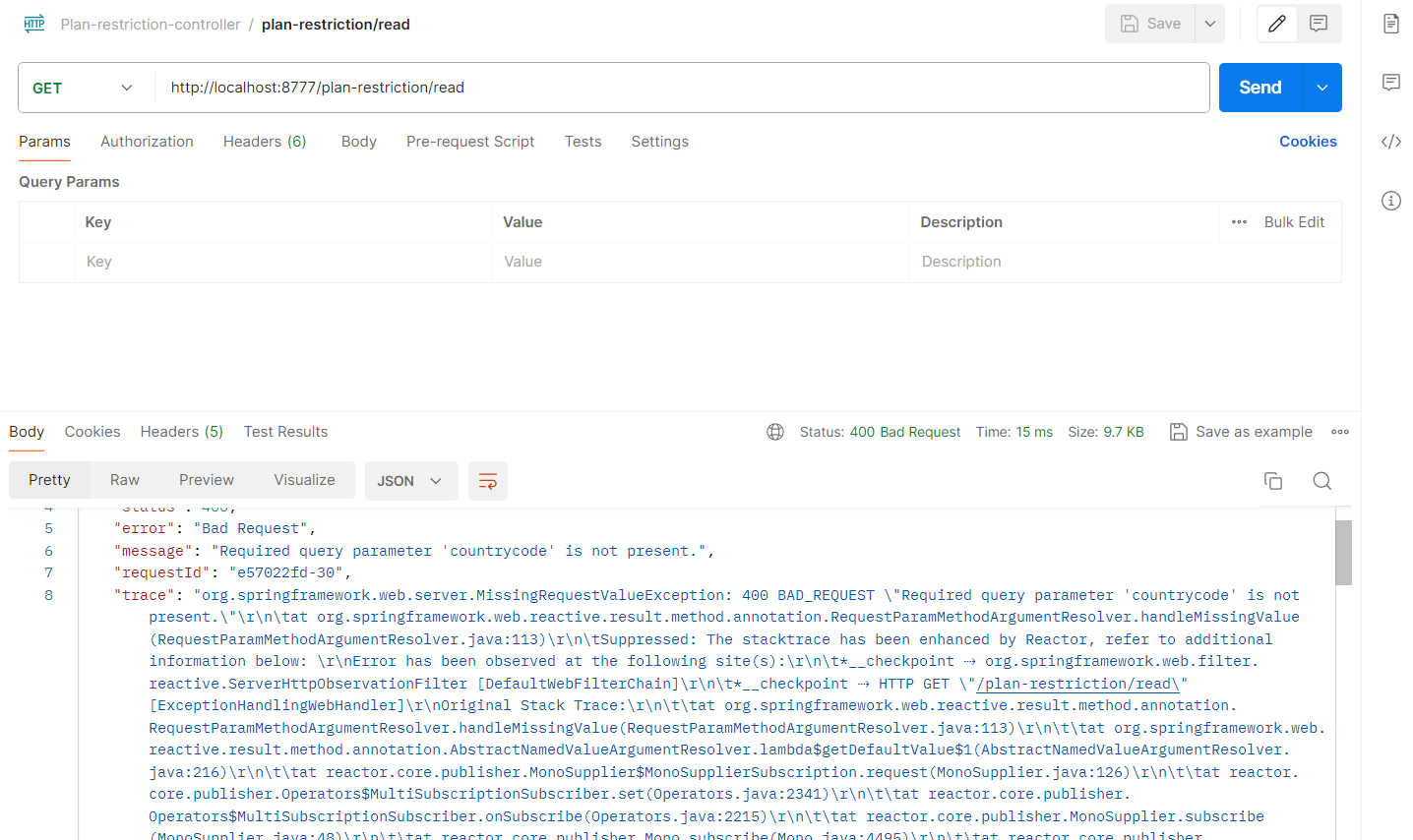
|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **DESAROLLADOR:** |  | | **FUNCIONALIDAD A PROBAR:** | Microservicio:  Plan-restriction -Controller | | |
| **PROBADOR:** | Richar José Lopez Morillo | | **MÓDULO:** | Productos | | |
| **PRE REQUISITOS** | **CODIGO DE ESCENARIO** | **CODIGO CASO DE PRUEBA** | **NOMBRE DE ESCENARIO** | **NOBRE CASO DE PRUEBA** | **RESULTADOS ESPERADOS** | **RESULTADOS OBTENIDOS** |
| 1.Acceder a la página de swagger.  2.Abrir el aplicativo postam y consumir el microservicio. | E001 | CP001 | Mostrar Plan Restricción | Validar información de registro de Plan Restricción |  |  |
| 1.Acceder a la página de swagger.  2.Abrir el aplicativo postam y consumir el microservicio. | E001 | CP002 | Mostrar Plan Restricción | Validar información de registro de Plan Restricción por ID | Se debe mostrar los registros de Plan-Restriction en la BD, al consumir el servicio GET. "plan-restriction/read/{id}" | Se debe mostrar los registros de Plan-Restriction en la BD, al consumir el servicio GET. "plan-restriction/read/{id}" |
| 1.Acceder a la página de swagger.  2.Abrir el aplicativo postam y consumir el microservicio. | E001 | CP003 | Mostrar Plan Restricción y Duración | Validar información de registro de Plan Restricción y Duración | Se debe mostrar los registros de Plan-Restriction en la BD, al consumir el servicio GET. "plan-restriction/plan-duration/read" | Se debe muestra los registros de Plan-Restriction en la BD, al consumir el servicio GET. "plan-restriction/plan-duration/read" |
| 1.Acceder a la página de swagger.  2.Abrir el aplicativo postam y consumir el microservicio. | E001 | CP004 | Mostrar Plan Restricción y Calendario  de Pago | Validar información de registro de Plan Restricción y Calendario de Pago | Se debe mostrar los registros de Plan-Restriction en la BD, al consumir el servicio GET. "plan-restriction/payment-schedule/read" | Se muestra los registros de Plan-Restriction en la BD, al consumir el servicio GET. "plan-restriction/payment-schedule/read" |
| 1.Acceder a la página de swagger.  2.Abrir el aplicativo postam y consumir el microservicio. | E001 | CP005 | Mostrar Plan Restriccion y Cashback | Validar información de registro de Plan Restricción y Cashback | Se debe mostrar los registros de Plan-Restriction en la BD, al consumir el servicio GET. "plan-restriction/ke-ola-cashback/read" | Se muestra los registros de Plan-Restriction en la BD, al consumir el servicio GET. "plan-restriction/ke-ola-cashback/read" |
| 1.Acceder a la página de swagger.  2.Abrir el aplicativo postam y consumir el microservicio. | E001 | CP006 | Actualizar Plan Restriccion | Validar actualización de registro de Plan Restriccion | Se debe mostrar la actualización de registros de Plan-Restriction en la BD, al consumir el servicio PUT. "plan-restriction/update" | Se muestra la actualización de registros de Plan-Restriction en la BD, al consumir el servicio PUT. "plan-restriction/update" |
| 1.Acceder a la página de swagger.  2.Abrir el aplicativo postam y consumir el microservicio. | E001 | CP007 | Actualizar Plan Restriccion y Duracion | Validar actualización de registro de Plan Restricción y Duración |  |  |
| 1.Acceder a la página de swagger.  2.Abrir el aplicativo postam y consumir el microservicio. | E001 | CP008 | Actualizar Plan Restricción y Duración | Validar actualización de registro de Plan Restricción y Duración |  |  |
| 1.Acceder a la página de swagger.  2.Abrir el aplicativo postam y consumir el microservicio. | E001 | CP009 | Actualizar Plan Restricción y Calendario  de Pago | Validar actualización de registro de Plan Restricción y Calendario de Pago | Se debe mostrar la actualización de registros de Plan-Restriction en la BD, al consumir el servicio PUT. "plan-restriction/payment-schedule/bulk-update | Se muestra la actualización de registros de Plan-Restriction en la BD, al consumir el servicio PUT. "plan-restriction/payment-schedule/bulk-update |
| 1.Acceder a la página de swagger.  2.Abrir el aplicativo postam y consumir el microservicio. | E001 | CP010 | Actualizar Plan Restricción y el máximo  de miembros | Validar la actualización de registro de Plan Restricción y Máximo de miembros |  |  |
| 1.Acceder a la página de swagger.  2.Abrir el aplicativo postam y consumir el microservicio. | E001 | CP011 | Actualizar Plan Restricción y Puntos | Validar la actualización de registro de Plan Restricción y Puntos |  |  |
| 1.Acceder a la página de swagger.  2.Abrir el aplicativo postam y consumir el microservicio. | E001 | CP012 | Actualizar Plan Restricción y Descuento | Validar la actualización de registro de Plan Restricción y Descuento |  |  |
| 1.Acceder a la página de swagger.  2.Abrir el aplicativo postam y consumir el microservicio. | E001 | CP013 | Actualizar Plan Restricción y Descuento  Comida | Validar la actualización de registro de Plan Restricción y Descuento de comida |  |  |
| 1.Acceder a la página de swagger.  2.Abrir el aplicativo postam y consumir el microservicio. | E001 | CP014 | Actualizar Plan Restricción y Cashback | Validar la actualización de registro de Plan Restricción y Cashaback |  |  |
| 1.Acceder a la página de swagger.  2.Abrir el aplicativo postam y consumir el microservicio. | E001 | CP015 | Actualizar Plan Restricción y Entrega gratis | Validar la actualización de registro de Plan Restriccion y entrega gratis |  |  |
| 1.Acceder a la página de swagger.  2.Abrir el aplicativo postam y consumir el microservicio. | E001 | CP016 | Actualizar Plan Restricción y Entrega gratis | Validar la actualización de registro de Plan Restriccion y entrega gratis |  |  |
| 1.Acceder a la página de swagger.  2.Abrir el aplicativo postam y consumir el microservicio. | E001 | CP017 | Actualizar Plan Restricción bulk | Validar la actualización de registro de Plan Restriccion bulk | Se debe mostrar la actualización de registros de Plan-Restriction en la BD, al consumir el servicio PUT. "plan-restriction/bulk-update" | Se muestra la actualizacion de registros de Plan-Restriction en la BD, al consumir el servicio PUT. "plan-restriction/bulk-update" |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **DESAROLLADOR:** |  | | **FUNCIONALIDAD A PROBAR:** | Microservicio:  Plan-restriction -Controller | | |
| **PROBADOR:** | Richar José Lopez Morillo | | **MÓDULO:** | Productos | | |
| **PRE REQUISITOS** | **CODIGO DE ESCENARIO** | **CODIGO CASO DE PRUEBA** | **NOMBRE DE ESCENARIO** | **NOBRE CASO DE PRUEBA** | **RESULTADOS ESPERADOS** | **RESULTADOS OBTENIDOS** |
| 1.Acceder a la página de swagger.  2.Abrir el aplicativo postam y consumir el microservicio. | E001 | CP001 | Mostrar Plan Restricción | Validar información de registro de Plan Restricción |  |  |

