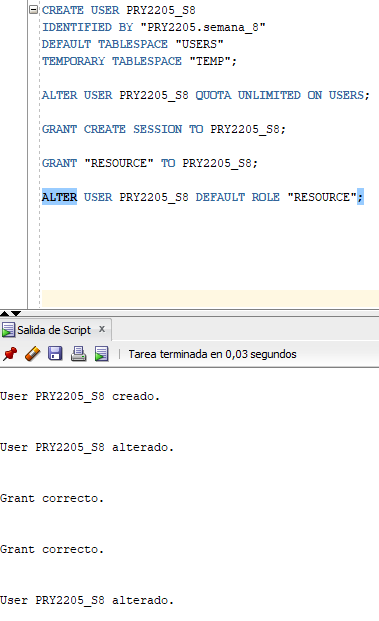
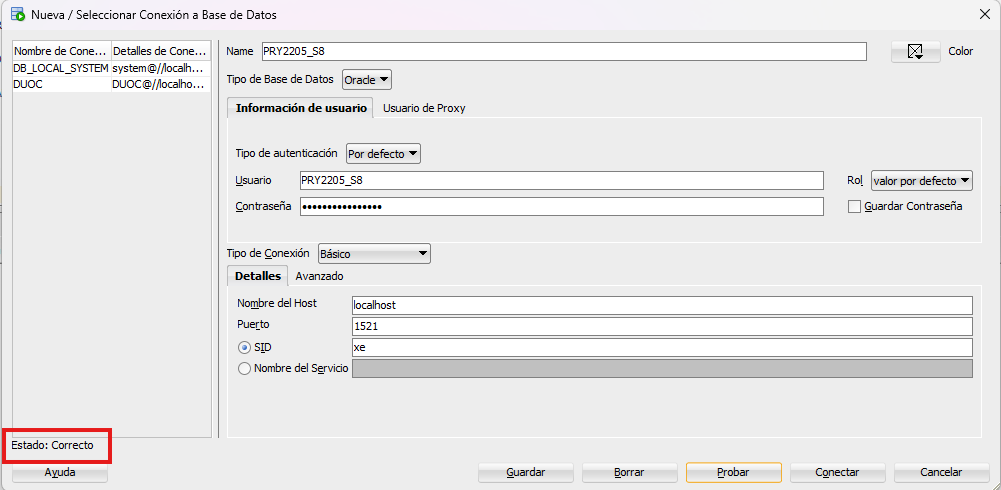
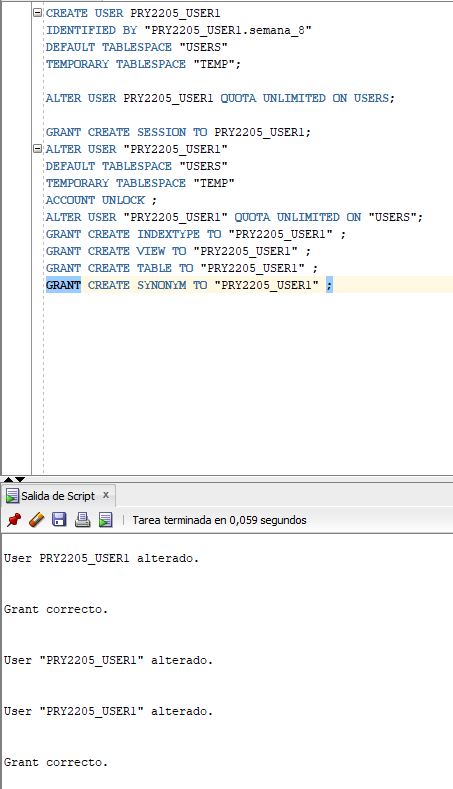
Ejecución de script de creación de usuario:



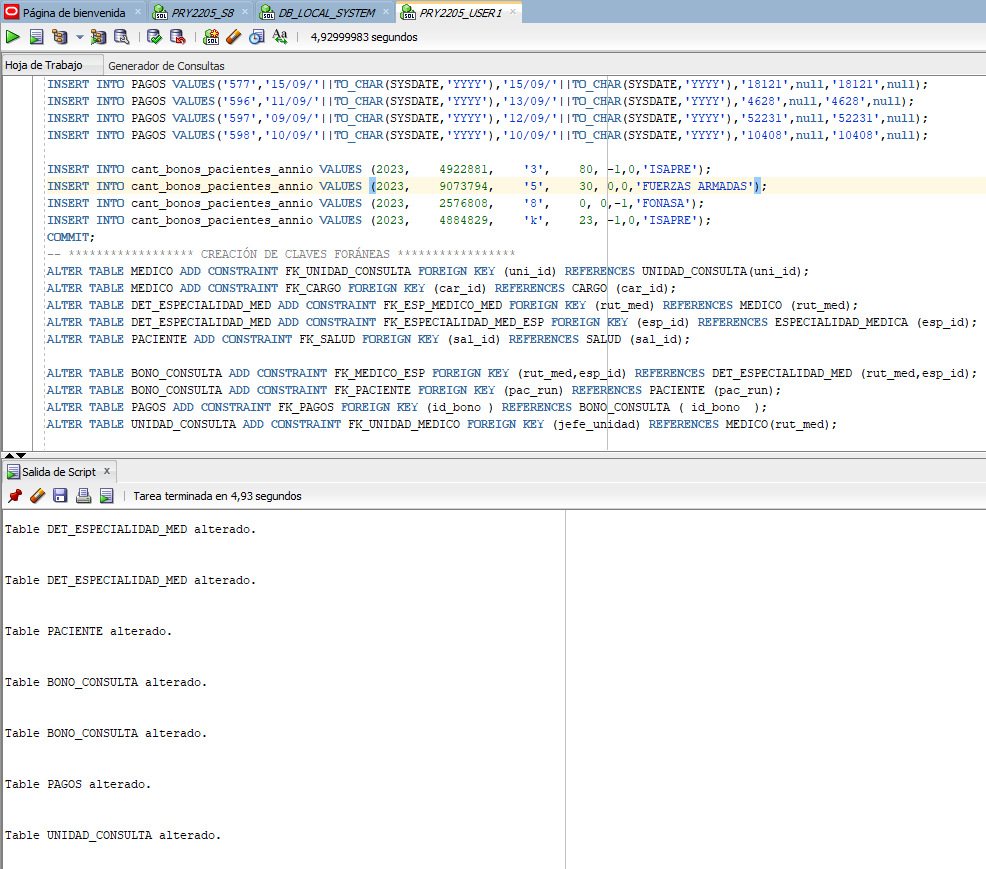
Se crea conexión con el usuario creado:



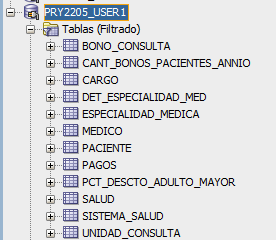
Se crea usuario “PRY2205\_USER1” con los privilegios para ejecutar script de creación de las tablas

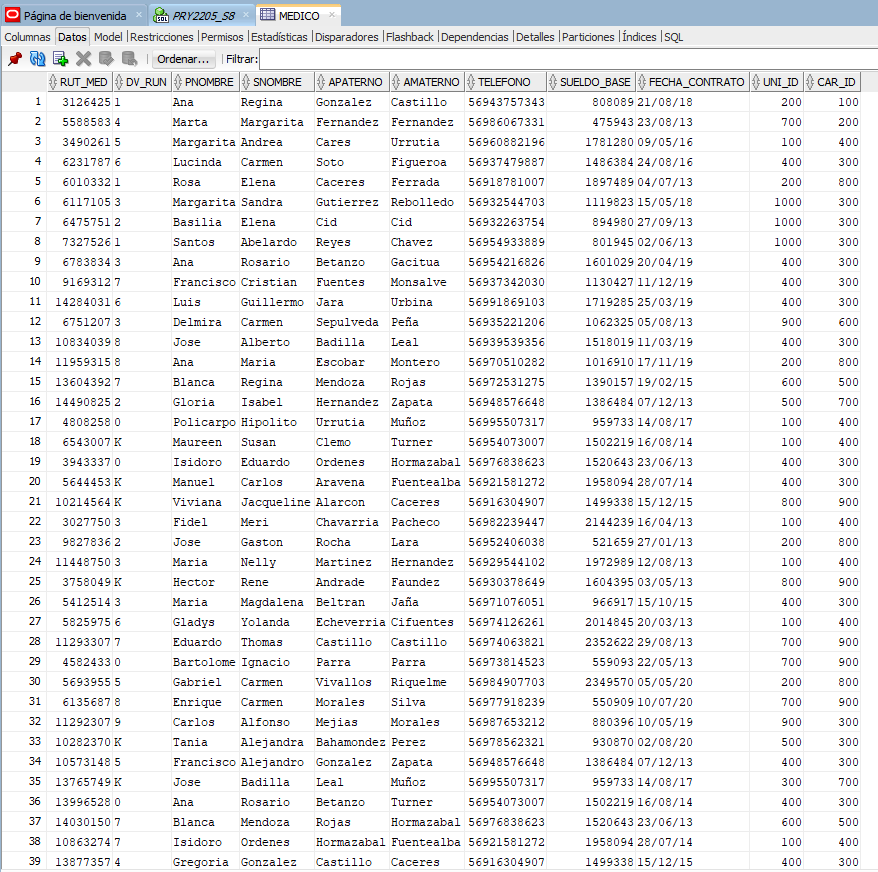


Se ejecuta script de creación de tablas y poblamiento de datos con el usuario “PRY2205\_USER1”:

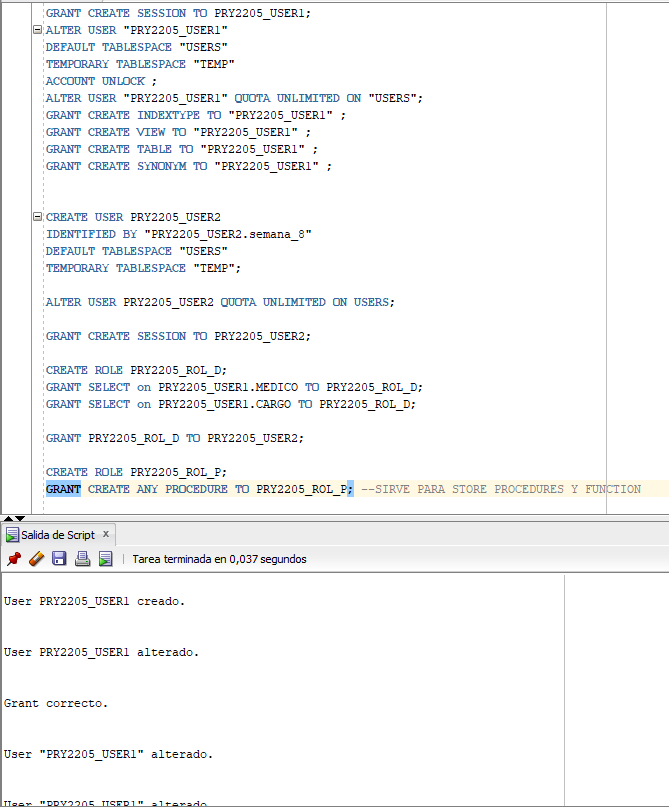


Tablas creadas y cargadas:

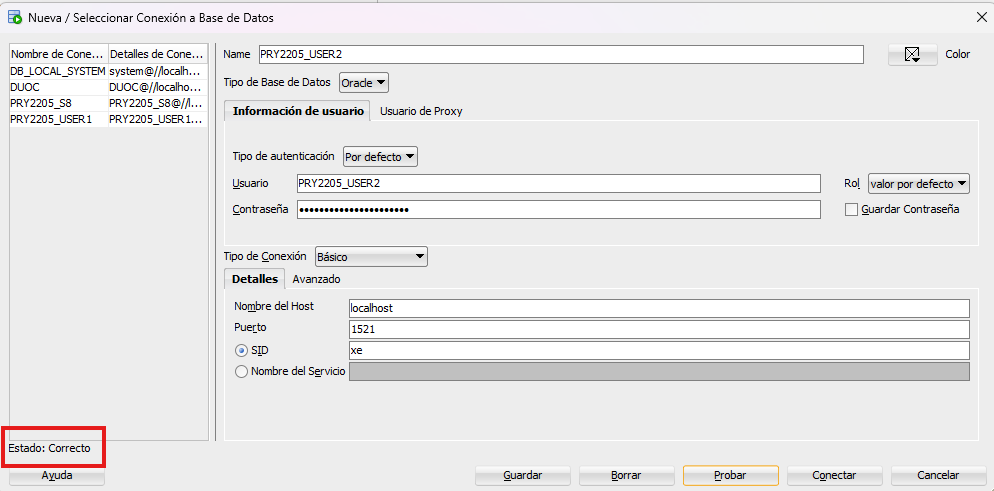




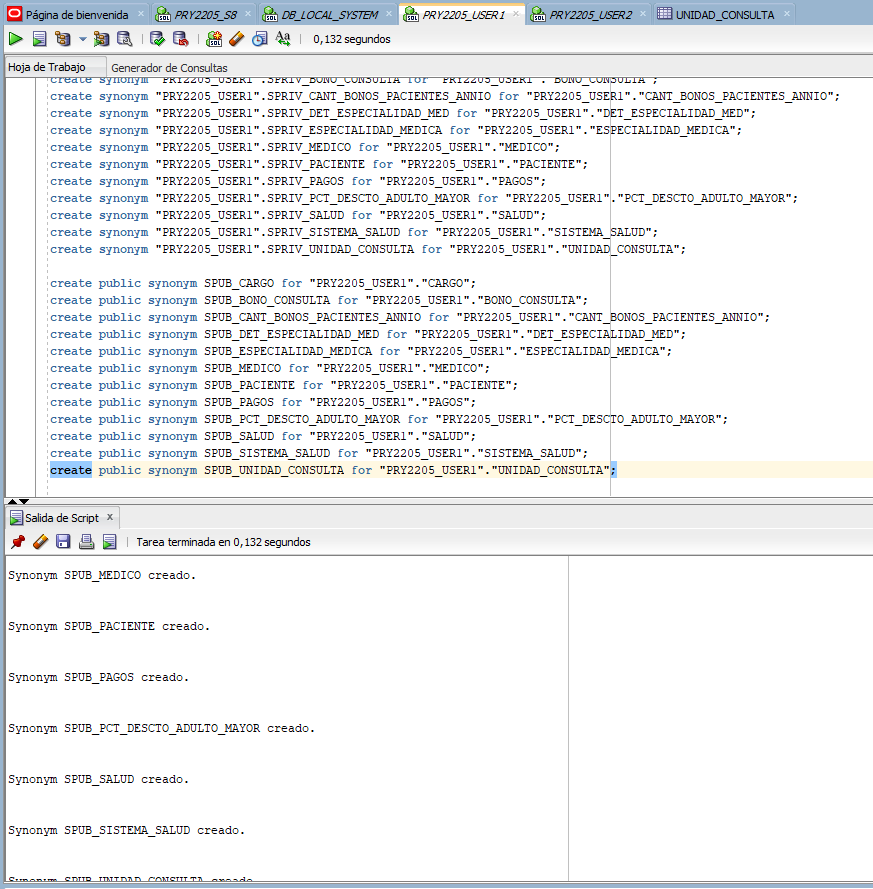
Se crea usuarios y roles según lo solicitado:



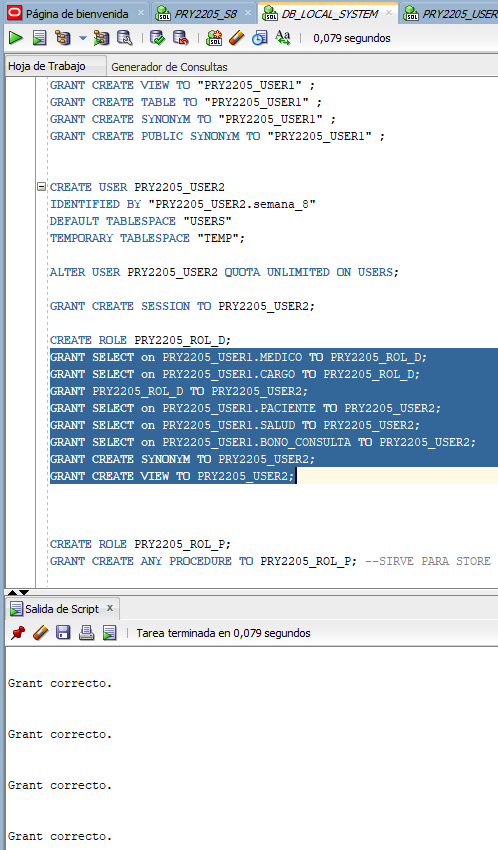
Se crea conexión con usuario “PRY2205\_USER2”

