## Diagrama de Contenedores para Organis.Al Manager / Empleado Supervisa el pipeline y gestiona excepciones. Usa [HTTPS] Organis.Al [system] Web App Sistema Externo de [React] Leads Proporciona la interfaz de usuario para la supervisión y Formularios web, CRM, etc. gestión. Realiza Ilam adas a la Envía nuevos leads API via Webhook [HTTPS/JSON] [HTTPS] **API Gateway** [Python, FastAPI] Expone la API REST, gestiona la autenticación y el enrutamiento. Delegatareasa los agentes [AMQP (Mensajería Asíncrona)] Orquestador MAS [Python, SPADE] Ejecuta y coordina los agentes de IA (Marketing, Ventas, Finanzas, CDAO). Gestiona los flujos de trabajo. Solicita enriquecimiento d e datos [HTTPS/API Call] SurfSense RAG Service [Python, FastAPI, LangGraph] Lee y escribe datos denegocio Provee 'RAG as a Service'. [TCP] Enriquece los datos buscando e n fuentes internas y externas. Leey escribe Realizabúsquedas em beddings y caché externas d e documentos [HTTPS] [TCP] Base de Datos Fuentes Públicas de [PostgreSQL, pgvector] Datos Almacena datos de negocio (leads, oportunidades) y <u>los</u> profesionales, etc. embeddings vectoriales para la búsqueda semántica. Legend

person
system
container
external person
external system
external container