# UNIVERSIDAD DE SAN CARLOS DE GUATEMALA

**FACULTAD DE INGENIERÍA** 

**INGENIERIA EN CIENCIAS Y SISTEMAS** 

**INTRODUCCION A LA PROGRAMACION Y COMPUTACION 2** 



Nombre: Moisés Israel Carranza Sosa

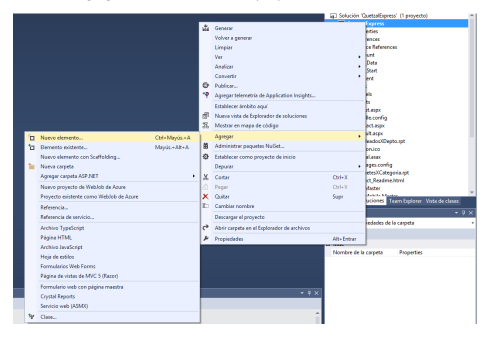
Carné: 201314466

Profesor(a): William Escobar

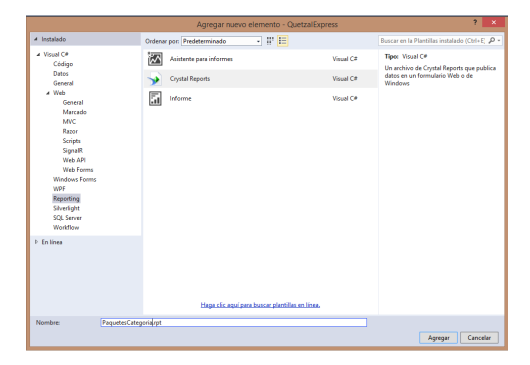
Fecha: 6 de Julio del 2015

# REPORTE PAQUETES POR CATEGORIA

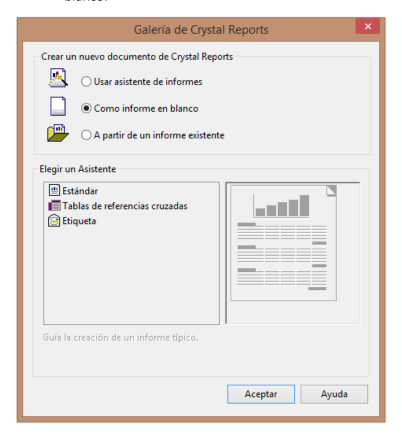
1. Se agrega un nuevo elemento al proyecto



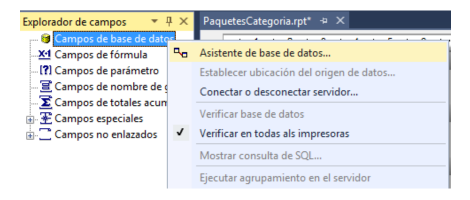
2. Se selecciona un elemento Crystal Reports



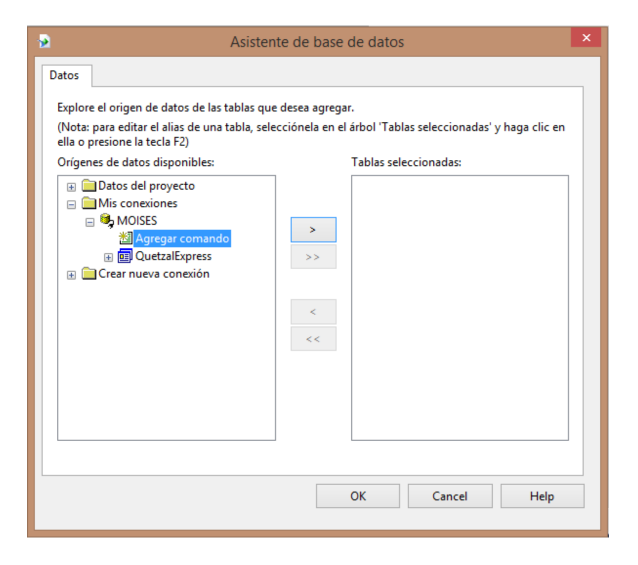
3. Se selecciona el tipo de reporte que se desea. En este caso se selecciona un informe en blanco.