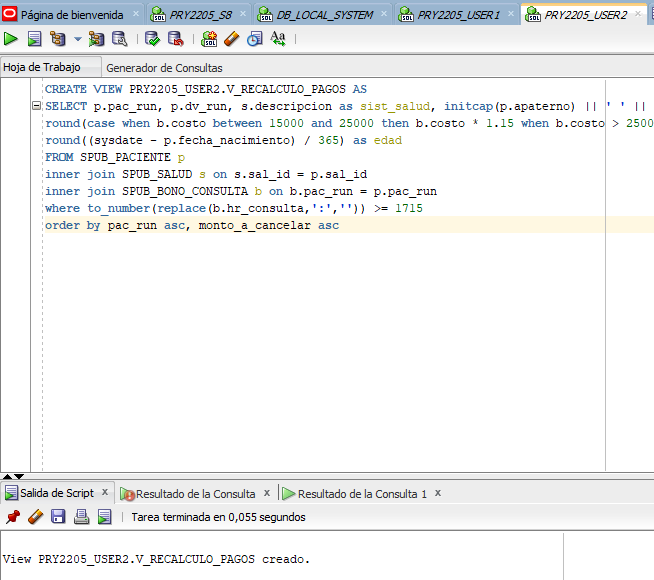


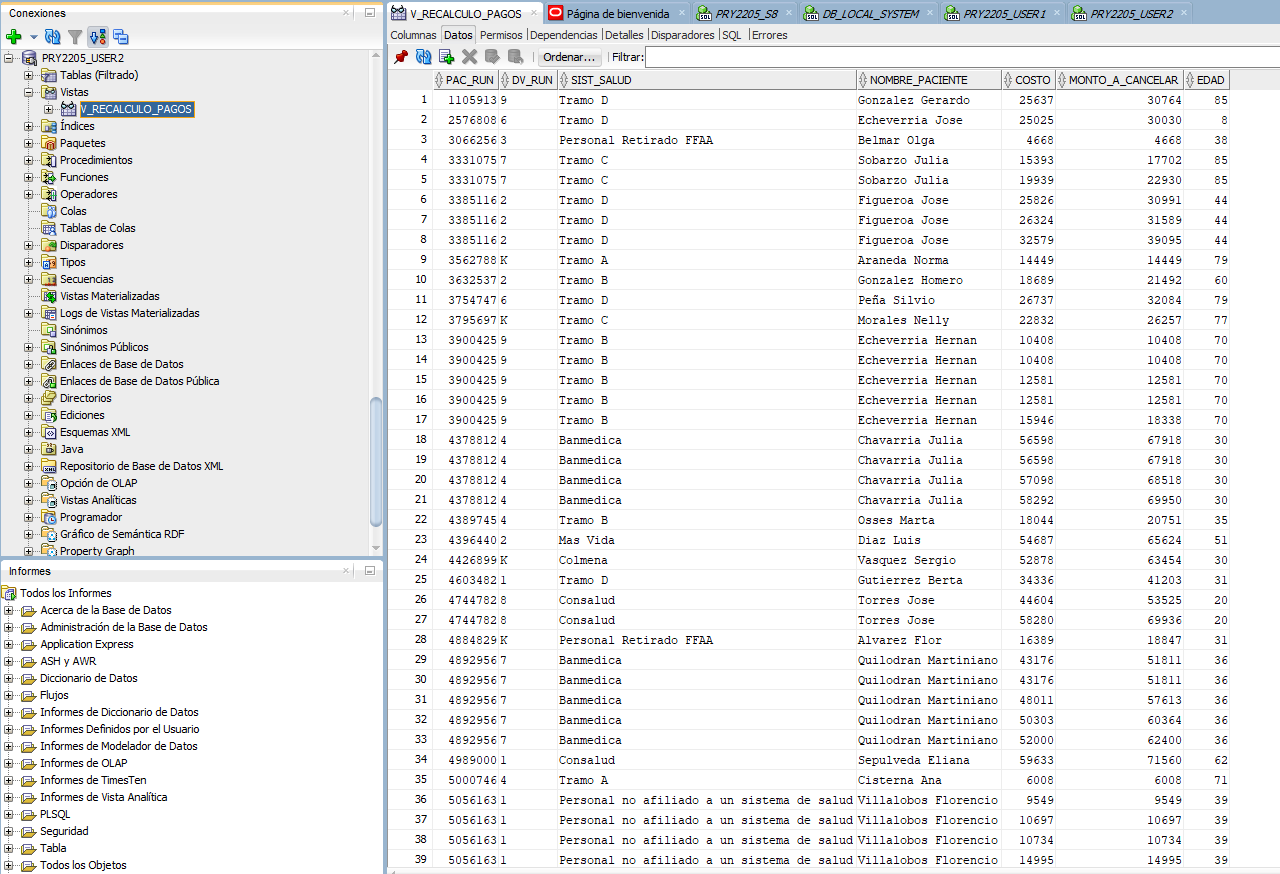
Se crean sinónimos públicos y privados para las tablas del usuario PRY2205\_USER1 según lo solicitado:



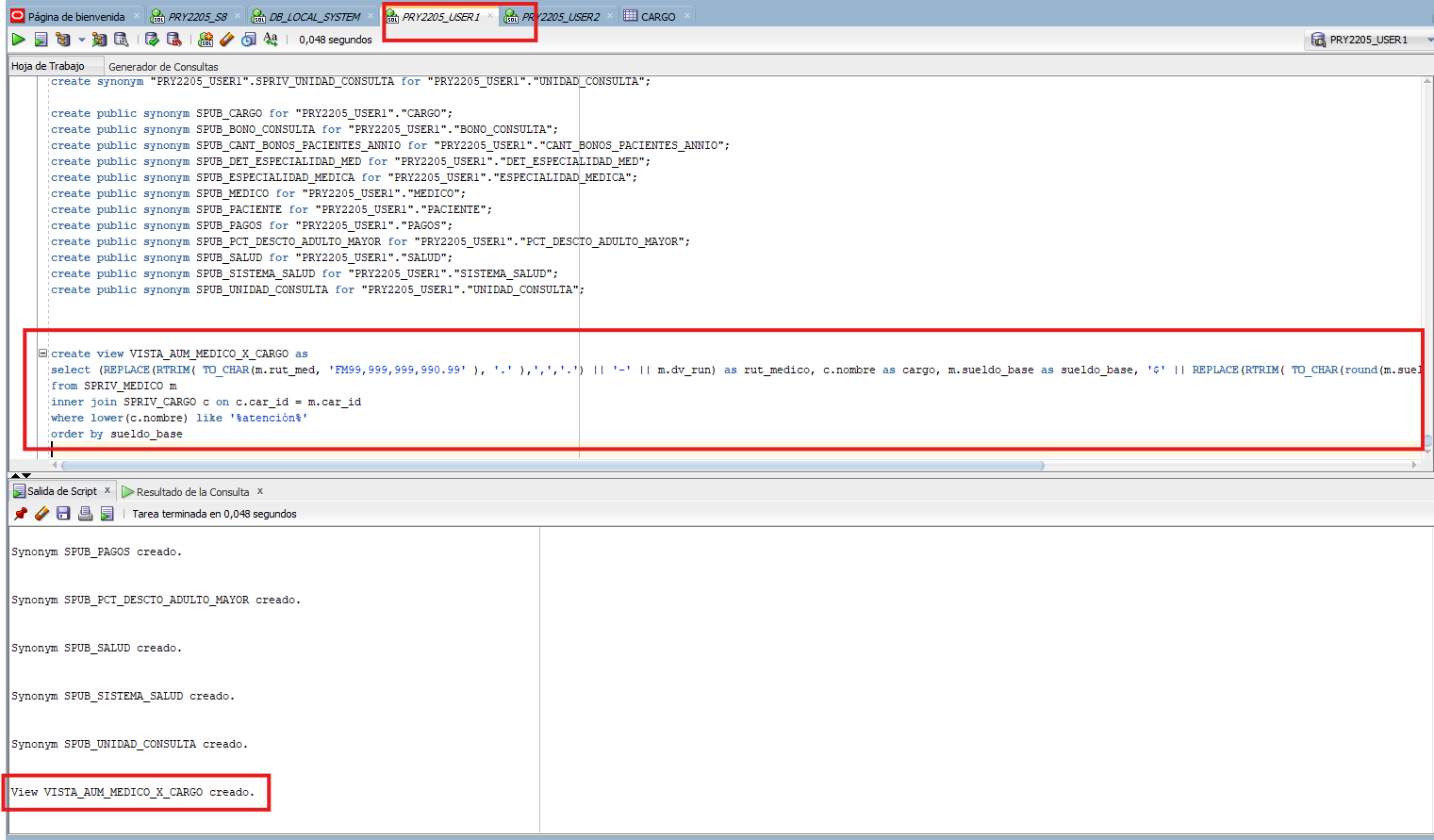
Se crea la vista en el esquema PRY2205\_USER2. Previo se debió dar privilegios a las tablas usadas en la vista del esquema PRY2205\_USER1 directo al usuario PRY2205\_USER2, pues no se puede realizar mediante el rol.

