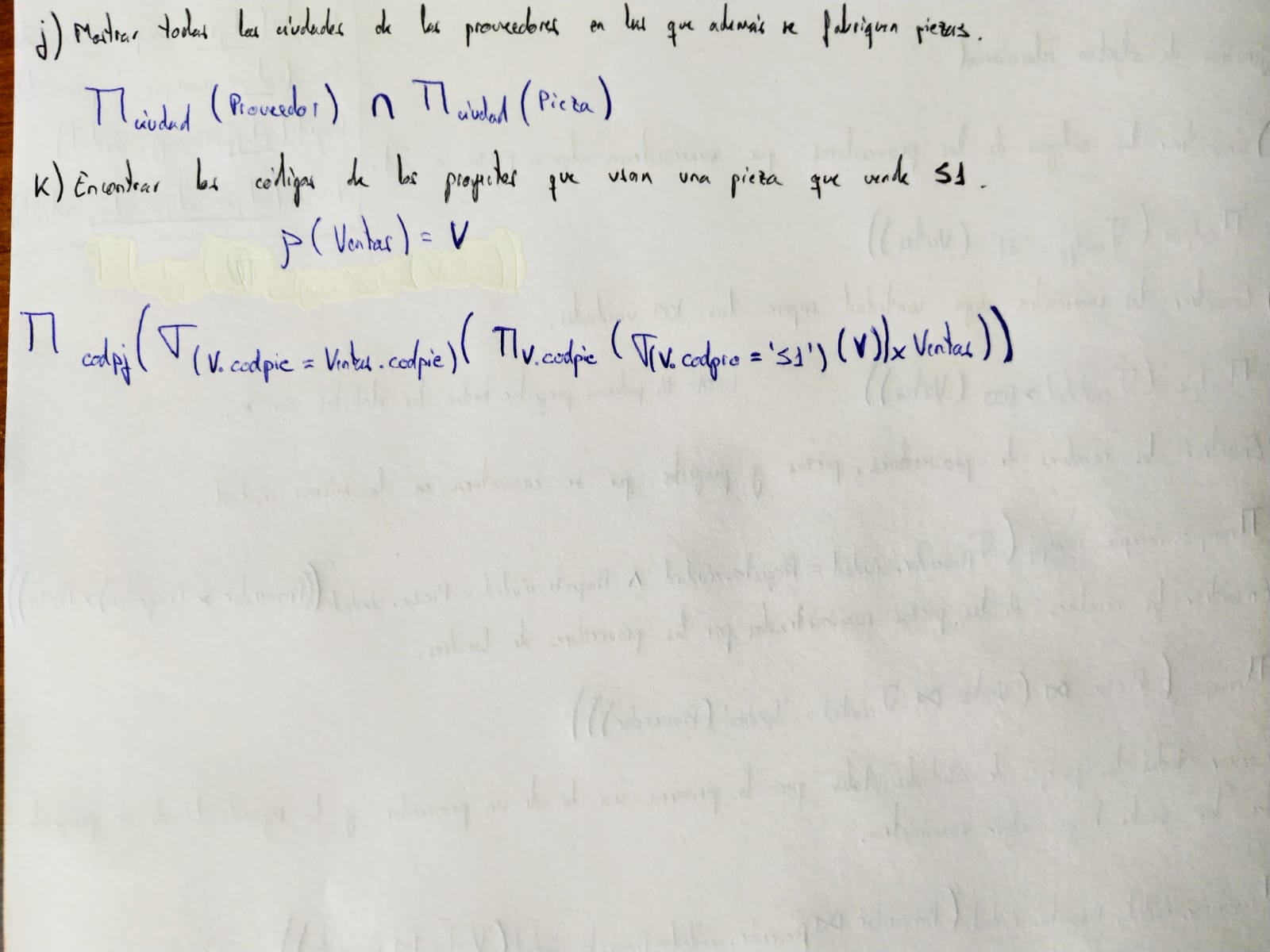
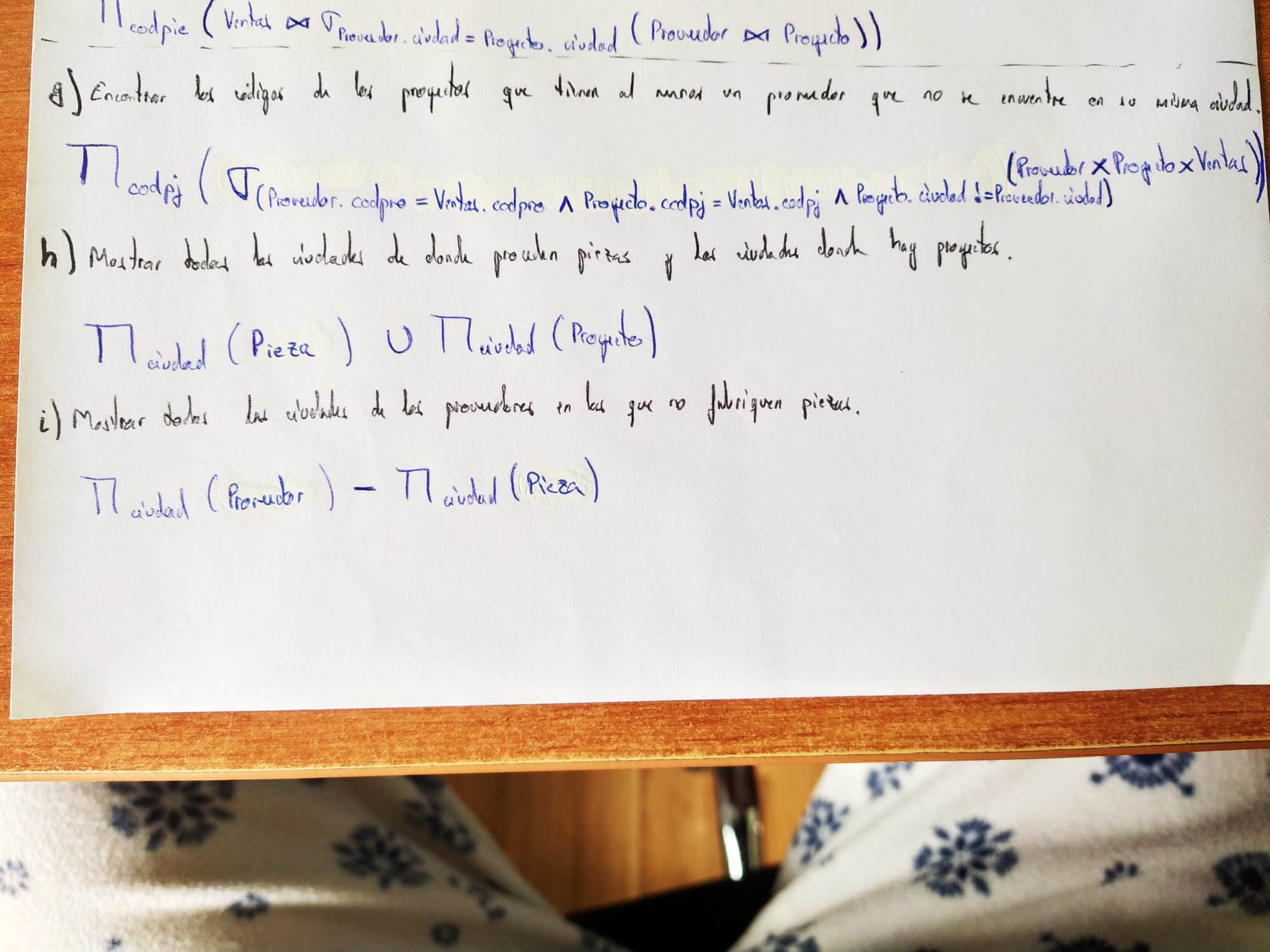
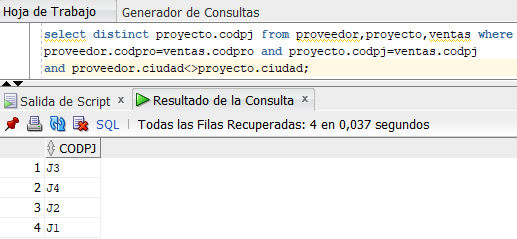
***Actividad 1:***

