

```

DELIMITER //

CREATE PROCEDURE InsertarEntrega (
    IN p_clave BIGINT,
    IN p_RFC VARCHAR(15),
    IN p_numero BIGINT,
    IN p_fecha DATE,
    IN p_cantidad BIGINT
)
BEGIN
    INSERT INTO ENTREGAN (clave, RFC, numero, fecha, cantidad)
    VALUES (p_clave, p_RFC, p_numero, p_fecha, p_cantidad);
END //

DELIMITER ;

```

```

DELIMITER //

CREATE PROCEDURE ActualizarMaterial (
    IN p_clave BIGINT,
    IN p_nombre VARCHAR(50),
    IN p_stock BIGINT,
    IN p_costo DECIMAL(10,2)
)
BEGIN
    UPDATE MATERIALES
    SET nombre = p_nombre, stock = p_stock, costo = p_costo
    WHERE clave = p_clave;
END //

DELIMITER ;

```

```

DELIMITER //

CREATE PROCEDURE EliminarProveedor (
    IN p_RFC VARCHAR(15)
)
BEGIN
    DELETE FROM PROVEEDORES
    WHERE RFC = p_RFC;
END //

DELIMITER ;

```

¿Qué desventajas identificas en la utilización de store procedures?

Portabilidad limitada, complejidad en mantenimiento, dificultades de depuración y posibles problemas de rendimiento y escalabilidad, lo que puede complicar la migración de bases de datos y la gestión de errores.