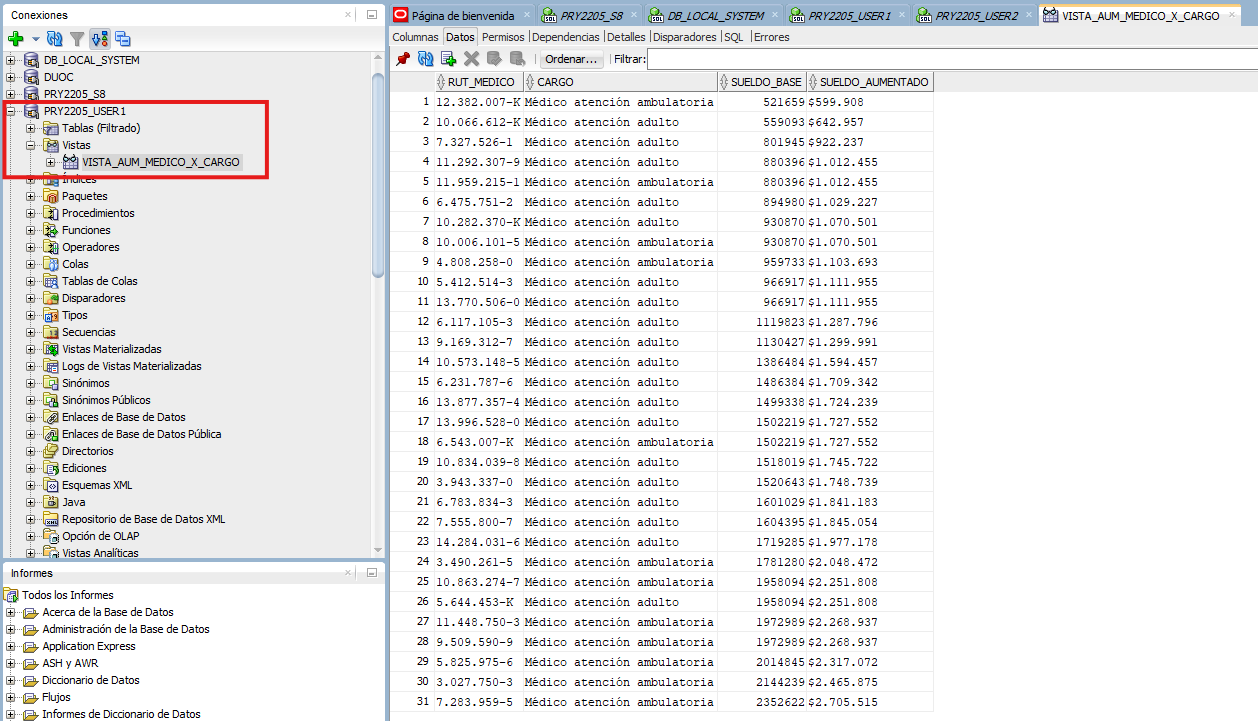




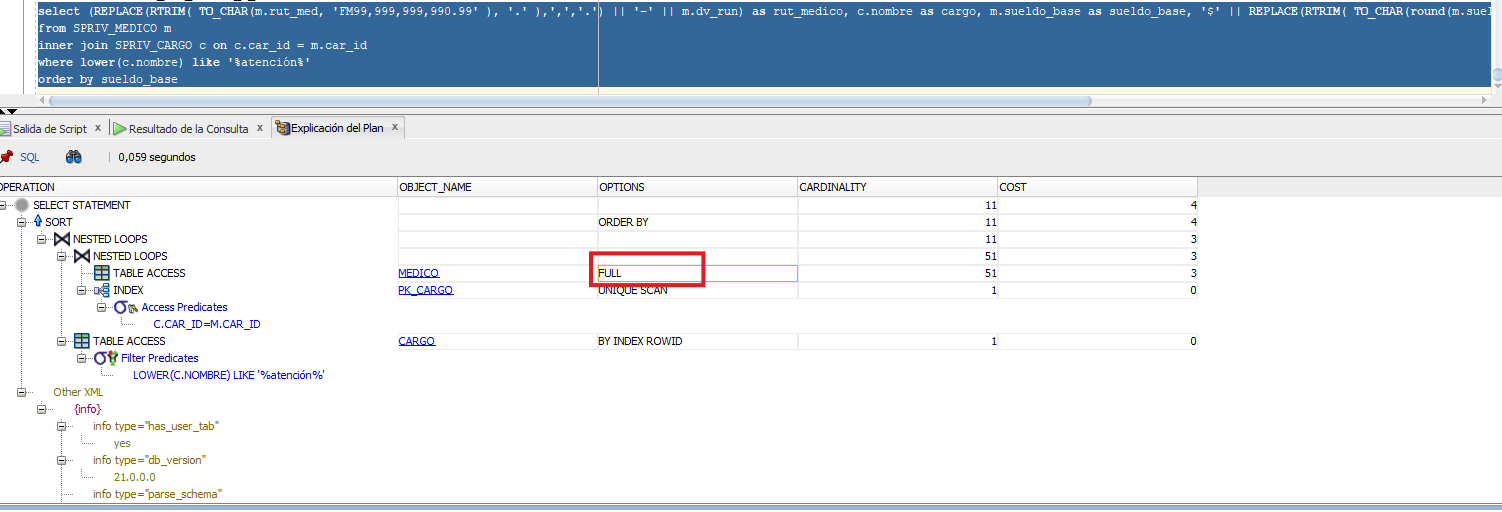


Se crea la vista VISTA\_AUM\_\_MEDICO\_X\_CARGO en el esquema PRY2205\_USER1