***a) Consultas referentes a la base de datos de proveedores, piezas, proyectos y ventas, de la relación “ejerciciosAlgebraRelacional\_CalculoRelacional” resolver los ejercicios de la g a la k en Algebra Relacional y SQL:***

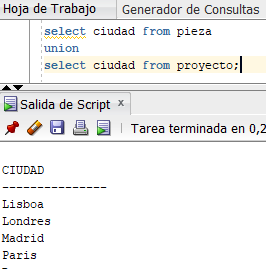
* Álgebra relacional:



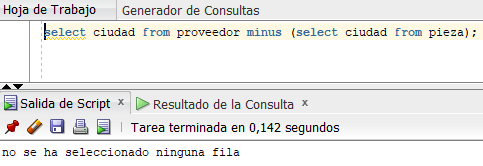
* SQL:

g)

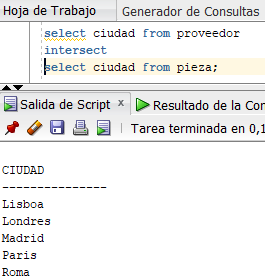
h)

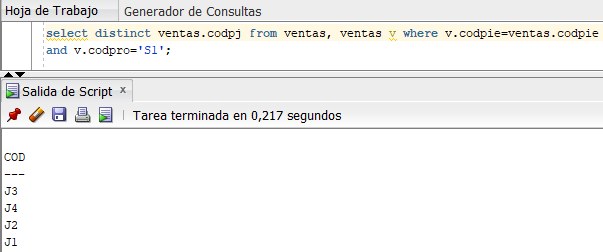


i)

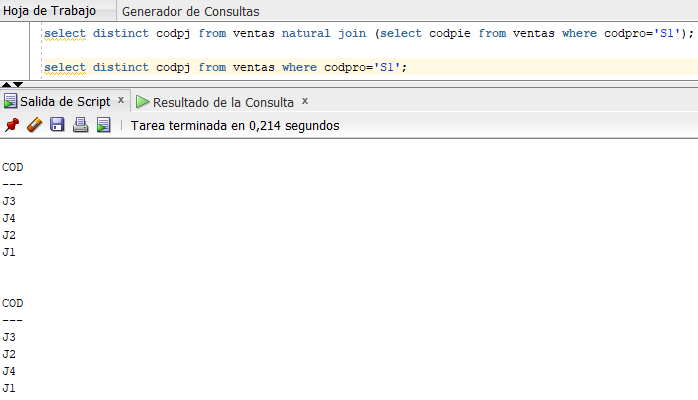


j)



