1. Detalles completos de todos los productos, ordenados alfabéticamente:

SELECT `pNumero`, `pNombre`, `Precio`, `Tamaño’ FROM `productos` ORDER BY `pNombre` ASC;

2. Detalles completos de todos los proveedores de ‘Quilmes’:

SELECT `Numero`, `Nombre`, `Domicilio`, `Localidad` FROM `proveedores` WHERE `Localidad` = 'Quilmes';

3. Envíos en los cuales la cantidad este entre 200 y 300 inclusive:

SELECT `Numero`, `pNumero`, `Cantidad` FROM `envios` WHERE `Cantidad` BETWEEN 200 AND 300;

4. Cantidad total de todos los productos enviados:

SELECT SUM(`Cantidad`) FROM `envios`;

5. Primeros 3 números de productos que se han enviado:

SELECT `pNumero` FROM `envios` LIMIT 3;

6. Nombres de proveedores y los nombres de los productos enviados:

SELECT `proveedores`.`Nombre`, `productos`.`pNombre` FROM `envios` INNER JOIN proveedores ON `envios`.`Numero` = `proveedores`.`Numero` INNER JOIN productos ON `envios`.`pNumero` = `productos`.`pNumero`;

7. Monto (cantidad \* precio) de todos los envíos:

SELECT (`productos`.`precio` \* `envios`.`cantidad`) FROM `envios` INNER JOIN productos ON `productos`.`pNumero` = `envios`.`pNumero`;

8. Cantidad total del producto 1 enviado por el proveedor 102:

SELECT `Cantidad` FROM `envios` WHERE `pNumero` = 1 AND `Numero` = 102;

9. Números de los productos suministrados por algún proveedor de ‘Avellaneda’:

SELECT `envios`.`pNumero` FROM `envios` INNER JOIN `proveedores` ON `proveedores`.`Numero` = `envios`.`Numero` WHERE `proveedores`.`Localidad` = 'Avellaneda';

10. Domicilios y localidades de los proveedores cuyos nombres contengan la letra ‘I’:

SELECT `Domicilio`, `Localidad` FROM `proveedores` WHERE `Nombre` LIKE '%i%';

11. Agregar el producto número 4, llamado ‘Chocolate’, de tamaño chico y con un precio de 25,35:

INSERT INTO `productos` (`pNumero`, `pNombre`, `Precio`, `Tamaño` VALUES (4, 'Chocolate', 25.35, 'Chico');

12. Insertar un nuevo proveedor (únicamente con los campos obligatorios):

INSERT INTO `proveedores` (`Numero`) VALUES (103);

13. Insertar un nuevo proveedor (107), donde el nombre y la localidad son ‘Rosales’ y ‘La Plata’:

INSERT INTO `proveedores` (`Numero`, `Nombre`, `Localidad`) VALUES (107, 'Rosales', 'La Plata');

14. Cambiar los precios de los productos de tamaño ‘grande’ a 97,50:

UPDATE `productos` SET `Precio` = 97.5 WHERE Tamaño 'Grande';

15. Cambiar el tamaño de ‘Chico’ a ‘Mediano’ de todos los productos cuyas cantidades sean mayores a 300 inclusive:

UPDATE `productos` INNER JOIN `envios` ON `envios`.`pNumero` = `productos`.`pNumero` SET `productos`.`Tamaño` 'Mediano' WHERE `productos`.`Tamaño` 'Chico' AND `envios`.`Cantidad` >= 300;

16. Eliminar el producto número 1:

DELETE FROM `productos` WHERE `pNumero` = 1;

17. Eliminar a todos los proveedores que no han enviado productos:

DELETE FROM `proveedores` WHERE `Numero` NOT IN (SELECT `Numero` FROM `envios`);