
Diagrama de Componentes Estadísticas de servicio

Versión 1.0

05/ 05 / 2025

Control de versiones

Nombre del archivo	Versión	Fecha	Autor	Comentarios

Diagrama de Componentes

Nombre del Archivo: R-IPS-03 Diagrama de Componentes	Autor: Sofia Almaraz
Observaciones: Para el primer sprint se crearon las interfaces que están en el apartado de interfaz, a su vez, se añadió la funcionalidad a los módulos que están en el apartado de lógica, que por consecuencia trabajan con la base de datos llamada: estadisticasservicio.	Versión:
	1.0

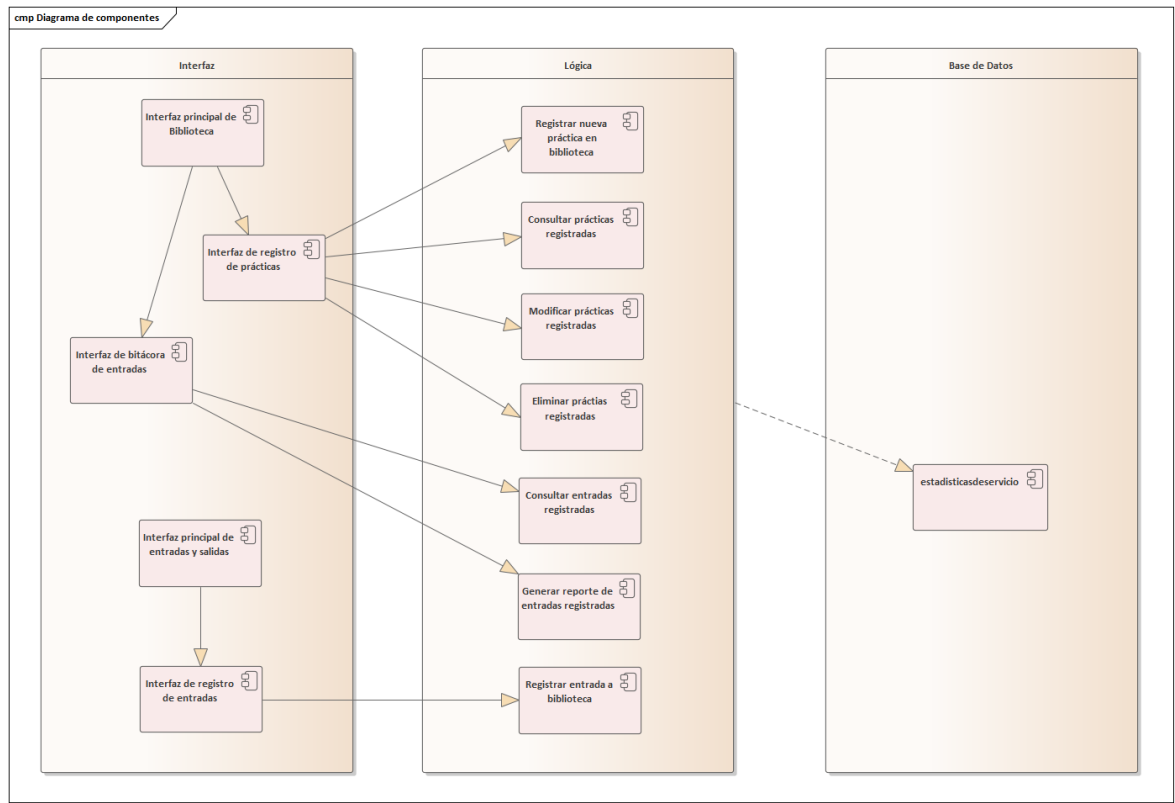
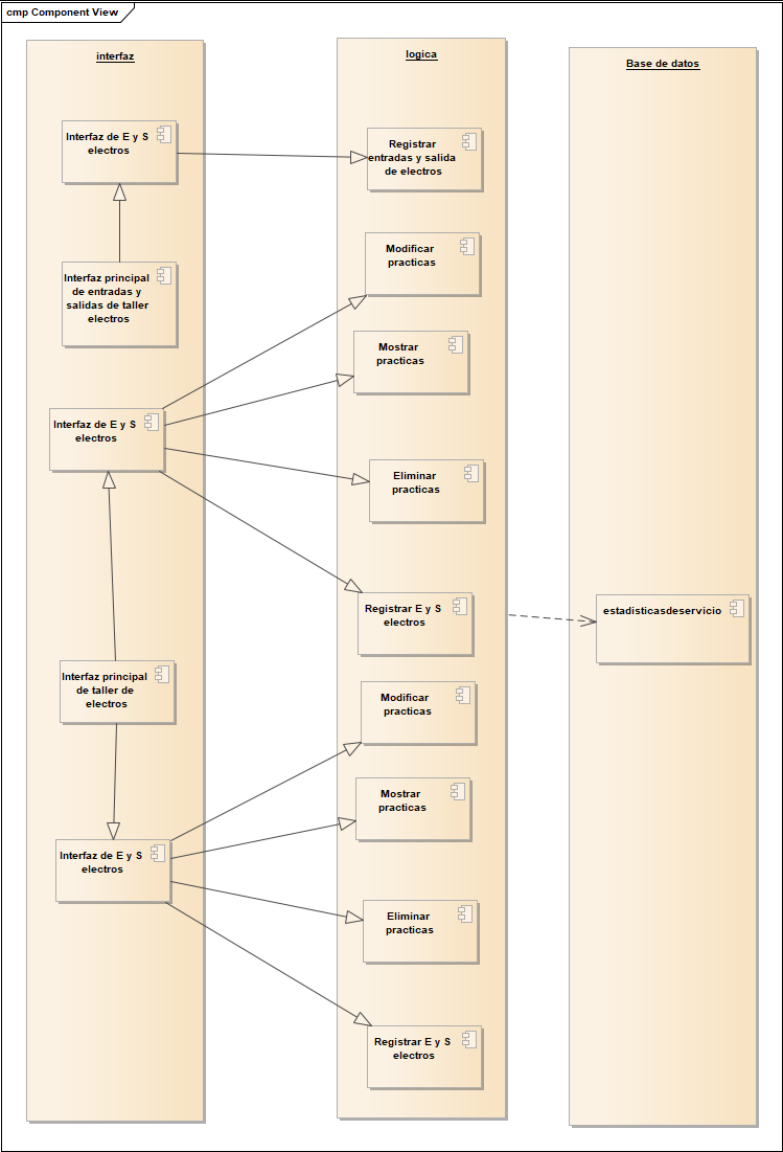