1. En la página de Swagger, se probará el microservicio Plan-restriction -Controller , el path " plan-restriction/read "



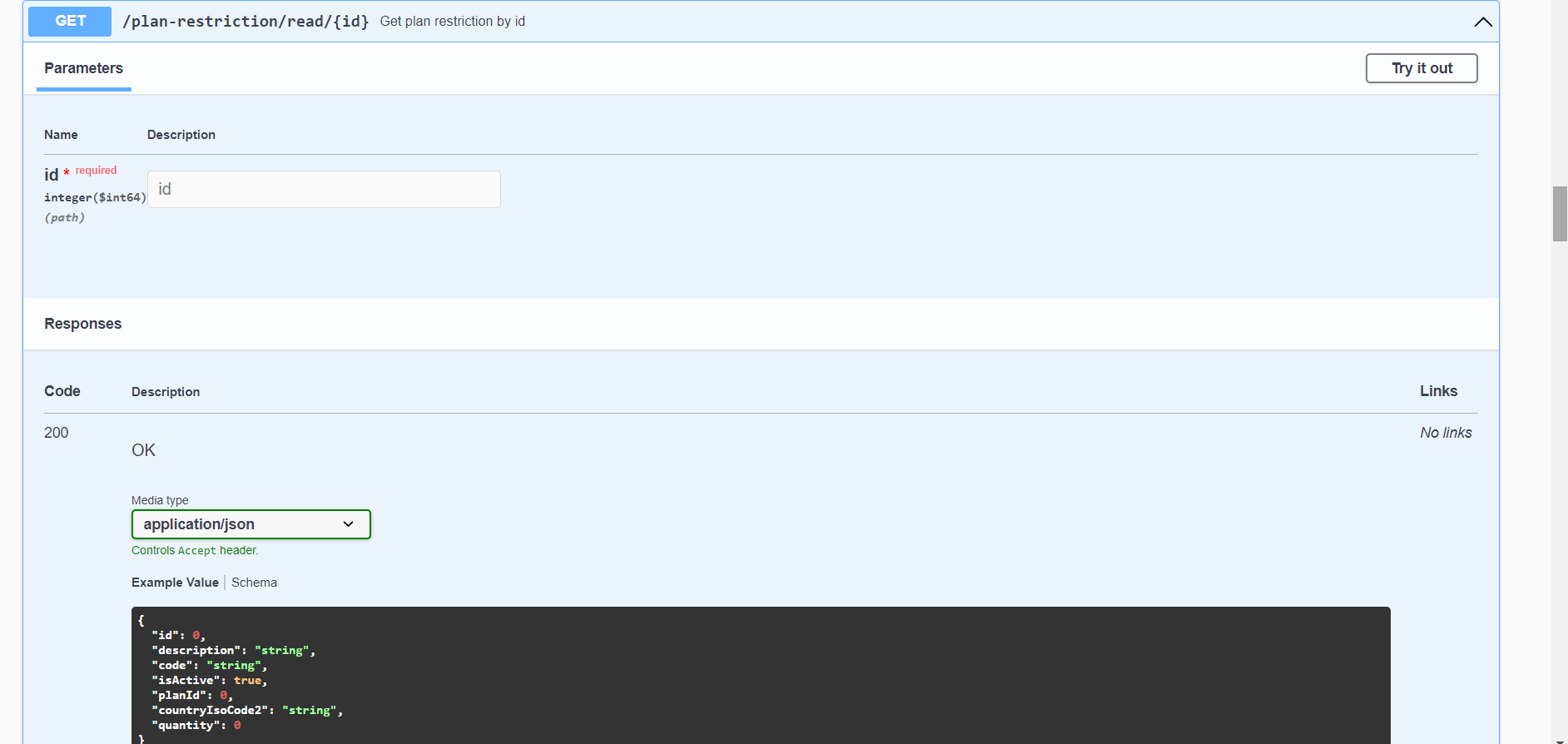
1. Se realizo el consumo del microservicio en POSTMAN pero con error 400



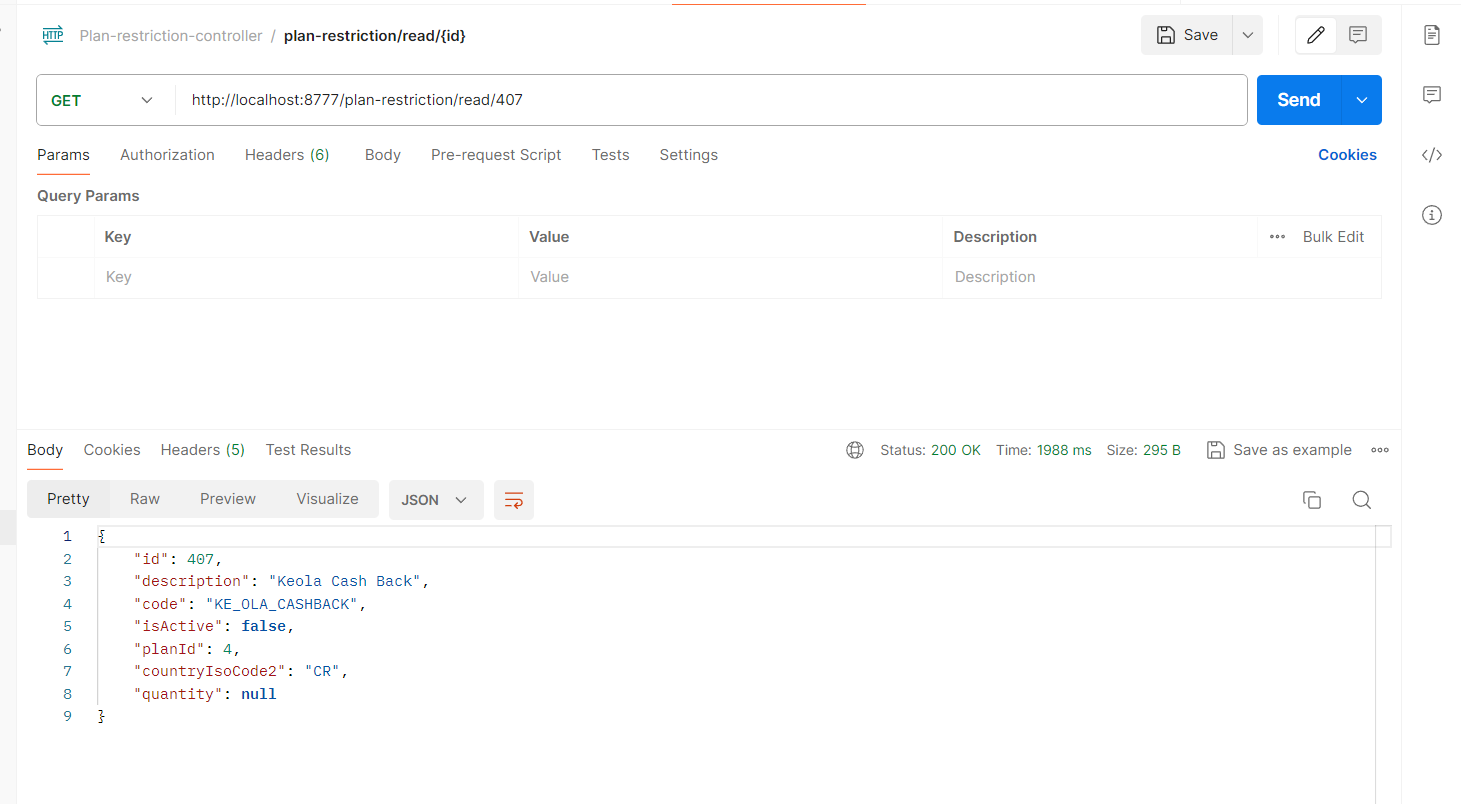
1. Por el fallo del microservicio no se puede validar en la BD

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **DESAROLLADOR:** |  | | **FUNCIONALIDAD A PROBAR:** | Microservicio:  Plan-restriction -Controller | | |
| **PROBADOR:** | Richar José Lopez Morillo | | **MÓDULO:** | Productos | | |
| **PRE REQUISITOS** | **CODIGO DE ESCENARIO** | **CODIGO CASO DE PRUEBA** | **NOMBRE DE ESCENARIO** | **NOBRE CASO DE PRUEBA** | **RESULTADOS ESPERADOS** | **RESULTADOS OBTENIDOS** |
| 1.Acceder a la página de swagger.  2.Abrir el aplicativo postam y consumir el microservicio. | E001 | CP002 | Mostrar Plan Restricción | Validar información de registro de Plan Restricción por ID | Se debe mostrar los registros de Plan-Restriction en la BD, al consumir el servicio GET. "plan-restriction/read/{id}" | Se debe mostrar los registros de Plan-Restriction en la BD, al consumir el servicio GET. "plan-restriction/read/{id}" |

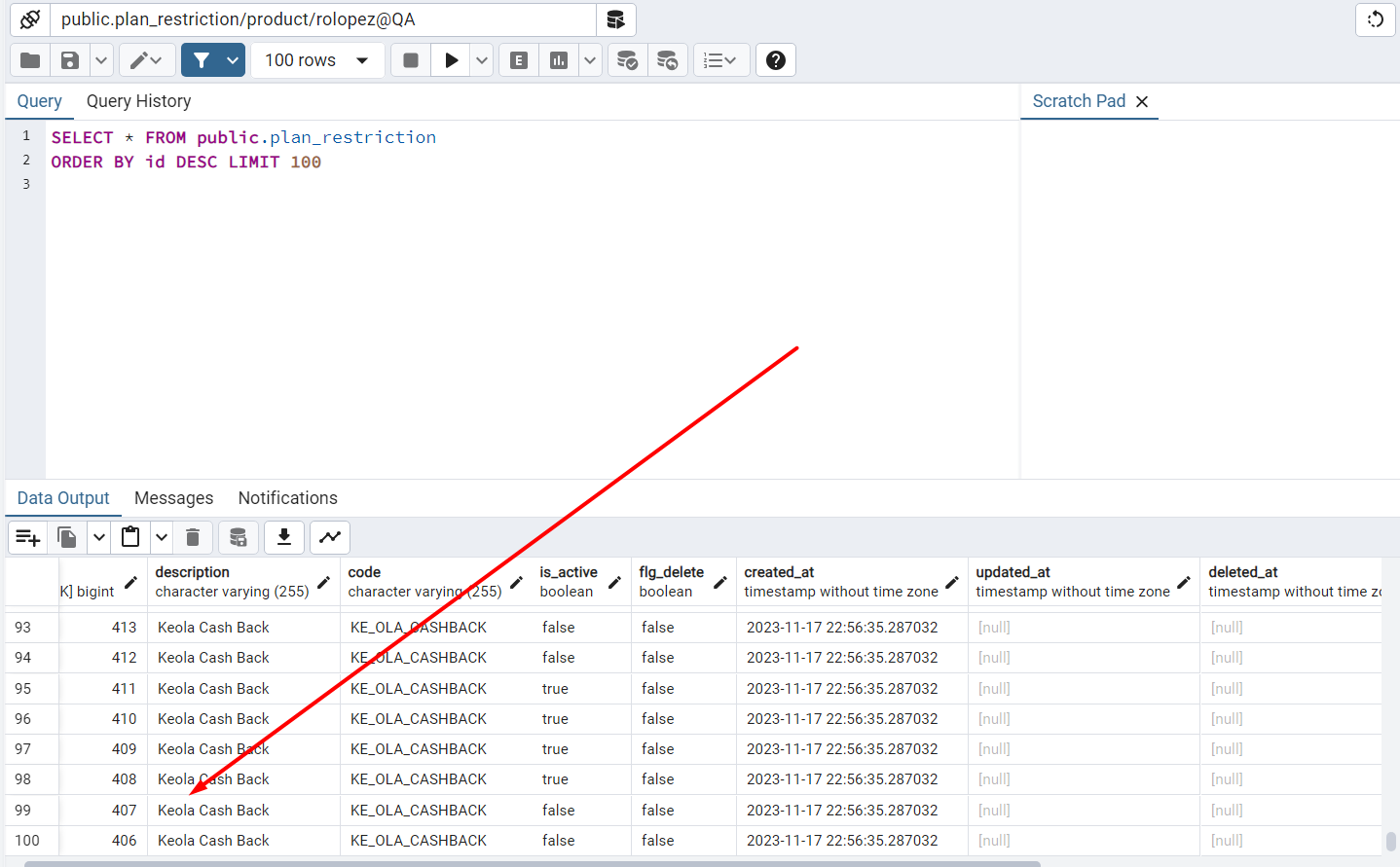
1. En la página de Swagger, se probará el microservicio Plan-restriction -Controller, el path " plan-restriction/read/{id}"



