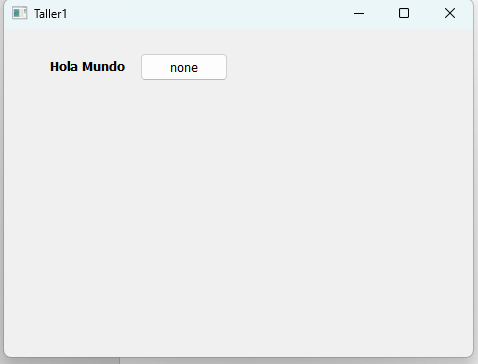
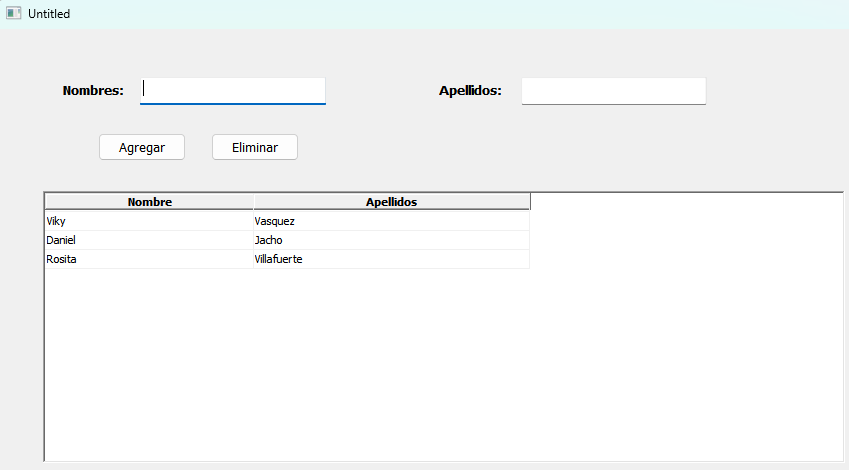
Taller 1





|  |
| --- |
| //Agregar  string ls\_nombres, ls\_apellidos  long li\_count  ls\_nombres = sle\_nombre.text  ls\_apellidos = sle\_apellido.text  if cb\_1.text = 'Agregar' then  select count(\*) into :li\_count from datos\_personales  using sqlca;    if li\_count = 0 then  INSERT INTO public.datos\_personales(  id, nombre, apellidos)  VALUES (1, :ls\_nombres, :ls\_apellidos)  using sqlca;  else  INSERT INTO public.datos\_personales(  id, nombre, apellidos)  VALUES (:li\_count + 1, :ls\_nombres, :ls\_apellidos)  using sqlca;  end if    dw\_datos\_personales.retrieve( )  messagebox("Aviso","Datos ingresados exitosamente!!")  sle\_nombre.text = ''  sle\_apellido.text = ''  else  dw\_datos\_personales.object.nombre[dw\_datos\_personales.getrow()] = sle\_nombre.text  dw\_datos\_personales.object.apellidos[dw\_datos\_personales.getrow()] = sle\_apellido.text  dw\_datos\_personales.update( )  dw\_datos\_personales.retrieve( )  sle\_nombre.text = ''  sle\_apellido.text = ''  cb\_1.text = 'Agregar'  end if |
|  |
|  |