Diagrama de Componentes

Nombre del Archivo: R-IPS-03 Diagrama de Componentes	Autor: Carlos Nolasco
Observaciones: Para el primer sprint se crearon las interfaces que están en el apartado de interfaz, a su vez, se añadió la funcionalidad a los módulos que están en el apartado de lógica, que por consecuencia trabajan con la base de datos llamada: estadisticasservicio.	Versión:
	1.0



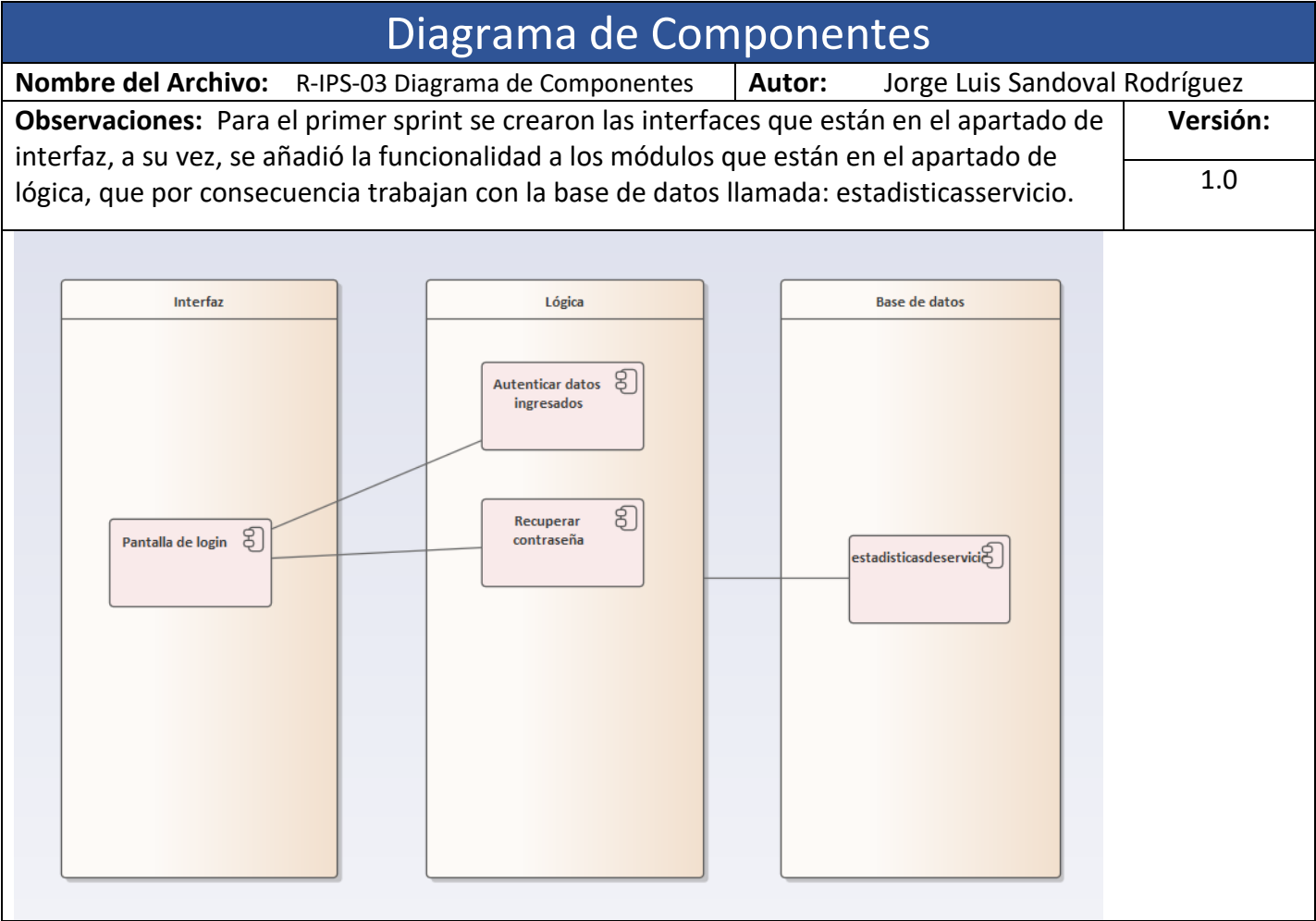


Diagrama de Componentes

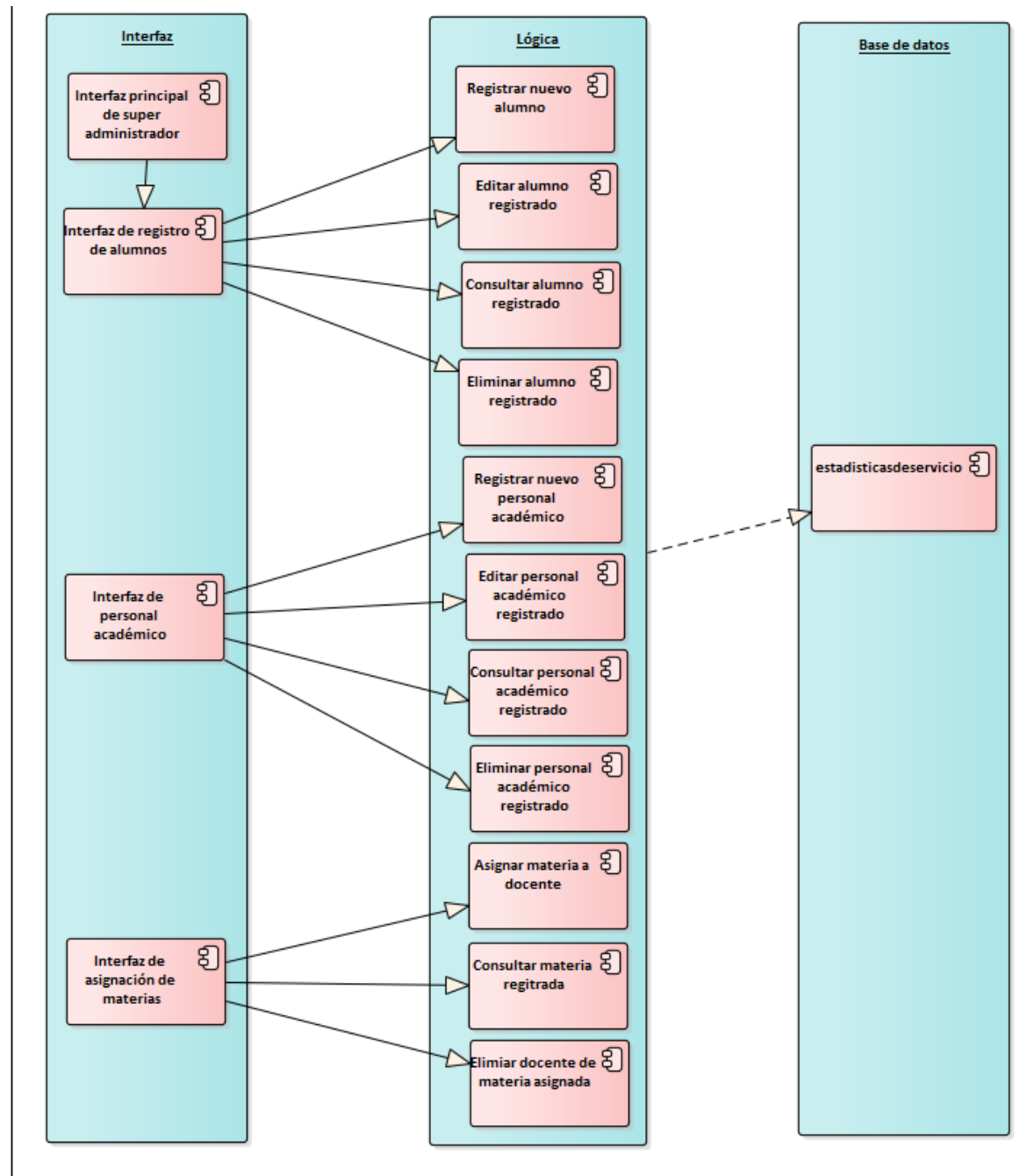
Nombre del Archivo: R-IPS-03 Diagrama de Componentes

Autor: María Yaneth

Observaciones: Para el primer sprint se crearon las interfaces que están en el apartado de interfaz, a su vez, se añadió la funcionalidad a los módulos que están en el apartado de lógica, que por consecuencia trabajan con la base de datos llamada: estadisticasservicio.

Versión:

1.0



Verificación del Diagrama de Componentes

ID	Reglas de Verificación
<input type="checkbox"/>	¿El diagrama muestra claramente los componentes?
<input type="checkbox"/>	¿El diagrama muestra claramente las dependencias?
<input type="checkbox"/>	¿El diagrama muestra claramente las interfaces?
<input type="checkbox"/>	¿El diagrama describe las funciones del sistema?
<input type="checkbox"/>	¿En el diagrama se muestran objetos adicionales que complementen el sistema?

Líder de equipo	Scrum Master	Líder Técnico (Fábrica de Software)
Realizó	Revisó	Validó