Especialista Masa Madre.cpp May 25, 20 10:12 Page 1/2 // Created by rozanecm on 5/12/20. #include <iostream> #include "EspecialistaMasaMadre.h" EspecialistaMasaMadre::EspecialistaMasaMadre() { canal_cocineros.abrir(); 10 11 12 EspecialistaMasaMadre::~EspecialistaMasaMadre() { 13 canal_cocineros.cerrar(); 15 canal cocineros.eliminar(); 16 cerrar_canales_particulares(); 17 19 void EspecialistaMasaMadre::ejercer_tarea() { bool seguir_recibiendo_pedidos = true; 20 while (sigint_handler.getGracefulQuit() == 0 and seguir_recibiendo_pedidos) 21 22 std::string id_solicitante = escuchar_pedidos(&sequir_recibiendo_pedidos); 23 if (seguir_recibiendo_pedidos) { 25 26 entregar_pedido(id_solicitante); 27 28 29 30 std::string EspecialistaMasaMadre::escuchar_pedidos(bool * seguir recibiendo pedidos) { 33 ssize_t bytesLeidos = 0; std::string id_solicitante_actual; 37 while (bytesLeidos < FIFO_ESPECIALISTA_MM_BUFFSIZE) { bytesLeidos += canal_cocineros.leer(static_cast<void *>(buffer), 38 FIFO_ESPECIALISTA_MM_BUFFSIZE); 40 std::string mensaje = buffer; 41 mensaje.resize(bytesLeidos); if (bytesLeidos == 0) { 42 *seguir_recibiendo_pedidos = false; 43 44 45 id_solicitante_actual.append(mensaje); 47 48 return id_solicitante_actual; 49 void EspecialistaMasaMadre::entregar_pedido(const std::string &id_solicitante) 51 52 obtener_canal_envio_mm(id_solicitante)->escribir(MENSAJE_PARA_ENVIAR_MM_A_COCINEROS, LENGTH_MSJ_ENVIO_MM); 53 54 55 56 EspecialistaMasaMadre::existe_canal_envio_mm(const std::string &id_pedido) { for (auto &it : canales_envio_mm) { 58 if (it.first == id_pedido) { 59 return true; 60 62 return false; 63 64 66 FifoEscritura *EspecialistaMasaMadre::obtener_canal_envio_mm(const std::string &id_solicitante) if (not existe_canal_envio_mm(id_solicitante)) 68 canales_envio_mm.push_back(std::make_pair(id_solicitante, 69 new FifoEscritura (70 id_solicitante))); canales envio mm.back().second->abrir();

```
EspecialistaMasaMadre.cpp
May 25, 20 10:12
                                                                            Page 2/2
            return canales_envio_mm.back().second;
74
75
       for (auto &it : canales_envio_mm) -
           if (it.first == id_solicitante)
76
77
               return it.second;
78
79
80
   void EspecialistaMasaMadre::cerrar_canales_particulares() {
81
       for (auto &it : canales_envio_mm) {
           it.second->cerrar();
83
84
           it.second->eliminar();
           delete it.second;
85
86
87
       canales_envio_mm.clear();
88
```