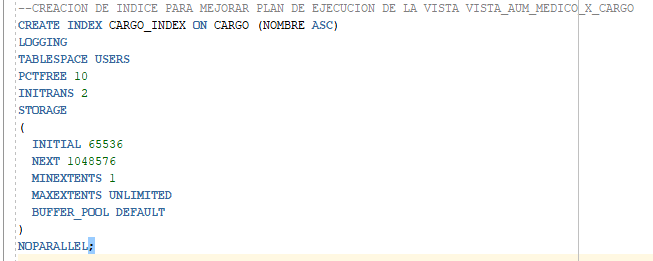


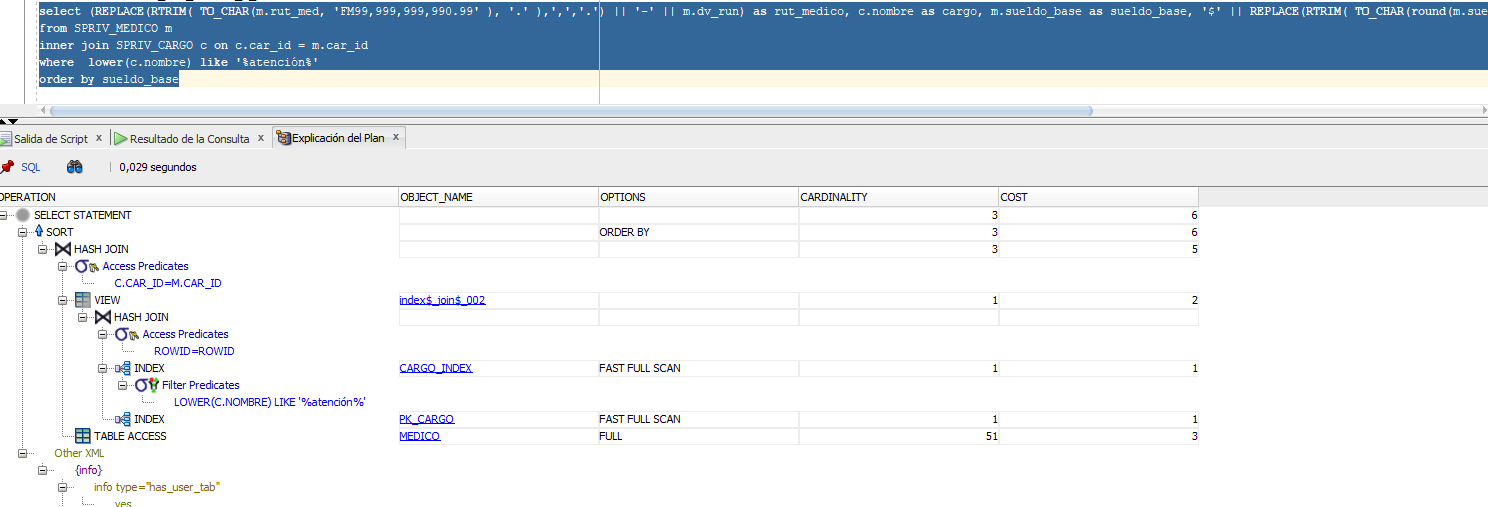


Se escanea la query de la vista observando un acceso full a la tabla de médicos.

