DELIMITER $$

CREATE DEFINER=`` PROCEDURE `spEditarPlan`(IN `\_id\_Plan` INT, IN `\_Medico` VARCHAR(50), IN `\_Tipo` VARCHAR(50), IN `\_DesdeHr` VARCHAR(2), IN `\_DesdeMin` VARCHAR(2), IN `\_HastaHr` VARCHAR(2), IN `\_HastaMin` VARCHAR(2), IN `\_UserRegistro` VARCHAR(20), IN `\_FechaRegistro` DATETIME, OUT `\_Resultado` BIT, OUT `\_Mensaje` VARCHAR(500))

BEGIN

SET \_Resultado = 0;

SET \_Mensaje = '';

UPDATE Planificacion SET

Medico = \_Medico,

Tipo = \_Tipo,

DesdeHr = \_DesdeHr,

DesdeMin = \_DesdeMin,

HastaHr = \_HastaHr,

HastaMin = \_HastaMin,

UserRegistro = \_UserRegistro,

FechaRegistro = NOW()

WHERE

id\_Plan = \_id\_Plan;

SET \_Resultado = 1;

END$$

DELIMITER ;

DELIMITER $$

CREATE DEFINER=`` PROCEDURE `spEliminarPlan`(

IN \_id\_Plan INT,

OUT \_Resultado BIT,

OUT \_Mensaje VARCHAR(500))

BEGIN

SET \_Resultado = 0;

SET \_Mensaje = '';

DELETE FROM Planificacion

WHERE id\_Plan = \_id\_Plan;

SET \_Resultado = 1;

END$$

DELIMITER ;

DELIMITER $$

CREATE DEFINER=`` PROCEDURE `spRegistrarPlan`(IN `\_Fecha` DATE, IN `\_Medico` VARCHAR(50), IN `\_Tipo` VARCHAR(50), IN `\_DesdeHr` VARCHAR(2), IN `\_DesdeMin` VARCHAR(2), IN `\_HastaHr` VARCHAR(2), IN `\_HastaMin` VARCHAR(2), IN `\_UserRegistro` VARCHAR(20), IN `\_FechaRegistro` DATETIME, OUT `\_idResultado` INT, OUT `\_Mensaje` VARCHAR(500))

BEGIN

SET \_idResultado = 0;

SET \_Mensaje = '';

INSERT INTO Planificacion

(Fecha,Medico,Tipo,DesdeHr,DesdeMin,HastaHr,HastaMin,UserRegistro,FechaRegistro)

VALUES(\_Fecha,\_Medico,\_Tipo,\_DesdeHr,\_DesdeMin,\_HastaHr,\_HastaMin,\_UserRegistro,NOW());

SELECT LAST\_INSERT\_ID();

SET \_idResultado = LAST\_INSERT\_ID();

END$$

DELIMITER ;