* Ahí cargue BD con 7 u 8 departamentos que habías cargado vos antes y 3 casas. (A todos los demás datos los cargamos cuando ande la ventana de carga).
* Hagamos los combos box con la opción <Seleccione un Item de la Lista> pero que no lo cargue en la base de datos simplemente en el combo, en el caso que el combo sea de filtro que la descripción sea <Todos los Items>.

¿Cómo hacer esto? Fijarse en ABM Propiedad…

Primero se hace una carga de lista de objetos en la clase mapeo, por ejemplo public List<TipoPropiedad> cargar\_lista\_TiposPropiedad()

Después en la Interfaz (en el ejemplo ABM Propiedad) hacer los siguientes métodos

private List<TipoPropiedad> ObtenerListaItemOpcionalTP()

{

List<TipoPropiedad> ltp = ObtenerListaTipoProductos();

ltp.Insert(0, new TipoPropiedad() { Id\_tipoPropiedad = 0, Nombre = "<Seleccione un Item de la Lista>", Descripcion = "" });

return ltp;

}

private List<TipoPropiedad> ObtenerListaTipoProductos()

{

return mp.cargar\_lista\_TiposPropiedad();

}

Y por último en el load del AMB Propiedad hacer:

//Cargar combo TipoPropiedad

cmbTipoPropiedad.DisplayMember = "Nombre";

cmbTipoPropiedad.ValueMember = "Id\_tipoPropiedad";

cmbTipoPropiedad.DataSource = ObtenerListaItemOpcionalTP();

De esta forma agrega la opción en el combo de <seleccione un Item de la Lista> o <Todos los Items> cuándo es de filtrado en la lista en la posición cero, sin agregarlo en la base de datos.