```
-- Aca declaro el cursos para recorrer los detalles pero solo del pedido indicado en el parametro
  DECLARE curDetallePedido
    CURSOR FOR
      SELECT idModelo, nCantidad FROM PedidoDetalle WHERE idPedido = idPedidoParametro;
  DECLARE CONTINUE HANDLER
    FOR NOT FOUND SET finished = 1;
  OPEN curDetallePedido;
DECLARE idPedidoParametro INTEGER DEFAULT 0;
DECLARE idChasis INTEGER DEFAULT 0;
DECLARE dFechalngreso DATETIME;
DECLARE idModeloParametro INTEGER;
DECLARE nCantidadDetalle INT;
DECLARE nInsertados INT:
 -- Aca comienzo el loop recorriendo el cursor.
  getDetalle: LOOP
    FETCH curDetallePedido INTO idModeloParametro, nCantidadDetalle;
    IF finished = 1 THEN
      LEAVE getDetalle;
    END IF;
      SET nInsertados = 0;
      -- Aca loopeo para hacer N inserts.
      WHILE ninsertados < nCantidadDetalle DO
             INSERT INTO Vehiculo (idModelo, idPedido)
             VALUES (idModeloParametro, idPedidoParametro);
             SET ninsertados = ninsertados +1;
      END WHILE
  END LOOP getDetalle;
-- Elimino el cursor de memoria
```

CLOSE curDetallePedido;