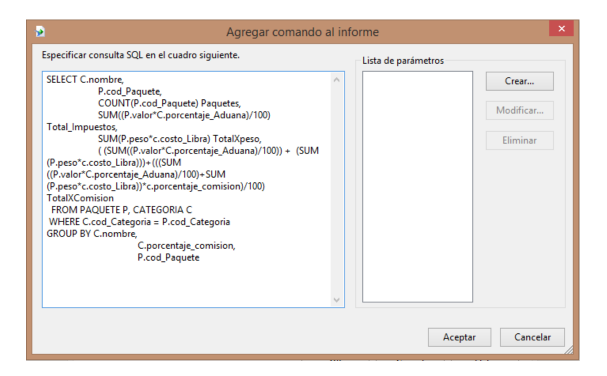
4. Se selecciona el Asistente de base de datos para realizar la consulta a la base de datos



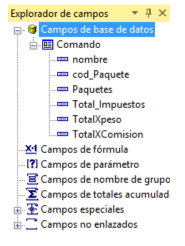
5. Se selecciona la conexión deseada y se agrega un nuevo comando.



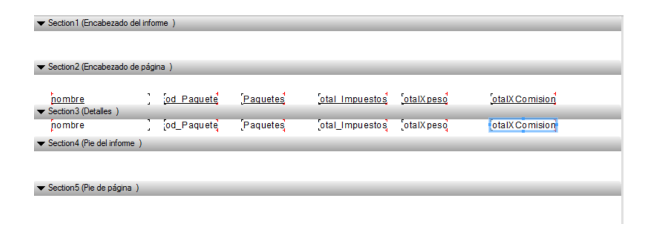
6. Se ingresa el query para generar el reporte.



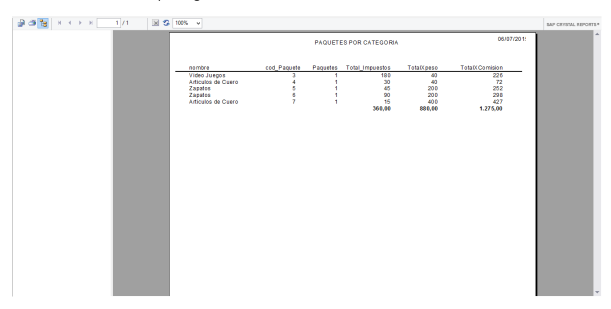
7. Se puede visualzar los campos de la consulta.



# 8. Se colocan los campos en reporte



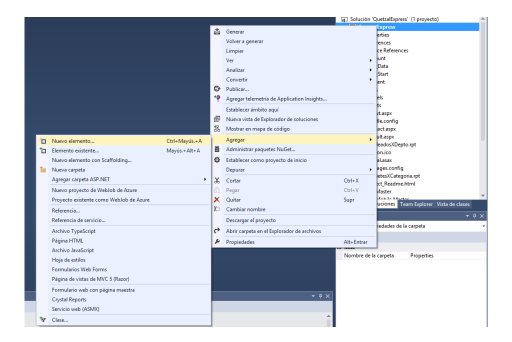
9. Se visualiza el reporte generado.



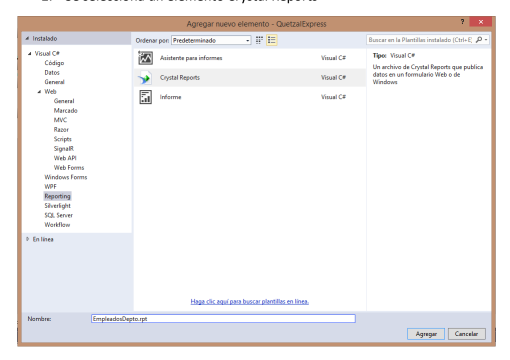
PRACTICA 2

# REPORTE EMPLEADOS POR DEPARTAMENTO

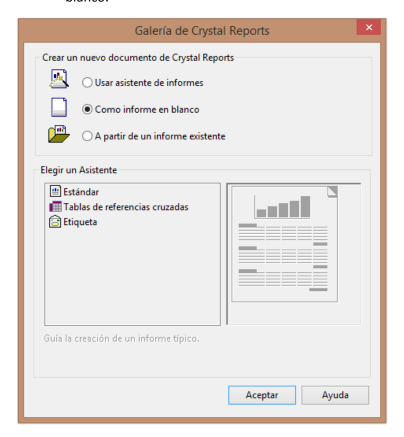
1. Se agrega un nuevo elemento al proyecto