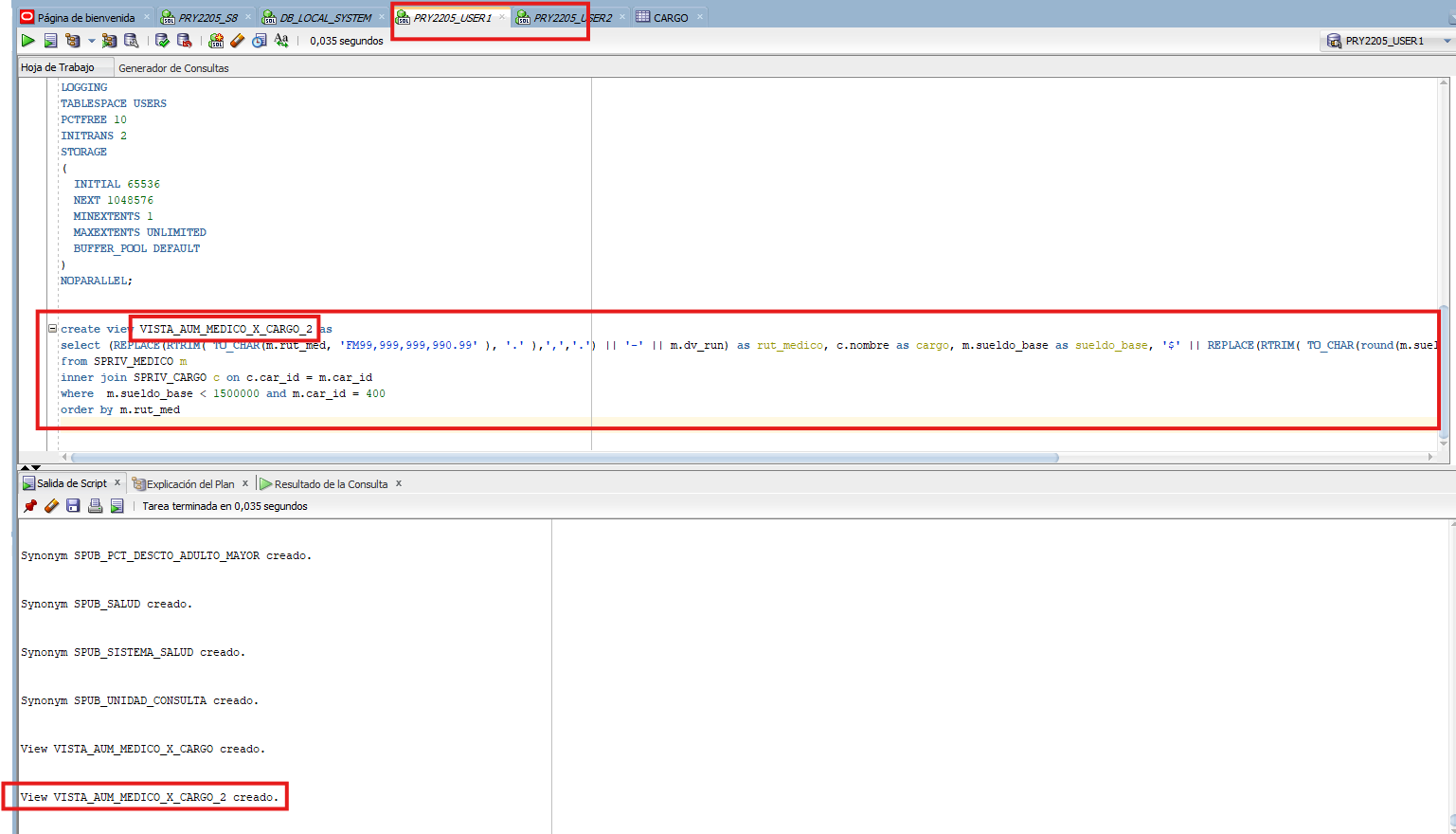


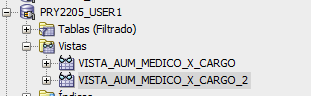
Se crea índice en la tabla CARGO columna NOMBRE y se ve la mejora en el plan de ejecución



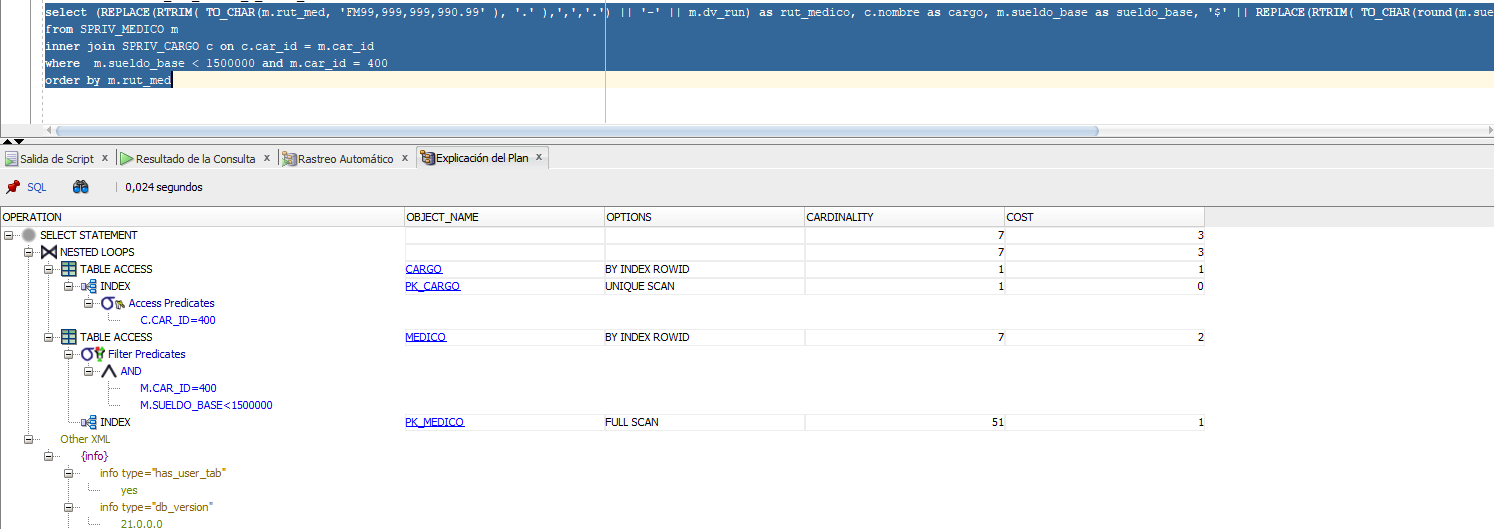


Se crea la vista VISTA\_AUM\_MEDICO\_X\_CARGO\_2

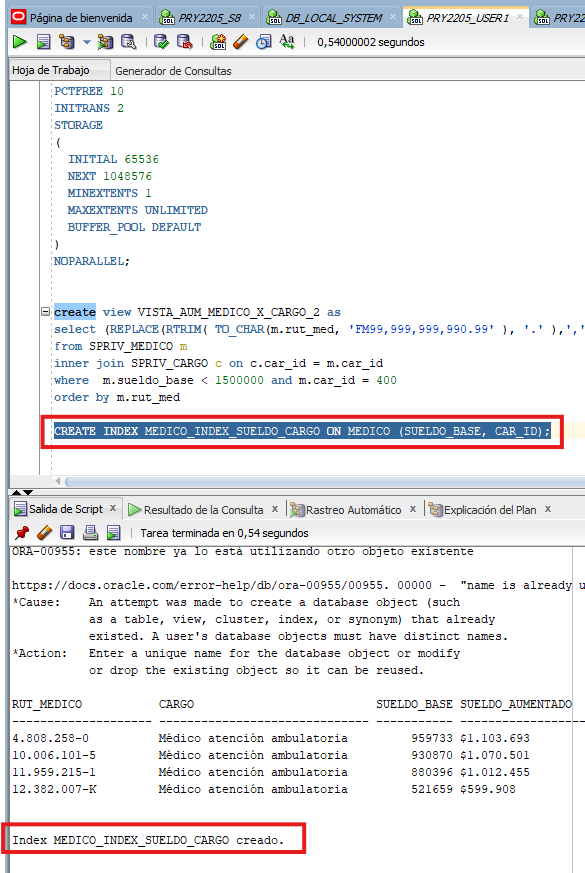




Se muestra el plan de ejecución de esta vista:



Se crea índice en la tabla medico por columna SUELDO\_BASE Y CAR\_ID



Se vuelve a ejecutar el plan de ejecución y se evidencia la mejora en este:

