



ARNALDO CASTRO

Introducción

En el entendido que los sistemas de TI fallan, la Evaluación para la migración a Microsoft Azure tiene como objetivos.

Establecer la estrategia de migración de los servicios de TI a la nube habilitando los servicios cloud para que nuestros clientes puedan entregar servicios de clase mundial.

- **Minimizando la indisponibilidad de los servicios**
- **Maximizando la seguridad**
- **Brindando servicios elásticos y resilientes**
- **Reduciendo los costos de Mantenimiento, despliegue y Operación**
- **Capacidad para despliegues ágiles de nuevos servicios**

Evaluación Migración a Azure basado en CAF

Entregar a nuestros clientes en un esfuerzo de 4 sesiones de 2 horas la evaluación para los servicios basados en:

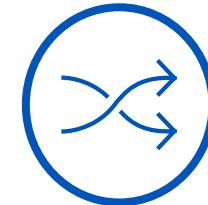
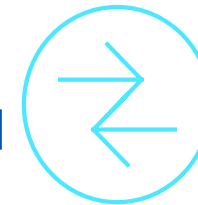
- **Infraestructura**
- Aplicaciones Modernas
- Modernización de los Datos

CAF - Microsoft Cloud Adoption Framework for Azure

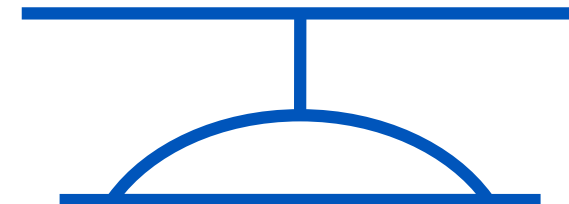


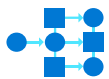
“Proceso iterativo pensado para apoyarle a medida que evoluciona”

Control & Estabilidad



Velocidad & Resultados





Definir estrategia

Definir la justificación del negocio y los resultados esperados



Plan

Alinee el plan de adopción de la nube accionable con los resultados empresariales



Listo

Preparar a las personas, el proceso y el entorno para el cambio



Adoptar

Migrar, Innovar
Implementar los cambios deseados en los procesos de TI y de negocio



Gobernar

Cumplir, controlar y asegurar



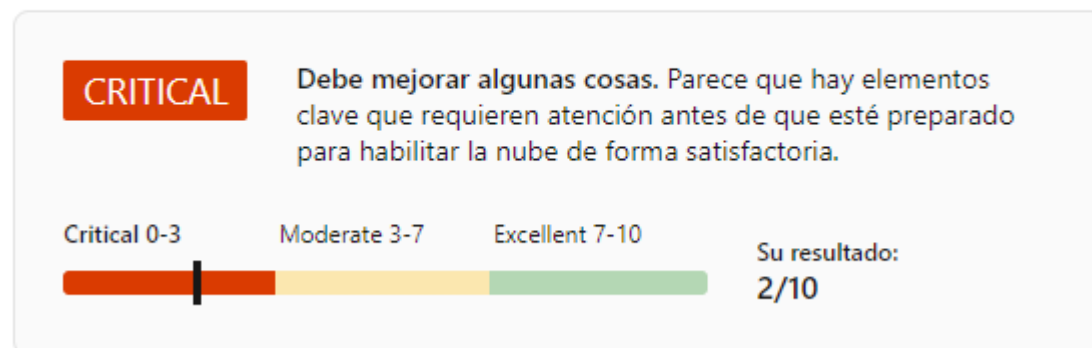
Administrar

Operar y optimizar

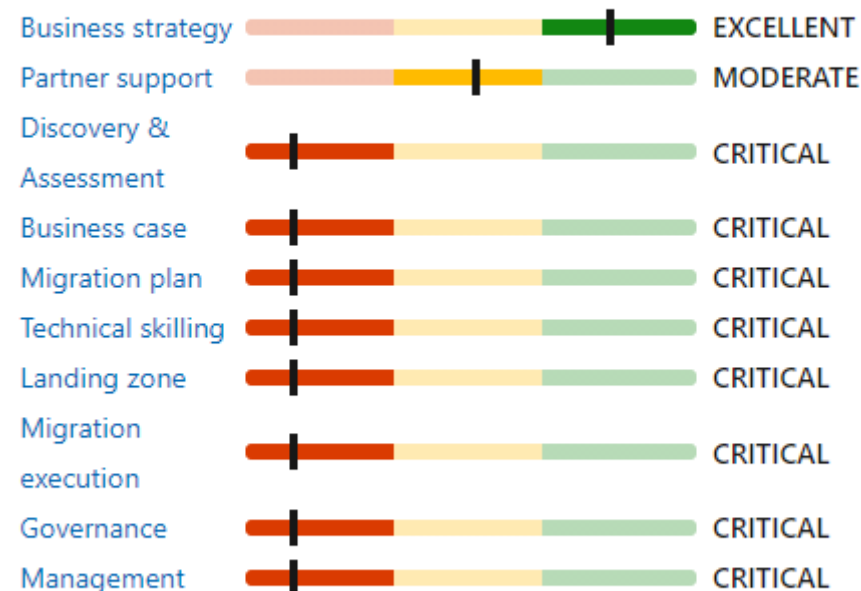
1) Definir la estrategia

- Evaluación y preparación Estratégica para la migración
- Valoraciones | Estrategia BluePrint, Landing Zone

Resultados globales



Categorías que han influido en sus resultados



Para ver cómo mejorar en categorías concretas, revise las recomendaciones que se incluyen a continuación en el informe.