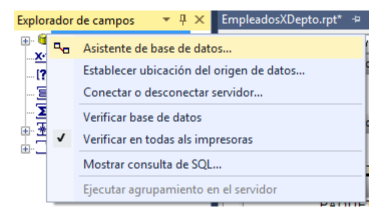
2. Se selecciona un elemento Crystal Reports



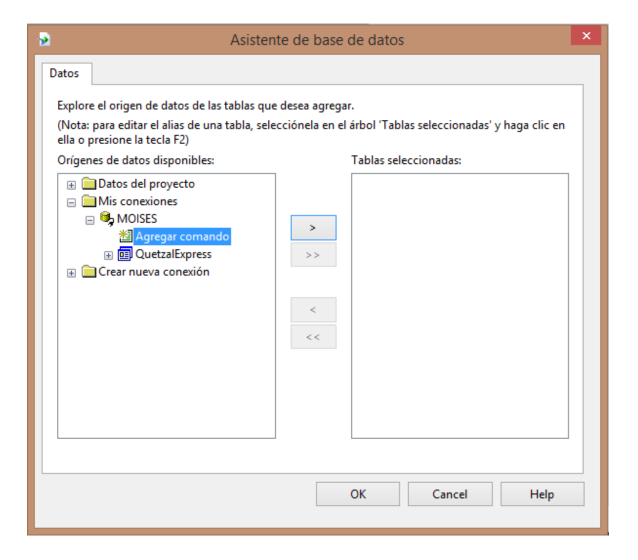
3. Se selecciona el tipo de reporte que se desea. En este caso se selecciona un informe en blanco.



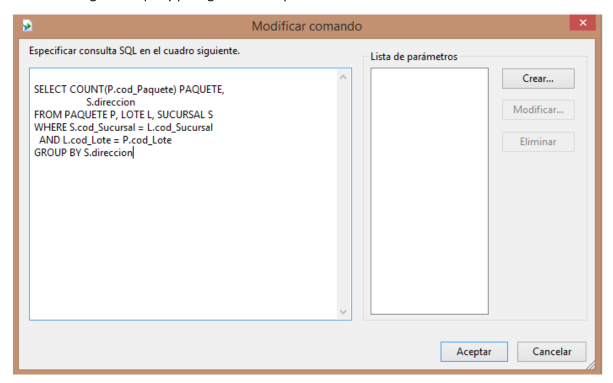
4. Se selecciona el Asistente de base de datos para realizar la consulta a la base de datos



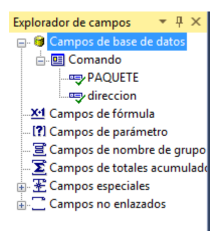
5. Se selecciona la conexión deseada y se agrega un nuevo comando.



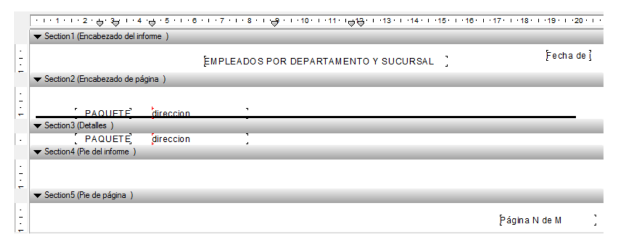
6. Se ingresa el query para generar el reporte.



7. puede visualzar los campos de la consulta.



# 8. Se colocan los campos en reporte



# 9. Se visualiza el reporte generado.