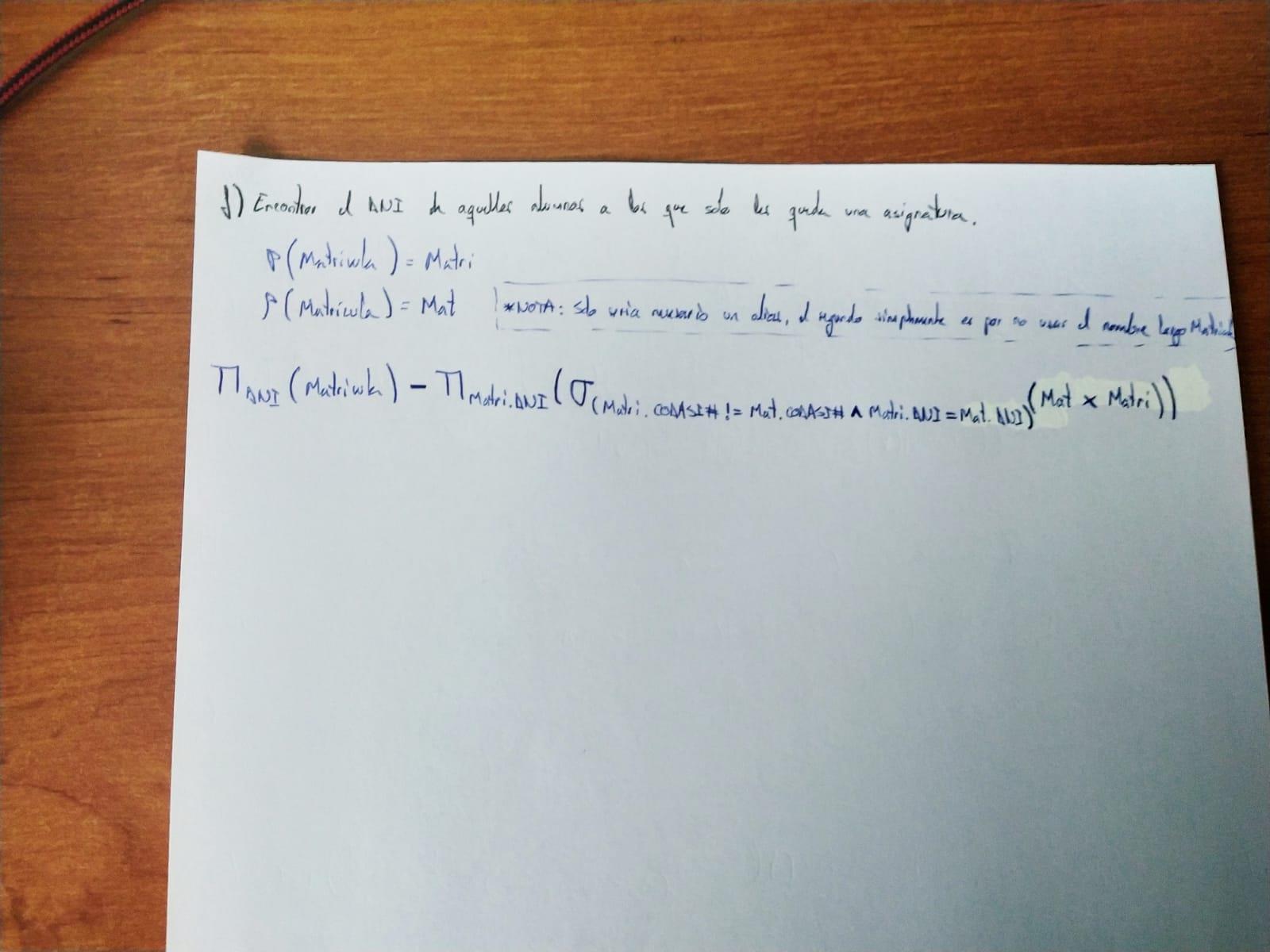