1. Se realizo de manera exitosa el consumo del microservicio en POSTMAN

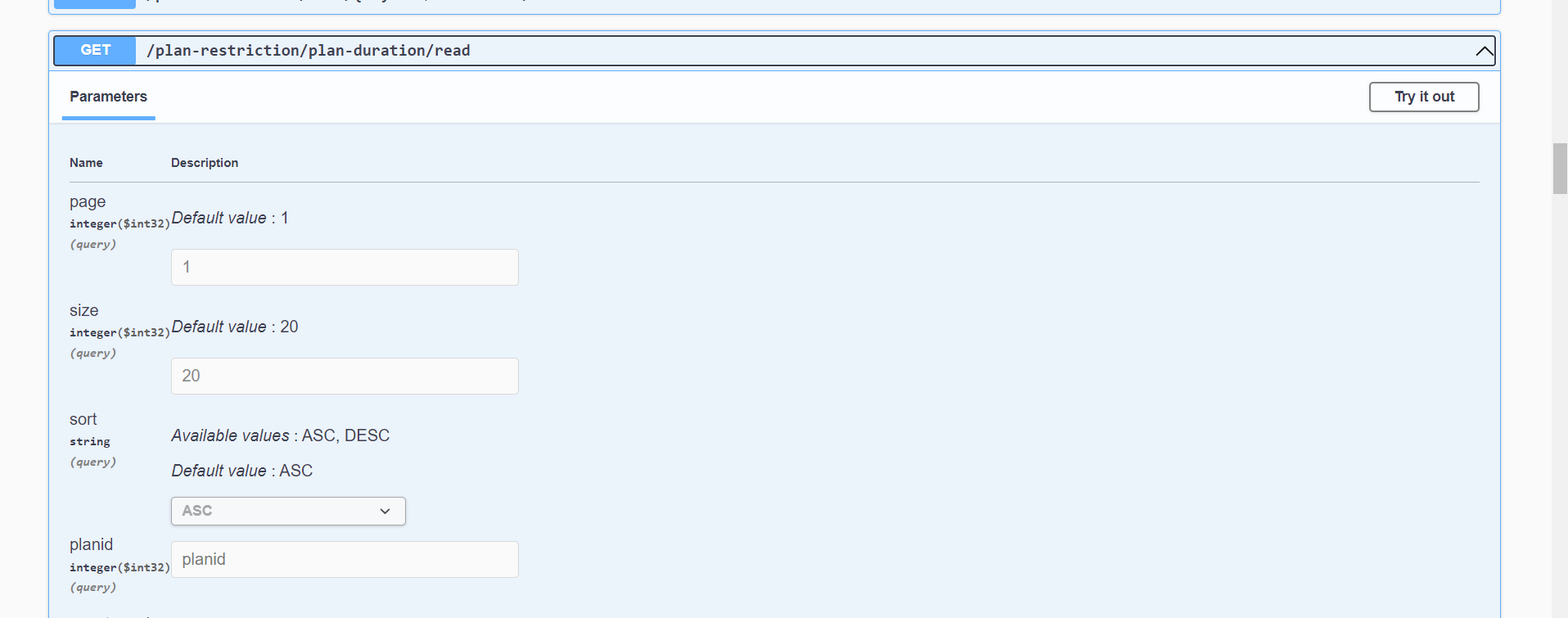


1. Se realiza un select a la tabla Plan\_restriction para validar que se muestre la consulta en la BD

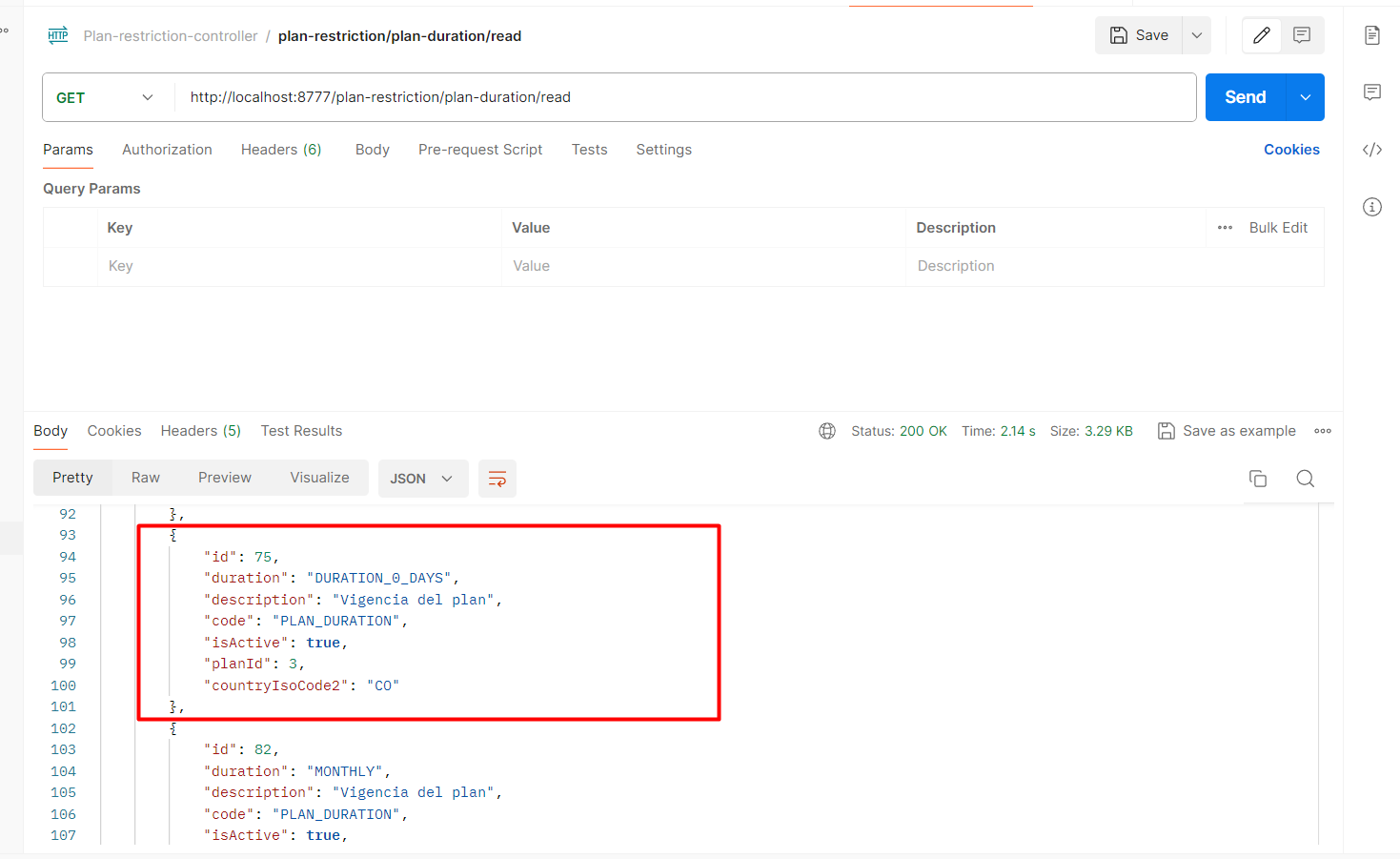


|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **DESAROLLADOR:** |  | | **FUNCIONALIDAD A PROBAR:** | Microservicio:  Plan-restriction -Controller | | |
| **PROBADOR:** | Richar José Lopez Morillo | | **MÓDULO:** | Productos | | |
| **PRE REQUISITOS** | **CODIGO DE ESCENARIO** | **CODIGO CASO DE PRUEBA** | **NOMBRE DE ESCENARIO** | **NOBRE CASO DE PRUEBA** | **RESULTADOS ESPERADOS** | **RESULTADOS OBTENIDOS** |
| 1.Acceder a la página de swagger.  2.Abrir el aplicativo postam y consumir el microservicio. | E001 | CP003 | Mostrar Plan Restricción y Duración | Validar información de registro de Plan Restricción y Duración | Se debe mostrar los registros de Plan-Restriction en la BD, al consumir el servicio GET. "plan-restriction/plan-duration/read" | Se debe muestra los registros de Plan-Restriction en la BD, al consumir el servicio GET. "plan-restriction/plan-duration/read" |

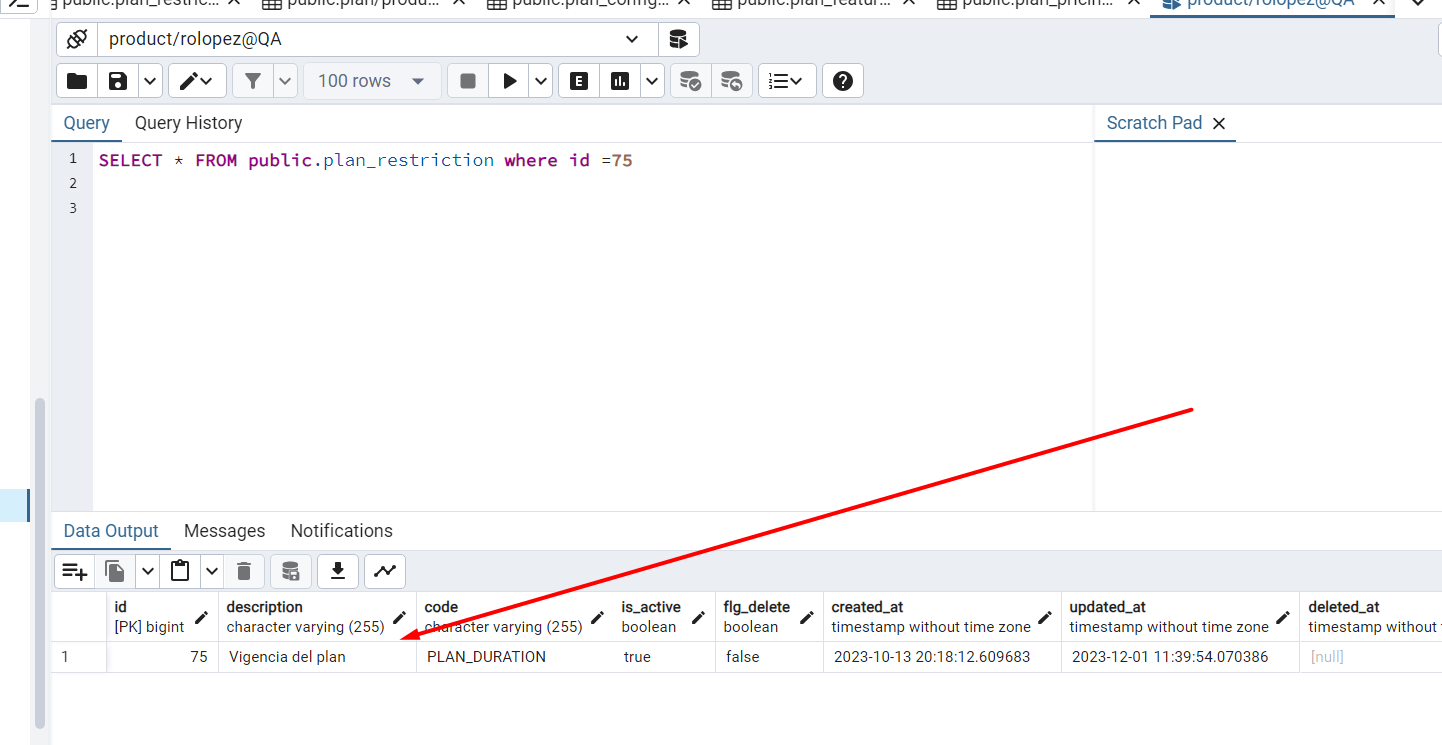
1. En la página de Swagger, se probará el microservicio Plan-restriction -Controller , el path " plan-restriction/plan-duration/read "



