UNREGISTERED	UNREGISTERED	UNREGISTERED	UNREGISTERED UNREGISTER	ED UNREGISTERED	UNREGISTERED UNRE	GISTERED UNREGISTE	RED UNREGISTERED	UNREGISTERED	UNREGISTE	ERED
UNREGISTERED										
UNREGISTERED										
UNREGISTERED										
UNREGISTERED			UNREGI CTEDED LINDEGISTED	ED HADEOUSTERED						
UNREGISTERED			UNREGI -receptor: lista -donante: lista -centrodesalud: lista	RED						
UNREGISTERED			UNREG -nombre: string	RED						
UNREGISTERED			+cBSA(string nombre) +void set lista de_centros(list) +ist pet lista de centros()	RED		GISTERED UNREGISTE	RED UNREGISTERED			
UNREGISTERED			UNREG +void set_receptores_y_donantes() +list get_donantes() +list pet_donantes() +lists(Paricinite separar_segun_fluido(cDonante* donante)	RED		GISTERED -color: string	D UNREGISTERED			
UNREGISTERED			+cReceptor match(cDonante* donante) +ist cPaciente* ordenar_por_prioridad(listsPaciente listafluido_recp) +cReceptor* buscar receptor_compatibles_sangre(cDonante* donante +bool verificar_compatibilidad_sangre(cReceptor* receptor_selecciona	e seleccionado, listoPaciente listafluido reco)		+cMedula_osea(string estado, string	D UNREGISTERED			
UNREGISTERED			+bool verificar_compatibilidad_sangre(cReceptor* receptor_selecciona +bool precodo transplante_inicio(cReceptor* receptor_seleccionado, +isictReceptor* get_receptores() +isictReceptor* receptores(_de_un_centro(string centro_de_salud)	ado, cDonante* donante_seleccionado) cDonante* donante_seleccionado)		GISTERED +cMedula_osea() -cMedula_osea()	D UNREGISTERED			
UNREGISTERED			+listcReceptor* receptores_de_un_centro(string centro_de_salud) +ursigned int prioridad_de_receptor(cReceptor* receptor_seleccionad +string to_string() +void imprimir(cBSA* cbsa)	RED RED		GISTERED UNREGISTE				
UNREGISTERED			+mend ostream operator(ostreama out, CBSA* osa)	RED		GISTERED UNREGISTE				
UNREGISTERED			-cBSA() +Operation1()	RED	UNREGISTERED UNRE	GISTERED UNREGISTE				
UNREGISTERED		UNREGISTERED	NREGISTERED UNREGISTER		UNREGISTERED UNRE					
UNREGISTERED		UNREGISTERED			UNR CFluido UNRE	GISTERED UNREGISTE	RED UNREGISTERED			
-nombre: string	cCentro_de_salud		UNREGISTERED UNREGISTER		#estado: string +cFluido(string estado) +virtual string getTipoFluido()	-tipo: string +cPlasma(string estado, string tipo_de_c	UNREGISTERED			
-partido: string -provincia: string -direction: string			UNREGISTERED UNREGISTER		UNK 1.7 IOTET D UNRE	+string getTipoFluido() +bool VerificarFechaMaxima(tm fecha) +cPlasma()	D UNREGISTERED			
+cCentro_de_salud(string n	nombre, string partido, string provincia, string direccion, nombre)	string telefono)	UNREGISTERED UNREGISTER		UNPEGISTERED UNRE	GISTERED (+CPlasma()	UNREGISTERED			
+string get_nombre() +void set_pacientes_del_ce	nomore) centro(listcPaciente* pacientes) slante_final(cReceptor* receptor_seleccionado, cDonant	donante seleccionado, listr@ecentes* recentoses	UNREGISTERED UNREGISTER		U REGISTERED UNDE	GISTERED UNREGISTE				
+void agregar_paciente(cPa	Paciente* paciente)		UNKEGISTERED UNREGISTER	ED UNREGISTERED	UNREGISTERED UNRE	OISTERED UNREGISTE				
+cCentro_de_salud() -cCentro_de_salud()	LINDECISTEDES	LINIDECICTEDE	JUNKEGISTERED UNREGISTER	ED UNREGISTERE		GISTERED UNREGISTE				
UNREGISTERED	UNREGISTERED	UNREGISTERED	UNREGISTERED UNREGISTER	ED UNKEGISTERED		cSangre	UNKEGISTERED			
UNREGISTERED	UNREGISTERED		UNKE ISTERED UNKEGISTER	cPaciente	UNREGISTERED UNRE	-tipo_d_sangre: enumeration -Rh: enumeration	UNKEGISTERED			
UNREGISTERED	UNREGISTERED		mombre: string fiechanic. clime seems char seems fiechanic.		ED UNRE	+cSangre(string estado, tipo_d_sangre tipo_de_sangre() -cSangre()	0			