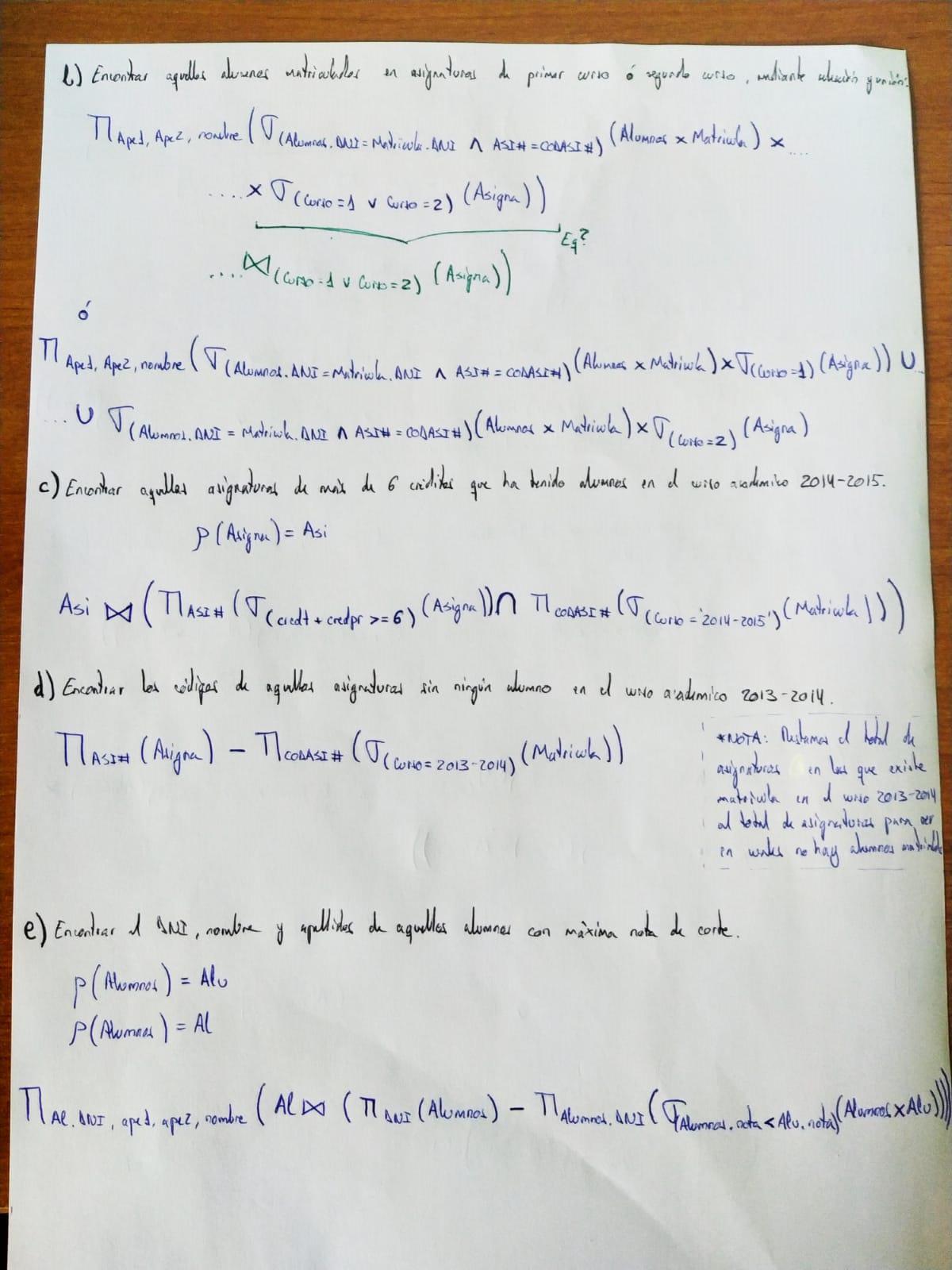