1. Se realizo de manera exitosa el consumo del microservicio en POSTMAN

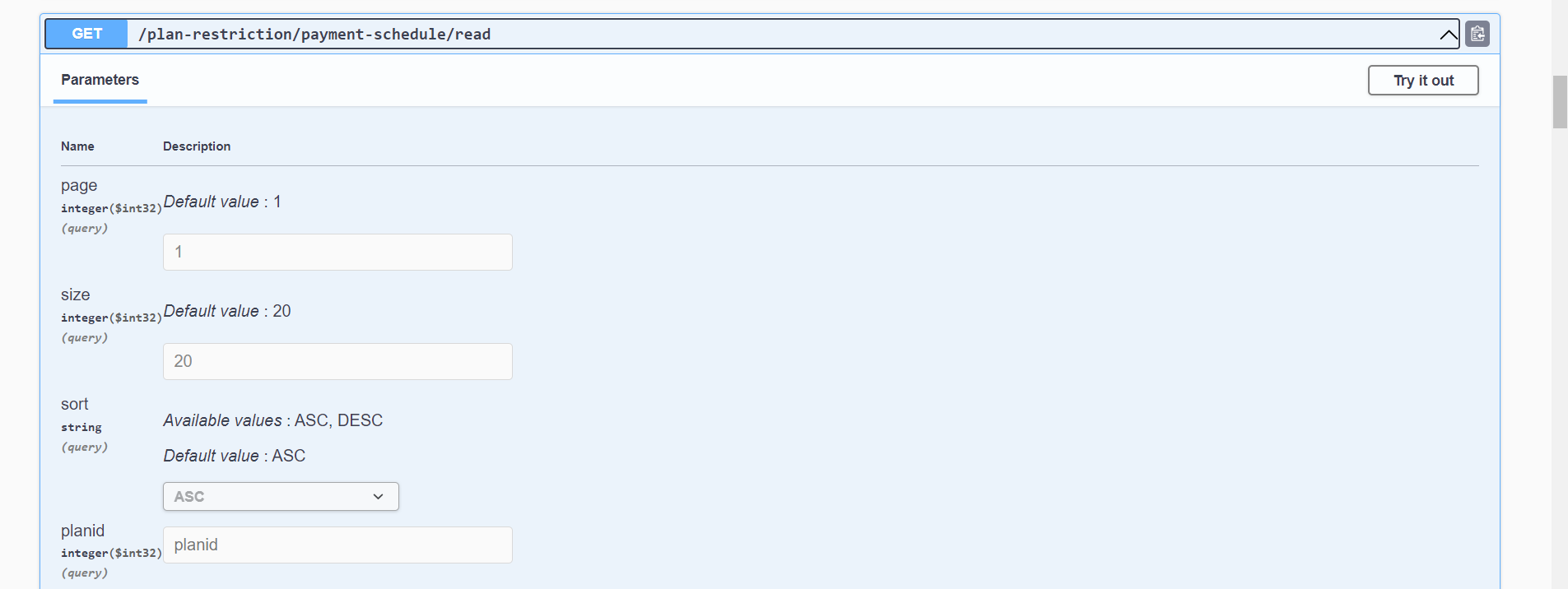


1. Se realiza un select a la tabla Plan\_restriction para validar que se muestre la consulta en la BD

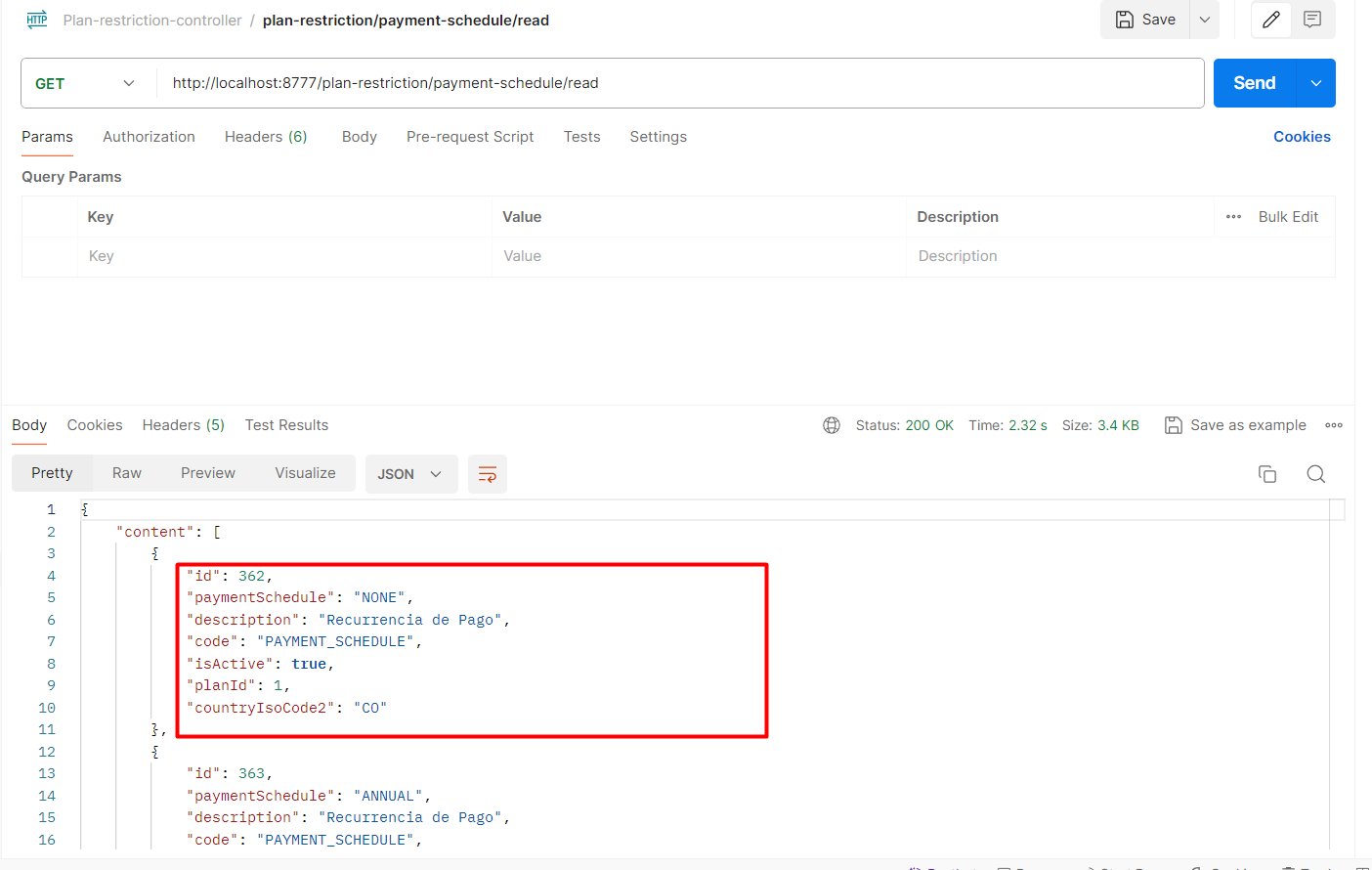


|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **DESAROLLADOR:** |  | | **FUNCIONALIDAD A PROBAR:** | Microservicio:  Plan-restriction -Controller | | |
| **PROBADOR:** | Richar José Lopez Morillo | | **MÓDULO:** | Productos | | |
| **PRE REQUISITOS** | **CODIGO DE ESCENARIO** | **CODIGO CASO DE PRUEBA** | **NOMBRE DE ESCENARIO** | **NOBRE CASO DE PRUEBA** | **RESULTADOS ESPERADOS** | **RESULTADOS OBTENIDOS** |
| 1.Acceder a la página de swagger.  2.Abrir el aplicativo postam y consumir el microservicio. | E001 | CP004 | Mostrar Plan Restricción y Calendario  de Pago | Validar información de registro de Plan Restricción y Calendario de Pago | Se debe mostrar los registros de Plan-Restriction en la BD, al consumir el servicio GET. "plan-restriction/payment-schedule/read" | Se muestra los registros de Plan-Restriction en la BD, al consumir el servicio GET. "plan-restriction/payment-schedule/read" |

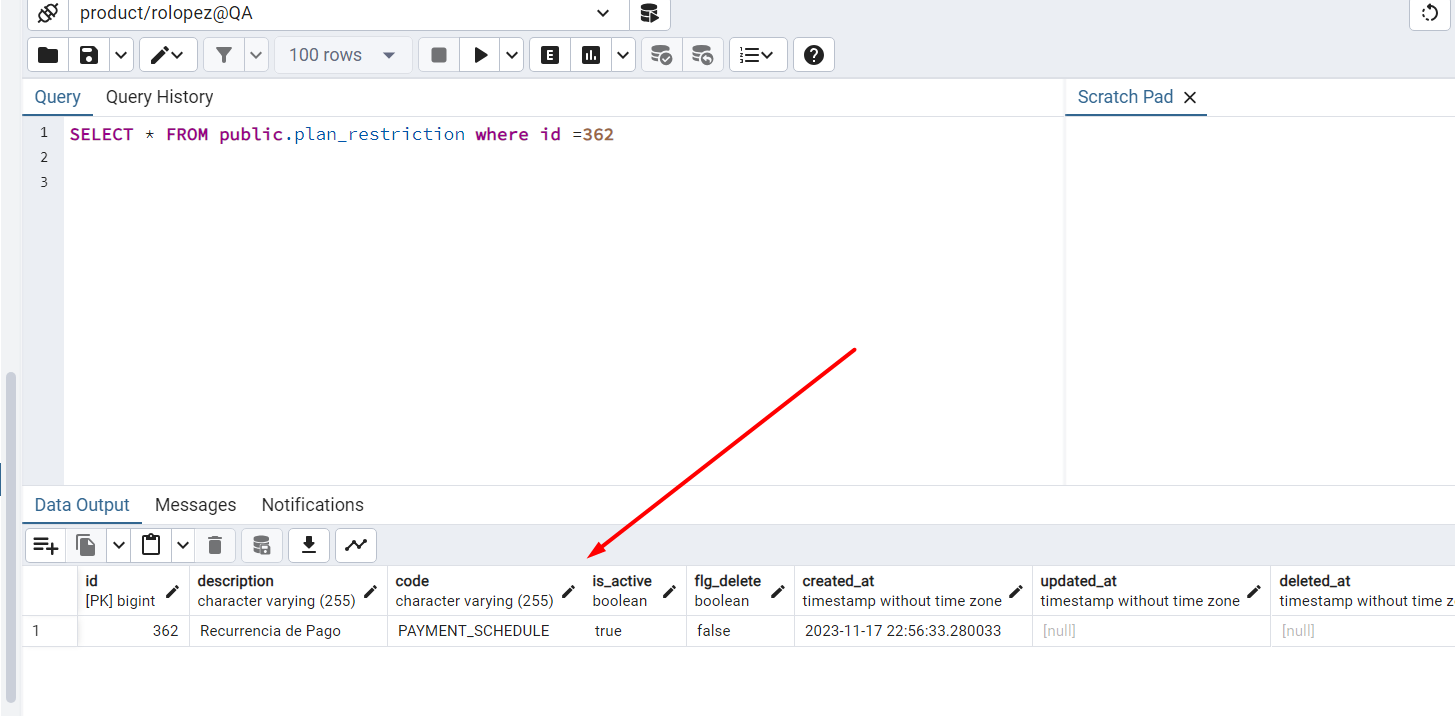
1. En la página de Swagger, se probará el microservicio Plan-restriction -Controller , el path " plan-restriction/payment-schedule/read "



1. Se realizo de manera exitosa el consumo del microservicio en POSTMAN

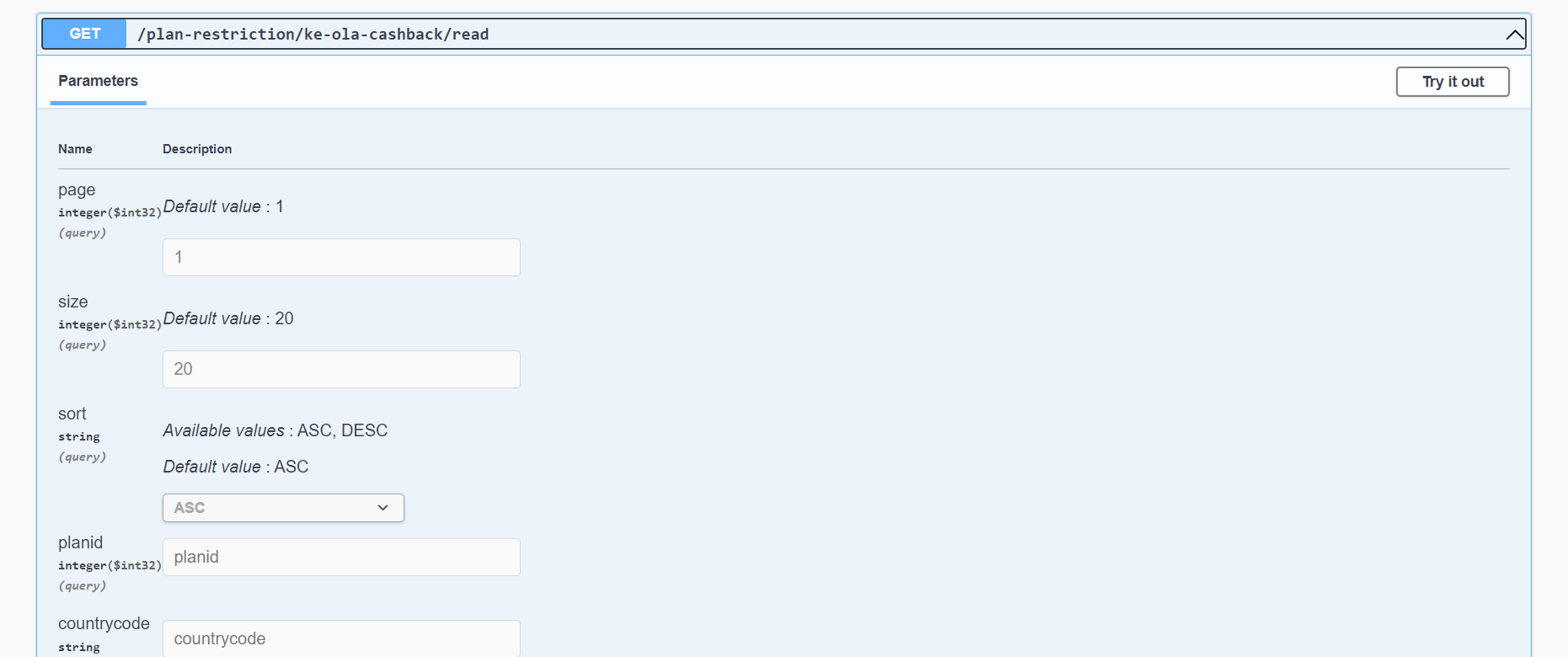


1. Se realiza un select a la tabla Plan\_restriction para validar que se muestre la consulta en la BD

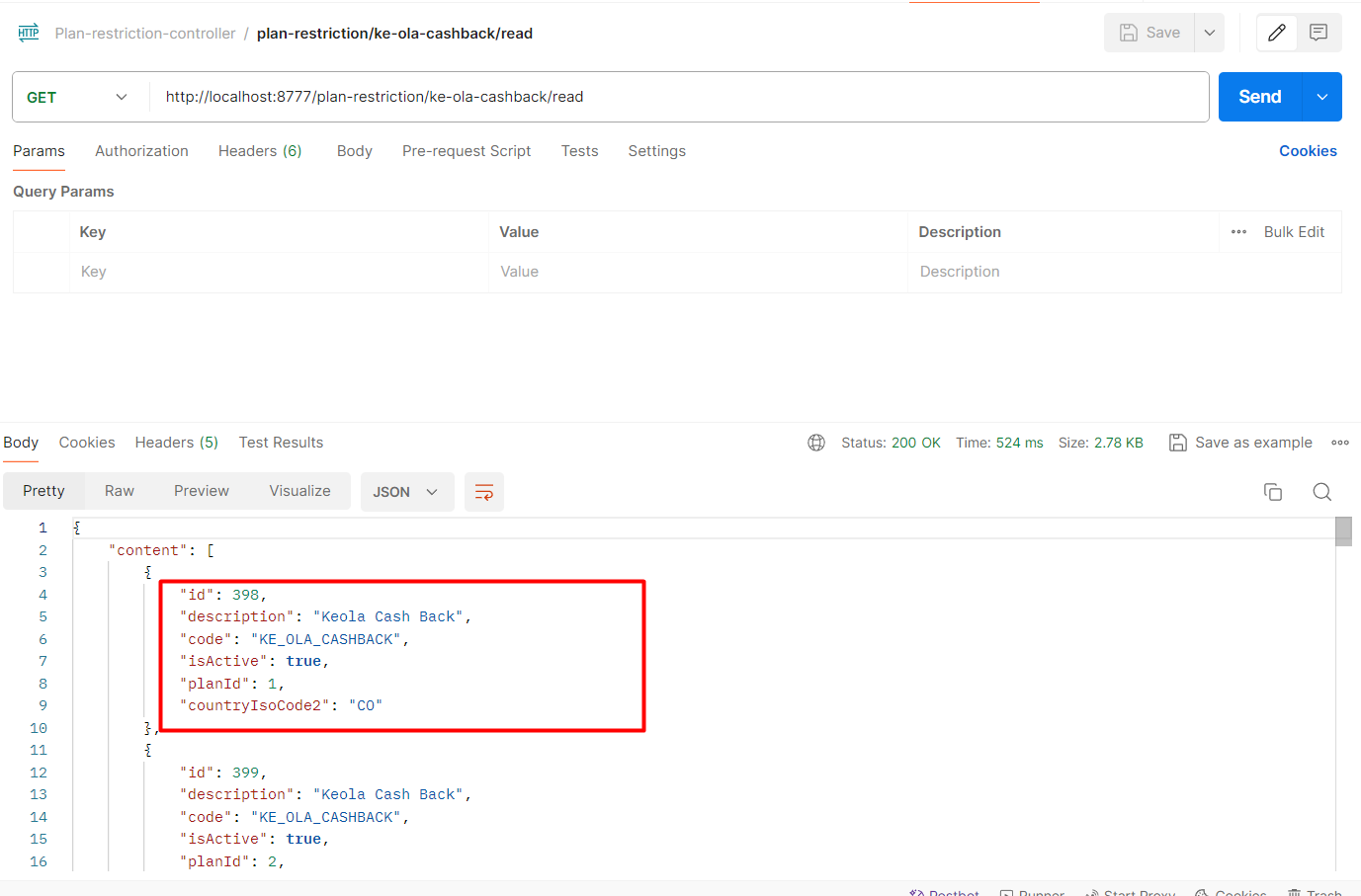


|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **DESAROLLADOR:** |  | | **FUNCIONALIDAD A PROBAR:** | Microservicio:  Plan-restriction -Controller | | |
| **PROBADOR:** | Richar José Lopez Morillo | | **MÓDULO:** | Productos | | |
| **PRE REQUISITOS** | **CODIGO DE ESCENARIO** | **CODIGO CASO DE PRUEBA** | **NOMBRE DE ESCENARIO** | **NOBRE CASO DE PRUEBA** | **RESULTADOS ESPERADOS** | **RESULTADOS OBTENIDOS** |
| 1.Acceder a la página de swagger.  2.Abrir el aplicativo postam y consumir el microservicio. | E001 | CP005 | Mostrar Plan Restricción y Cashback | Validar información de registro de Plan Restricción y Cashback | Se debe mostrar los registros de Plan-Restriction en la BD, al consumir el servicio GET. "plan-restriction/ke-ola-cashback/read" | Se muestra los registros de Plan-Restriction en la BD, al consumir el servicio GET. "plan-restriction/ke-ola-cashback/read" |

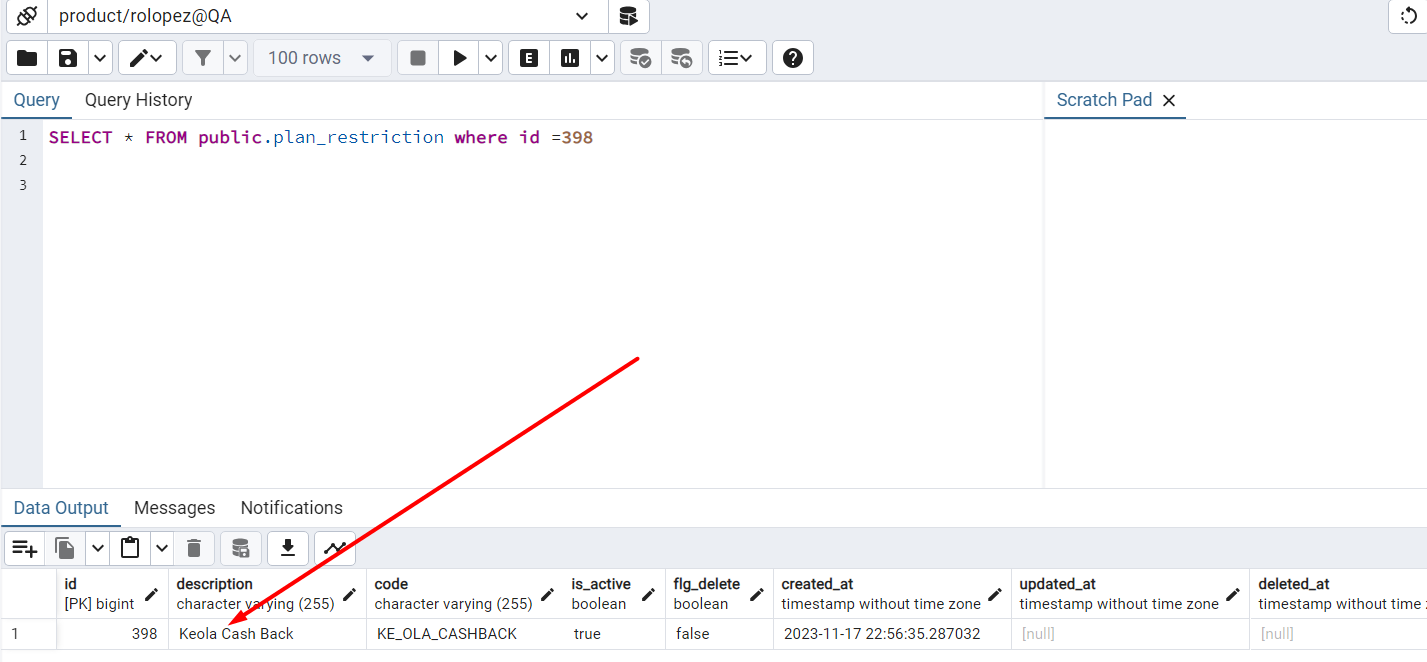
1. En la página de Swagger, se probará el microservicio Plan-restriction -Controller , el path " plan-restriction/ke-ola-cashback/read”



