Crear clase **Service**  que exponga los métodos del repositorio para ser consumidos

/\*\*

\*

\*/

package me.camilocastillo.reservation.negocio.services;

import org.springframework.stereotype.Service;

import me.camilocastillo.reservation.model.Cliente;

import me.camilocastillo.reservation.negocio.repository.IClienteRepository;

/\*\*

\* Define los servicios de cliente

\*/

*@Service*

public class ClienteService {

    private final *IClienteRepository* clienteRepository;

    public ClienteService(*IClienteRepository* *clienteRepository*) {

*this*.clienteRepository = clienteRepository;

    }

    /\*\*

     \* Método para crear un nuevo cliente

     \* @param *cliente*

     \* @return

     \*/

    public *Cliente* create(*Cliente* *cliente*) {

        return *this*.clienteRepository.save(cliente);

    }

    /\*\*

     \* Método para actualizar un nuevo cliente

     \* @param *cliente*

     \* @return

     \*/

    public *Cliente* update(*Cliente* *cliente*) {

        return *this*.clienteRepository.save(cliente);

    }

    public *void* delete(*Cliente* *cliente*) {

*this*.clienteRepository.delete(cliente);

    }

}