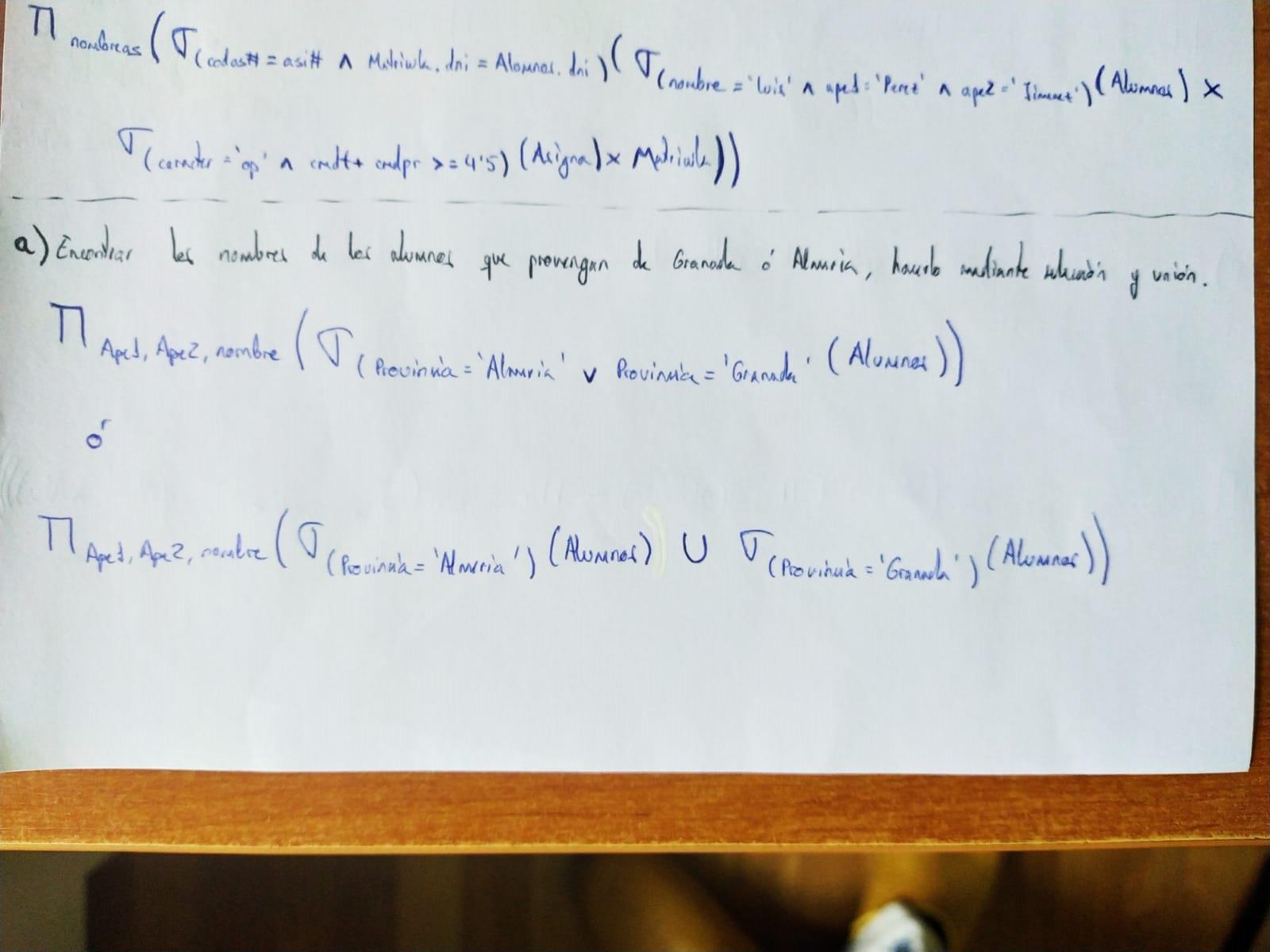
k)