UNREGISTERED			ilpeso: string tilpos_sangre: string ilpos_sangre: string ilpos_sandr: string		ED LINE	+string getTipoFluido() +bool VerificarFechaMaxima(tm fecha)	UNREGISTERED			
UNREGISTERED	UNREGISTERED		+cPaciente(const string id string numbre, tm fechanac, char sexo, string peso	string tipos_sangre, string centro_salud, string rh, string fluido_ele	gido, string partido, string provincia)	GISTERED LINDECISTE	UNREGISTERED			
UNREGISTERED	UNREGISTERED UNREGISTERED		+void set_tipo_de_Sangre_y_rh(cSangre's sangre) +string get_tipoc_sangre() +string get_tipoc_sangre() +string get_tipoc_sangre() +vrinal void setPluido(string&fluido_elegido) +vrinal void setPluido(string&rentin_salurid)		ED LINDE		UNREGISTERED			
INDECISTEDED	UNREGISTERED		+string get_centro_salud() +void_set_neso(string_&neso)		ED LINDE	A positive negation of the control o	in UNITEDISTERED			
INDECISTEDED	LINDEGISTERED		+void set_fechanac(tm &fechanac) +tm get_fechanac()		ED LINE	GISTERED UNREGISTE				
INDECISTEDED	UNREGISTERED		+string getFluido() +string getpartido() +void set_partido(string& partido)		ED LINE					
UNREGISTERED	UNREGISTERED		+vicid set_provincia(string& provincia) +string get_id() -c-Paciente()		Z INDE					
UNREGISTERED	LINREGISTERED		LINREGISTERED LINREGISTER	ED LINREGISTERED	LINREGISTERED LINRE	SISTERED LINREGISTE				
UNREGISTERED	UNREGISTERED			ED UNREGISTERED		GISTERES UNREGISTE				
UNREG	cRegistro_don	ED		ED UNREGISTERED	UNREGISTERE -registros: lista		cDonante			
-fluido_donado: string -fecha_d_extraccion: ctime -volumen: string	:	ED		ED UNREGISTERED	-enfermedades: bool -tatuaje: bool -tatuaje: bool					
-centro_d_extraccion: string	g nbre, string fluido_donado, tm fecha_de_extraccion, strin	g volumen, string centro_de_extraccion)		ED UNREGISTERED	+cDonante(const string id, st +void setFluido(string& fluido	ring nombre, tm fechanac, char sexo, string peso, string tipos_sangre, strir_elegido)	ng centro_salud, string rh, string fluido_elegido, string partido, string p	rovincia, bool enfermedades, bool tatuaje, bool donacio	in, trn fecha_de_donacion)	
+string get_nombre() -cRegistro_don()	UNIXEOIOTERED	UNIXEDIOTERE D		ED UNREGISTERED	+void set_enfermedades(bor +void set_tatusje(bool &tatus +void set_donacion(bool &de	il &entermedades) igie) inacion)				
UNREGISTERED				ED UNREGISTERED	+bool get_enfermedades() +void set_fecha_de_donacion +tm get_fecha_de_donacion	n(tm fecha_de_donacion) 0				
UNREGISTERED				ED UNREGISTERED						
UNREGISTERED				ED UNREGISTERED						
UNREGISTERED				cReceptor		D UNREGISTE				
UNREGISTERED			-fecha_agregado_espera: ctime -prioridad: u_int _ -estado: enumeration			D UNREGISTE				
UNREGISTERED			+cReceptor(const string id, string nombre, tm fechanac, char sexo, string peso, string tipos_sa +void setFluido(string&fluido_elegido)	angre, string centro_salud, string rh, string fluido_elegido, string pa	urtido, string provincia, tm fecha_agregado_espera, unsigned int prioridad, esta					
			+unsigned int get_prioridad() +void set estado(estado estado pac)							
UNREGISTERED			+cReceptor()	estado estable		D UNREGISTE				
UNREGISTERED				recuperado						
UNREGISTERED										
UNREGISTERED										
UNREGISTERED UNREGISTERED										
UNREGISTERED UNREGISTERED UNREGISTERED										
UNREGISTERED UNREGISTERED UNREGISTERED UNREGISTERED										
UNREGISTERED UNREGISTERED UNREGISTERED UNREGISTERED UNREGISTERED										
UNREGISTERED UNREGISTERED UNREGISTERED UNREGISTERED UNREGISTERED UNREGISTERED UNREGISTERED										
UNREGISTERED UNREGISTERED UNREGISTERED UNREGISTERED UNREGISTERED UNREGISTERED UNREGISTERED UNREGISTERED										