



EBook Gratis

APRENDIZAJE azure-service-fabric

Free unaffiliated eBook created from
Stack Overflow contributors.

**#azure-
service-
fabric**

Tabla de contenido

Acerca de.....	1
Capítulo 1: Primeros pasos con azure-service-fabric.....	2
Observaciones.....	2
Examples.....	2
Instalación o configuración.....	2
Creditos.....	3

Acerca de

You can share this PDF with anyone you feel could benefit from it, downloaded the latest version from: [azure-service-fabric](#)

It is an unofficial and free azure-service-fabric ebook created for educational purposes. All the content is extracted from [Stack Overflow Documentation](#), which is written by many hardworking individuals at Stack Overflow. It is neither affiliated with Stack Overflow nor official azure-service-fabric.

The content is released under Creative Commons BY-SA, and the list of contributors to each chapter are provided in the credits section at the end of this book. Images may be copyright of their respective owners unless otherwise specified. All trademarks and registered trademarks are the property of their respective company owners.

Use the content presented in this book at your own risk; it is not guaranteed to be correct nor accurate, please send your feedback and corrections to info@zzzprojects.com

Capítulo 1: Primeros pasos con azure-service-fabric

Observaciones

Service Fabric es una plataforma de sistemas distribuidos que proporciona características para empaquetar, implementar y administrar microservicios escalables y confiables. Service Fabric también aborda los desafíos importantes en el desarrollo y la administración de aplicaciones en la nube. Los desarrolladores y administradores pueden evitar resolver problemas complejos de infraestructura y, en cambio, enfocarse en implementar cargas de trabajo exigentes y de misión crítica, sabiendo que son escalables, confiables y manejables. Service Fabric representa la plataforma de middleware de próxima generación para construir y administrar estas aplicaciones de escala de nube de nivel 1 de clase empresarial.

Puede crear clústeres de Service Fabric en muchos entornos, incluido Azure o en instalaciones, en **Windows Server** o en **Linux** . Además, el entorno de desarrollo en el SDK es idéntico al entorno de producción sin emuladores involucrados. En otras palabras, si se ejecuta en su clúster de desarrollo local, se implementa en el mismo clúster en otros entornos.

Examples

Instalación o configuración

Instrucciones detalladas sobre cómo configurar o instalar Azure-Service-Fabric.

Lea **Primeros pasos con azure-service-fabric en línea**: <https://riptutorial.com/es/azure-service-fabric/topic/5108/primeros-pasos-con-azure-service-fabric>

Creditos

S. No	Capítulos	Contributors
1	Primeros pasos con azure-service-fabric	charleslbryant , Community