1. Se realizo de manera exitosa el consumo del microservicio en POSTMAN

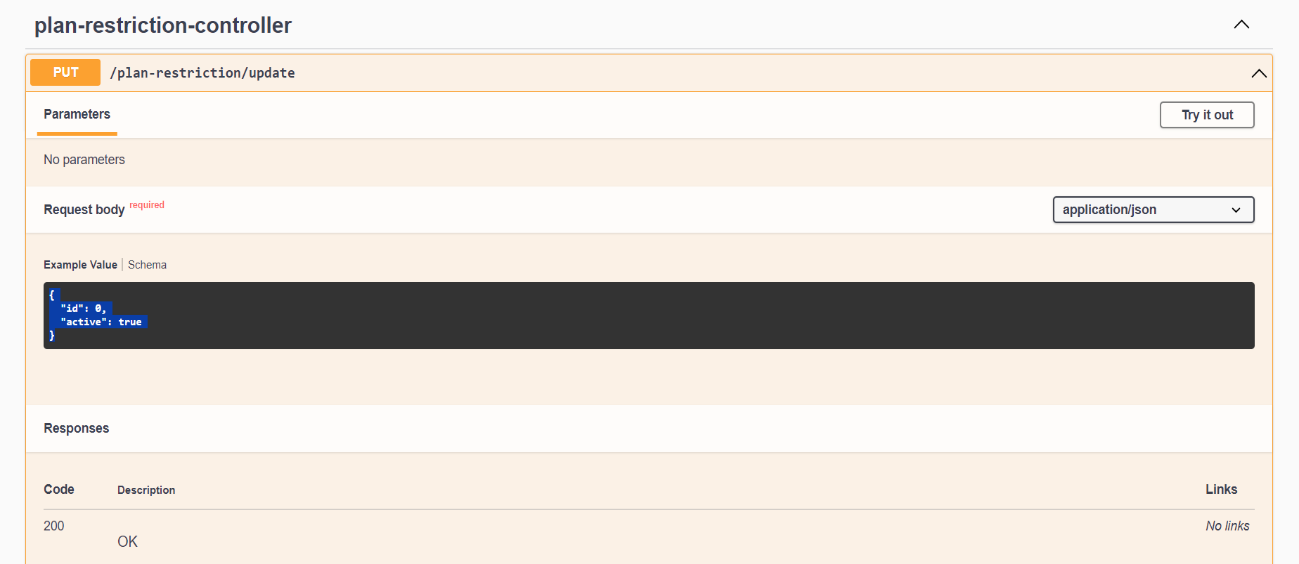


1. Se realiza un select a la tabla Plan\_restriction para validar que se muestre la consulta en la BD

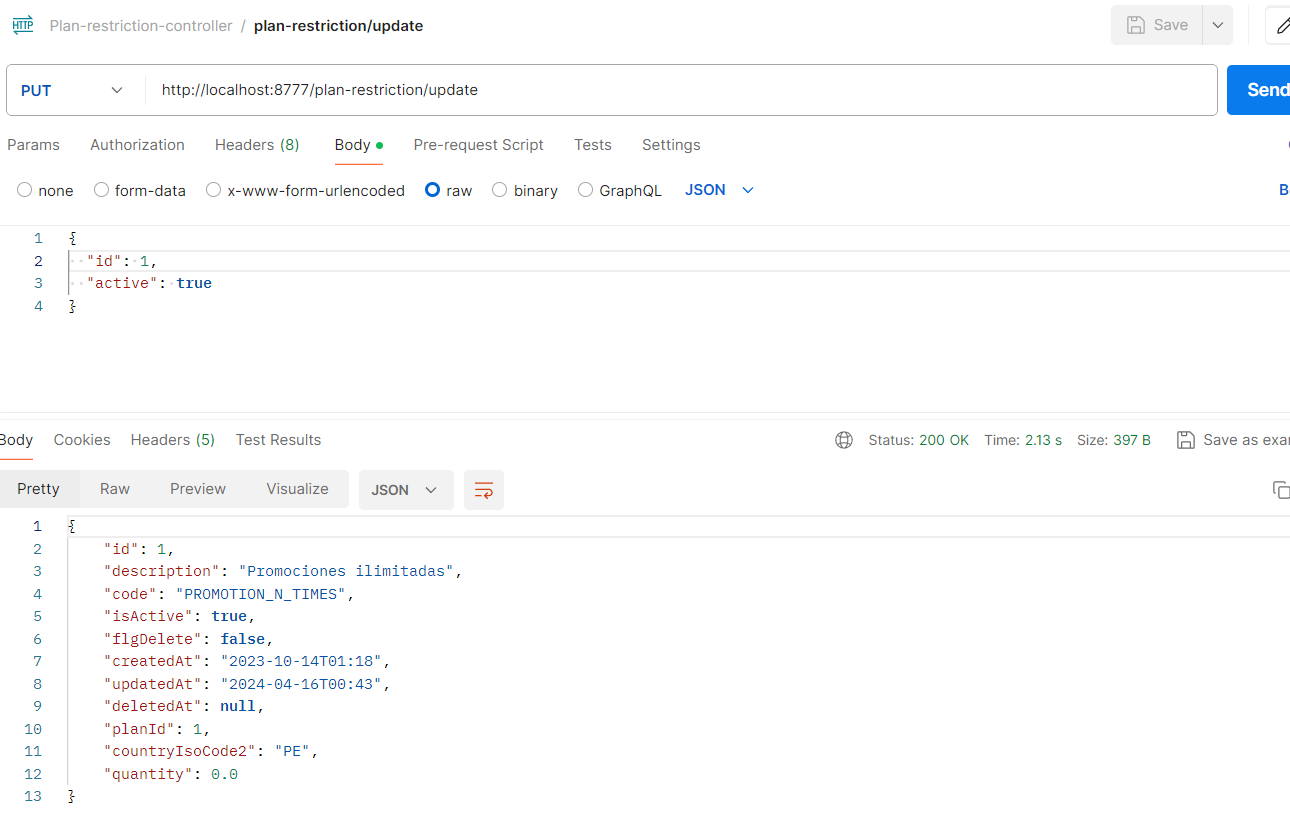


|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **DESAROLLADOR:** |  | | **FUNCIONALIDAD A PROBAR:** | Microservicio:  Plan-restriction -Controller | | |
| **PROBADOR:** | Richar José Lopez Morillo | | **MÓDULO:** | Productos | | |
| **PRE REQUISITOS** | **CODIGO DE ESCENARIO** | **CODIGO CASO DE PRUEBA** | **NOMBRE DE ESCENARIO** | **NOBRE CASO DE PRUEBA** | **RESULTADOS ESPERADOS** | **RESULTADOS OBTENIDOS** |
| 1.Acceder a la página de swagger.  2.Abrir el aplicativo postam y consumir el microservicio. | E001 | CP006 | Actualizar Plan Restricción | Validar actualización de registro de Plan Restricción | Se debe mostrar la actualización de registros de Plan-Restriction en la BD, al consumir el servicio PUT. "plan-restriction/update" | Se muestra la actualización de registros de Plan-Restriction en la BD, al consumir el servicio PUT. "plan-restriction/update" |

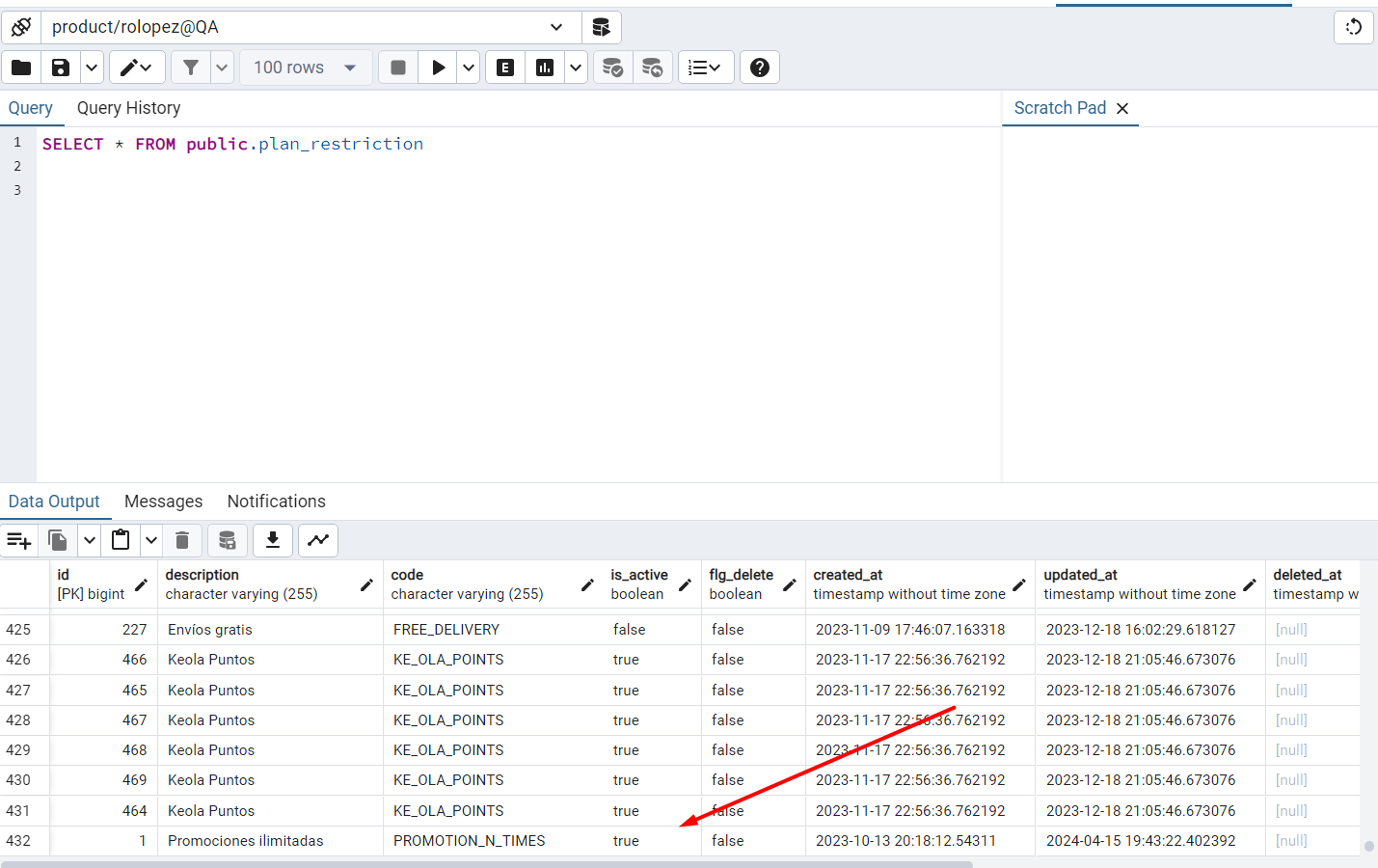
1. En la página de Swagger, se probará el microservicio Plan-restriction -Controller , el path " plan-restriction/update”



1. Se realizo de manera exitosa el consumo del microservicio en POSTMAN



1. Se realiza un update a la tabla Plan\_restriction, donde se encontraba en is\_active:false, se actualizo a true, para validar que se muestre la consulta en la BD



|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **DESAROLLADOR:** |  | | **FUNCIONALIDAD A PROBAR:** | Microservicio:  Plan-restriction -Controller | | |
| **PROBADOR:** | Richar José Lopez Morillo | | **MÓDULO:** | Productos | | |
| **PRE REQUISITOS** | **CODIGO DE ESCENARIO** | **CODIGO CASO DE PRUEBA** | **NOMBRE DE ESCENARIO** | **NOBRE CASO DE PRUEBA** | **RESULTADOS ESPERADOS** | **RESULTADOS OBTENIDOS** |
| 1.Acceder a la página de swagger.  2.Abrir el aplicativo postam y consumir el microservicio. | E001 | CP007 | Actualizar Plan Restricción y Duracion | Validar actualización de registro de Plan Restricción |  |  |