Tengo la duda de si estas dos consultas siguientes serían equivalentes a la de definición de alias ya que me proporcionan los mismos resultados.

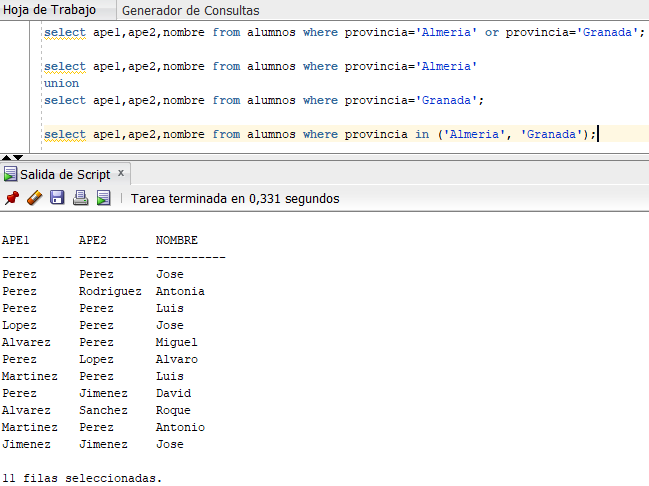


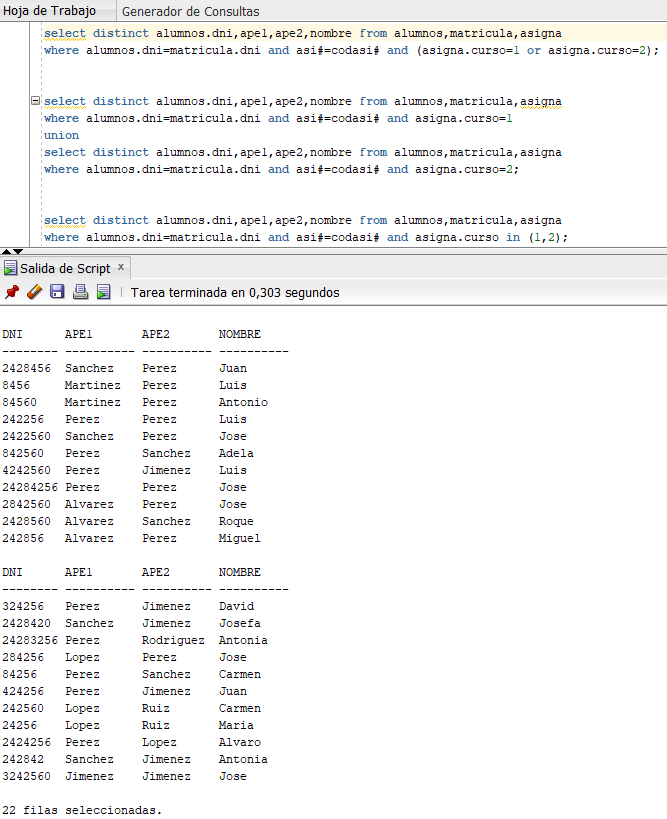
***b) Referentes a la base de datos de Alumnos, asignaturas y matriculas, resolver en álgebra Relacional y en SQL los ejercicios a,b,c,d,e,f de la relación de ejercicios “ALUMNOS,ASIGNATURAS,MATRICULAS sin resolver”, que se ha subido nueva en el directorio Seminarios/Relaciones de problemas:***

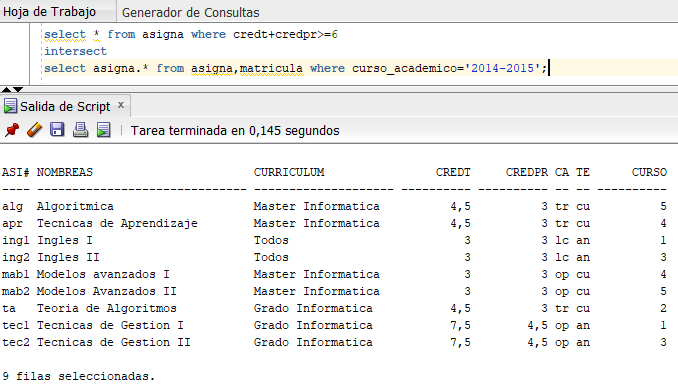
* Álgebra relacional:



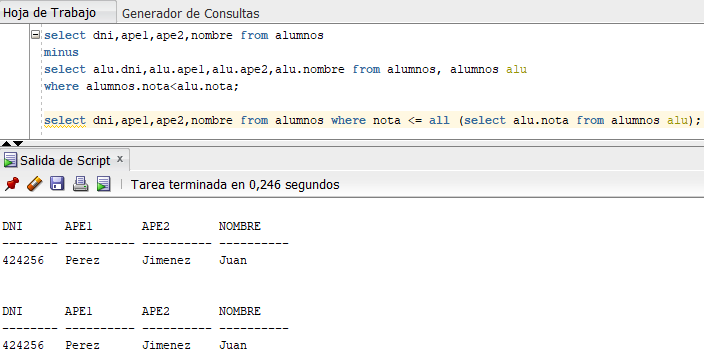
* SQL:

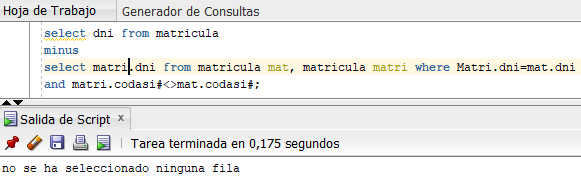
a)

b)

c)

d)

e)

f)