

#1) Listar nombre de todos los proveedores y de su ciudad

```
SELECT P.nombre Nombre_Prov, C.nombre nombre_Ciudad FROM Proveedor as P
JOIN Ciudad as C ON P.CodCiudad = C.CodCiudad;
```

#2) Listar los nombres de los proveedores de la ciudad de La Plata

```
SELECT Proveedor.nombre FROM Proveedor
JOIN ciudad ON Proveedor.CodCiudad = Ciudad.CodCiudad
WHERE Ciudad.nombre = "La Plata";
```

#3) Listar los números de almacenes que almacenan el artículo de
#descripción que empiece con P

```
SELECT DISTINCT contiene.Nro FROM contiene
JOIN articulo ON contiene.CodArt = articulo.CodArt
WHERE articulo.descripcion LIKE "P%";
```

#4) Listar los números de almacenes y su responsable que almacenan el
#artículo de descripción que empiece con P

```
SELECT almacen.nro, almacen.responsable FROM almacen
JOIN contiene ON almacen.Nro = contiene.Nro
JOIN articulo ON contiene.CodArt = articulo.CodArt
WHERE articulo.Descripcion LIKE 'P%';
```

#5) Listar los materiales (código y descripción) provistos por proveedores
#de la ciudad de Ramos Mejía

```
SELECT material.CodMat, material.descripcion FROM material
JOIN provisto_por ON material.CodMat = provisto_por.CodMat
JOIN proveedor ON provisto_por.CodProv = proveedor.CodProv
JOIN ciudad ON proveedor.CodCiudad = ciudad.CodCiudad
WHERE ciudad.Nombre = "Ramos Mejia";
```

##6) Listar los nombres de los proveedores que proveen materiales para
#artículos ubicados en almacenes que Roberto tiene a su cargo

```
SELECT proveedor.nombre FROM proveedor
JOIN provisto_por ON proveedor.CodProv = provisto_por.CodProv
JOIN compuesto_por ON compuesto_por.CodMat = provisto_por.CodMat
JOIN contiene ON contiene.CodArt = compuesto_por.CodArt
JOIN almacen ON almacen.Nro = contiene.Nro
WHERE almacen.responsable = "Roberto";
```