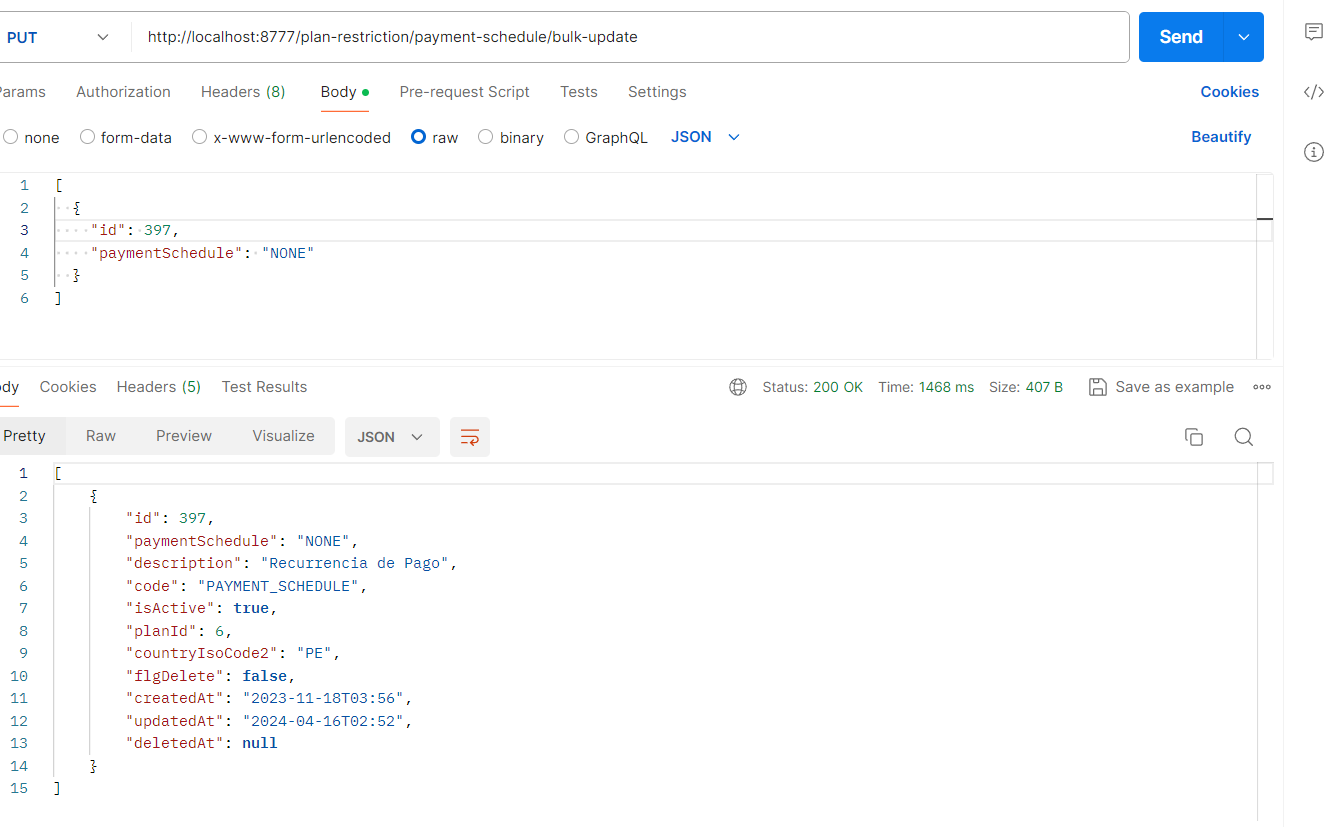
|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **DESAROLLADOR:** |  | | **FUNCIONALIDAD A PROBAR:** | Microservicio:  Plan-restriction -Controller | | |
| **PROBADOR:** | Richar José Lopez Morillo | | **MÓDULO:** | Productos | | |
| **PRE REQUISITOS** | **CODIGO DE ESCENARIO** | **CODIGO CASO DE PRUEBA** | **NOMBRE DE ESCENARIO** | **NOBRE CASO DE PRUEBA** | **RESULTADOS ESPERADOS** | **RESULTADOS OBTENIDOS** |
| 1.Acceder a la página de swagger.  2.Abrir el aplicativo postam y consumir el microservicio. | E001 | CP008 | Actualizar Plan Restriccion y Duracion | Validar actualización de registro de Plan Restricción |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **DESAROLLADOR:** |  | | **FUNCIONALIDAD A PROBAR:** | Microservicio:  Plan-restriction -Controller | | |
| **PROBADOR:** | Richar José Lopez Morillo | | **MÓDULO:** | Productos | | |
| **PRE REQUISITOS** | **CODIGO DE ESCENARIO** | **CODIGO CASO DE PRUEBA** | **NOMBRE DE ESCENARIO** | **NOBRE CASO DE PRUEBA** | **RESULTADOS ESPERADOS** | **RESULTADOS OBTENIDOS** |
| 1.Acceder a la página de swagger.  2.Abrir el aplicativo postam y consumir el microservicio. | E001 | CP009 | Actualizar Plan Restricción y Calendario  de Pago | Validar actualización de registro de Plan Restricción y Calendario de Pago | Se debe mostrar la actualización de registros de Plan-Restriction en la BD, al consumir el servicio PUT. "plan-restriction/payment-schedule/bulk-update" | Se muestra la actualización de registros de Plan-Restriction en la BD, al consumir el servicio PUT. "plan-restriction/payment-schedule/bulk-update" |

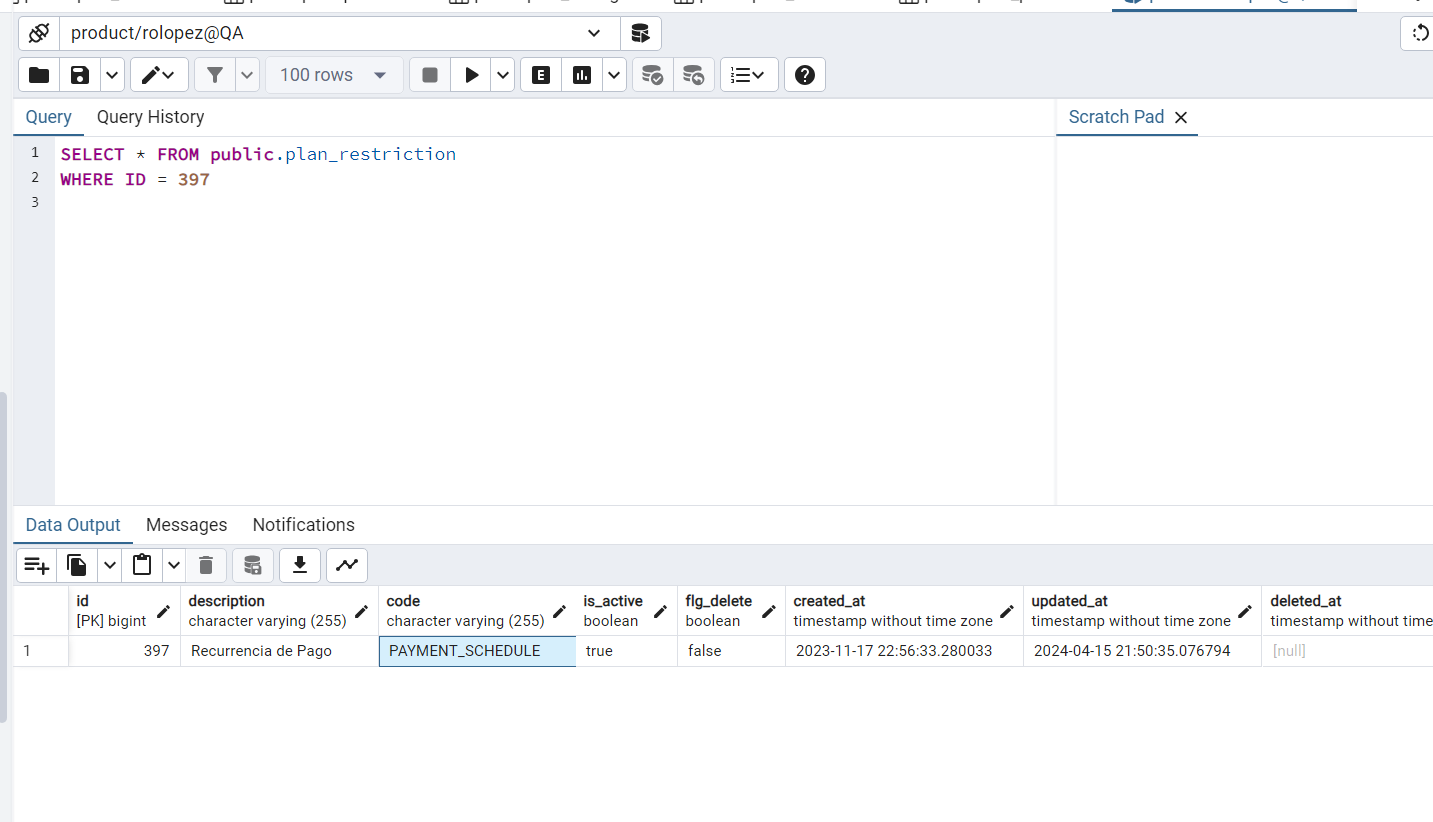
1. En la página de Swagger, se probará el microservicio Plan-restriction -Controller , el path " plan-restriction/payment-schedule/bulk-update”



1. Se realizo de manera exitosa el consumo del microservicio en POSTMAN



1. Se realiza un update a la tabla Plan\_restriction, donde se encontraba en is\_active:false, se actualizo a true, para validar que se muestre la consulta en la BD



|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **DESAROLLADOR:** |  | | **FUNCIONALIDAD A PROBAR:** | Microservicio:  Plan-restriction -Controller | | |
| **PROBADOR:** | Richar José Lopez Morillo | | **MÓDULO:** | Productos | | |
| **PRE REQUISITOS** | **CODIGO DE ESCENARIO** | **CODIGO CASO DE PRUEBA** | **NOMBRE DE ESCENARIO** | **NOBRE CASO DE PRUEBA** | **RESULTADOS ESPERADOS** | **RESULTADOS OBTENIDOS** |
| 1.Acceder a la página de swagger.  2.Abrir el aplicativo postam y consumir el microservicio. | E001 | CP010 | Actualizar Plan Restricción y el máximo  de miembros | Validar la actualización de registro de Plan Restricción y Máximo de miembros |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **DESAROLLADOR:** |  | | **FUNCIONALIDAD A PROBAR:** | Microservicio:  Plan-restriction -Controller | | |
| **PROBADOR:** | Richar José Lopez Morillo | | **MÓDULO:** | Productos | | |
| **PRE REQUISITOS** | **CODIGO DE ESCENARIO** | **CODIGO CASO DE PRUEBA** | **NOMBRE DE ESCENARIO** | **NOBRE CASO DE PRUEBA** | **RESULTADOS ESPERADOS** | **RESULTADOS OBTENIDOS** |
| 1.Acceder a la página de swagger.  2.Abrir el aplicativo postam y consumir el microservicio. | E001 | CP010 | Actualizar Plan Restricción y el máximo  de miembros | Validar la actualización de registro de Plan Restricción y Máximo de miembros |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **DESAROLLADOR:** |  | | **FUNCIONALIDAD A PROBAR:** | Microservicio:  Plan-restriction -Controller | | |
| **PROBADOR:** | Richar José Lopez Morillo | | **MÓDULO:** | Productos | | |
| **PRE REQUISITOS** | **CODIGO DE ESCENARIO** | **CODIGO CASO DE PRUEBA** | **NOMBRE DE ESCENARIO** | **NOBRE CASO DE PRUEBA** | **RESULTADOS ESPERADOS** | **RESULTADOS OBTENIDOS** |
| 1.Acceder a la página de swagger.  2.Abrir el aplicativo postam y consumir el microservicio. | E001 | CP011 | Actualizar Plan Restricción y Puntos | Validar la actualización de registro de Plan Restricción y Puntos |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **DESAROLLADOR:** |  | | **FUNCIONALIDAD A PROBAR:** | Microservicio:  Plan-restriction -Controller | | |
| **PROBADOR:** | Richar José Lopez Morillo | | **MÓDULO:** | Productos | | |
| **PRE REQUISITOS** | **CODIGO DE ESCENARIO** | **CODIGO CASO DE PRUEBA** | **NOMBRE DE ESCENARIO** | **NOBRE CASO DE PRUEBA** | **RESULTADOS ESPERADOS** | **RESULTADOS OBTENIDOS** |
| 1.Acceder a la página de swagger.  2.Abrir el aplicativo postam y consumir el microservicio. | E001 | CP012 | Actualizar Plan Restricción y Descuento | Validar la actualización de registro de Plan Restricción y Descuento |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **DESAROLLADOR:** |  | | **FUNCIONALIDAD A PROBAR:** | Microservicio:  Plan-restriction -Controller | | |
| **PROBADOR:** | Richar José Lopez Morillo | | **MÓDULO:** | Productos | | |
| **PRE REQUISITOS** | **CODIGO DE ESCENARIO** | **CODIGO CASO DE PRUEBA** | **NOMBRE DE ESCENARIO** | **NOBRE CASO DE PRUEBA** | **RESULTADOS ESPERADOS** | **RESULTADOS OBTENIDOS** |
| 1.Acceder a la página de swagger.  2.Abrir el aplicativo postam y consumir el microservicio. | E001 | CP013 | Actualizar Plan Restricción y Descuento  Comida | Validar la actualización de registro de Plan Restricción y Descuento de comida |  |  |

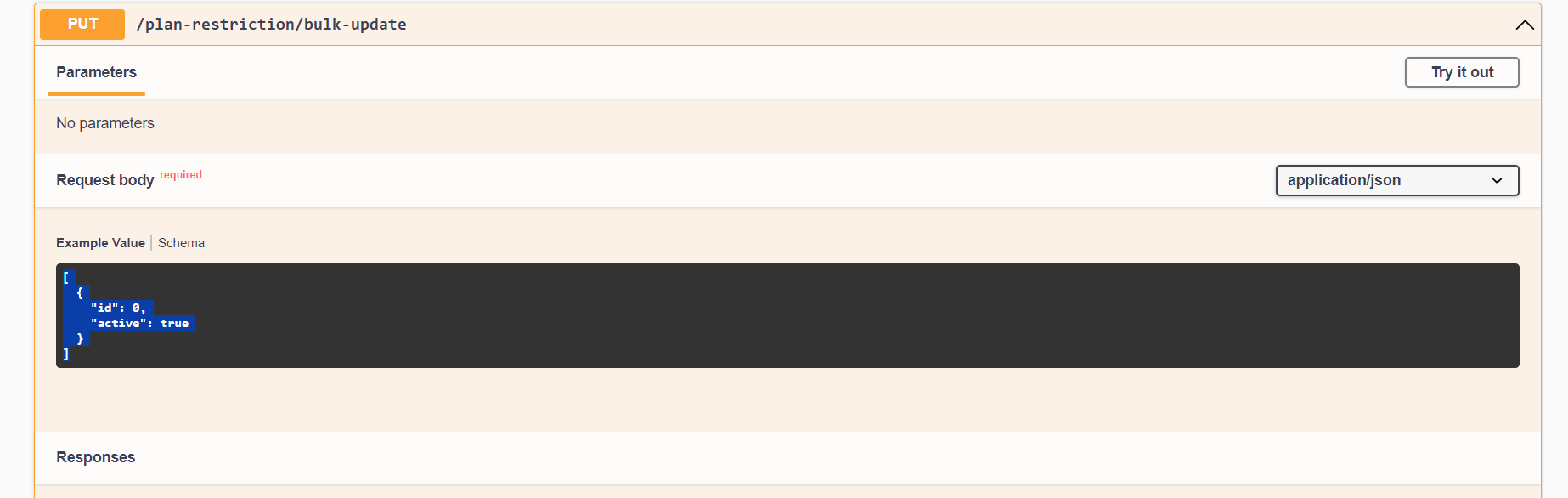
|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **DESAROLLADOR:** |  | | **FUNCIONALIDAD A PROBAR:** | Microservicio:  Plan-restriction -Controller | | |
| **PROBADOR:** | Richar José Lopez Morillo | | **MÓDULO:** | Productos | | |
| **PRE REQUISITOS** | **CODIGO DE ESCENARIO** | **CODIGO CASO DE PRUEBA** | **NOMBRE DE ESCENARIO** | **NOBRE CASO DE PRUEBA** | **RESULTADOS ESPERADOS** | **RESULTADOS OBTENIDOS** |
| 1.Acceder a la página de swagger.  2.Abrir el aplicativo postam y consumir el microservicio. | E001 | CP014 | Actualizar Plan Restricción y Cashback | Validar la actualización de registro de Plan Restricción y Cashaback |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **DESAROLLADOR:** |  | | **FUNCIONALIDAD A PROBAR:** | Microservicio:  Plan-restriction -Controller | | |
| **PROBADOR:** | Richar José Lopez Morillo | | **MÓDULO:** | Productos | | |
| **PRE REQUISITOS** | **CODIGO DE ESCENARIO** | **CODIGO CASO DE PRUEBA** | **NOMBRE DE ESCENARIO** | **NOBRE CASO DE PRUEBA** | **RESULTADOS ESPERADOS** | **RESULTADOS OBTENIDOS** |
| 1.Acceder a la página de swagger.  2.Abrir el aplicativo postam y consumir el microservicio. | E001 | CP015 | Actualizar Plan Restricción y Entrega  gratis | Validar la actualización de registro de Plan Restriccion y entrega gratis |  |  |

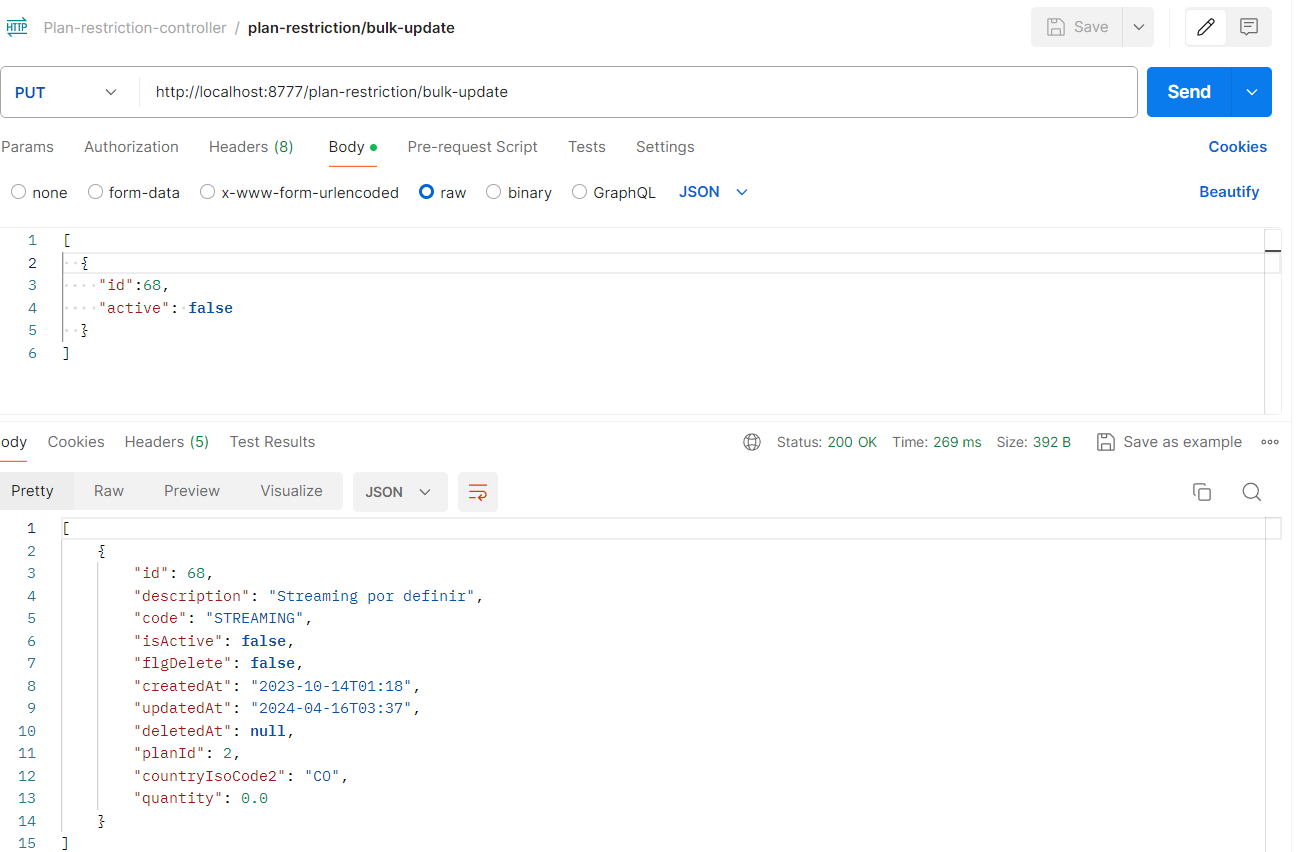
|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **DESAROLLADOR:** |  | | **FUNCIONALIDAD A PROBAR:** | Microservicio:  Plan-restriction -Controller | | |
| **PROBADOR:** | Richar José Lopez Morillo | | **MÓDULO:** | Productos | | |
| **PRE REQUISITOS** | **CODIGO DE ESCENARIO** | **CODIGO CASO DE PRUEBA** | **NOMBRE DE ESCENARIO** | **NOBRE CASO DE PRUEBA** | **RESULTADOS ESPERADOS** | **RESULTADOS OBTENIDOS** |
| 1.Acceder a la página de swagger.  2.Abrir el aplicativo postam y consumir el microservicio. | E001 | CP016 | Actualizar Plan Restricción y Entrega  gratis | Validar la actualización de registro de Plan Restriccion y entrega gratis |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **DESAROLLADOR:** |  | | **FUNCIONALIDAD A PROBAR:** | Microservicio:  Plan-restriction -Controller | | |
| **PROBADOR:** | Richar José Lopez Morillo | | **MÓDULO:** | Productos | | |
| **PRE REQUISITOS** | **CODIGO DE ESCENARIO** | **CODIGO CASO DE PRUEBA** | **NOMBRE DE ESCENARIO** | **NOBRE CASO DE PRUEBA** | **RESULTADOS ESPERADOS** | **RESULTADOS OBTENIDOS** |
| 1.Acceder a la página de swagger.  2.Abrir el aplicativo postam y consumir el microservicio. | E001 | CP017 | Actualizar Plan Restricción bulk | Validar la actualización de registro de Plan Restriccion bulk | Se debe mostrar la actualización de registros de Plan-Restriction en la BD, al consumir el servicio PUT. "plan-restriction/bulk-update" | Se muestra la actualizacion de registros de Plan-Restriction en la BD, al consumir el servicio PUT. "plan-restriction/bulk-update" |

1. En la página de Swagger, se probará el microservicio Plan-restriction -Controller , el path " "plan-restriction/bulk-update”



1. Se realizo de manera exitosa el consumo del microservicio en POSTMAN



1. Se realiza un update a la tabla Plan\_restriction, donde se encontraba en is\_active:true, se actualizo a false, para validar que se muestre la consulta en la BD