2) Infraestructura

- Descubrimiento y análisis de la infraestructura On-Premises, Servidores Windows y Linux.
- Priorizar la renovación de Servidores y EOL
- Estimación de costos y esfuerzos necesarios
- Migración de hasta 2 servidores

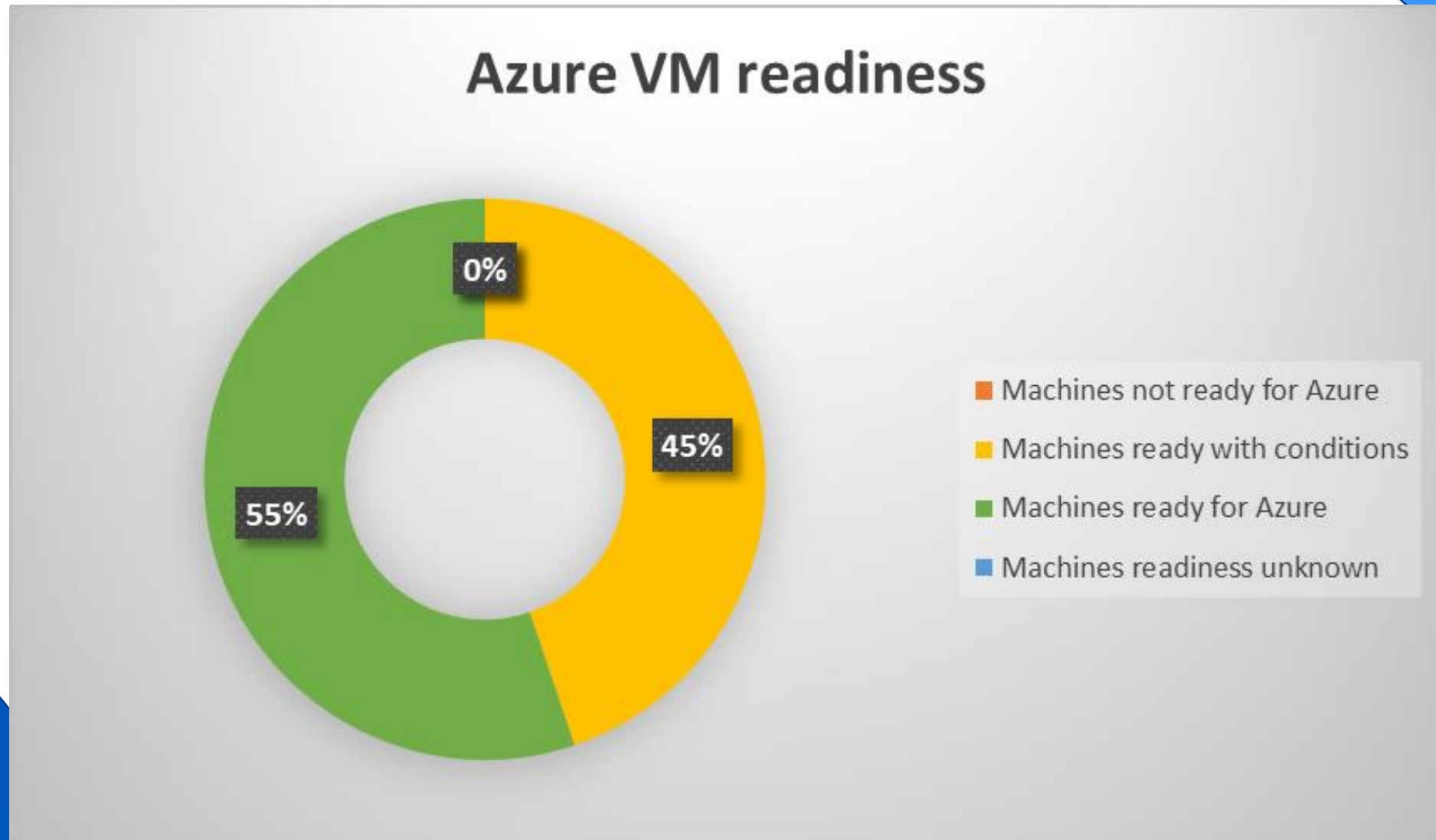
REQUERIMIENTOS

- 3 Sesiones de 1:30 horas, para la definición de la estrategia
- Un Servidor Virtual con:

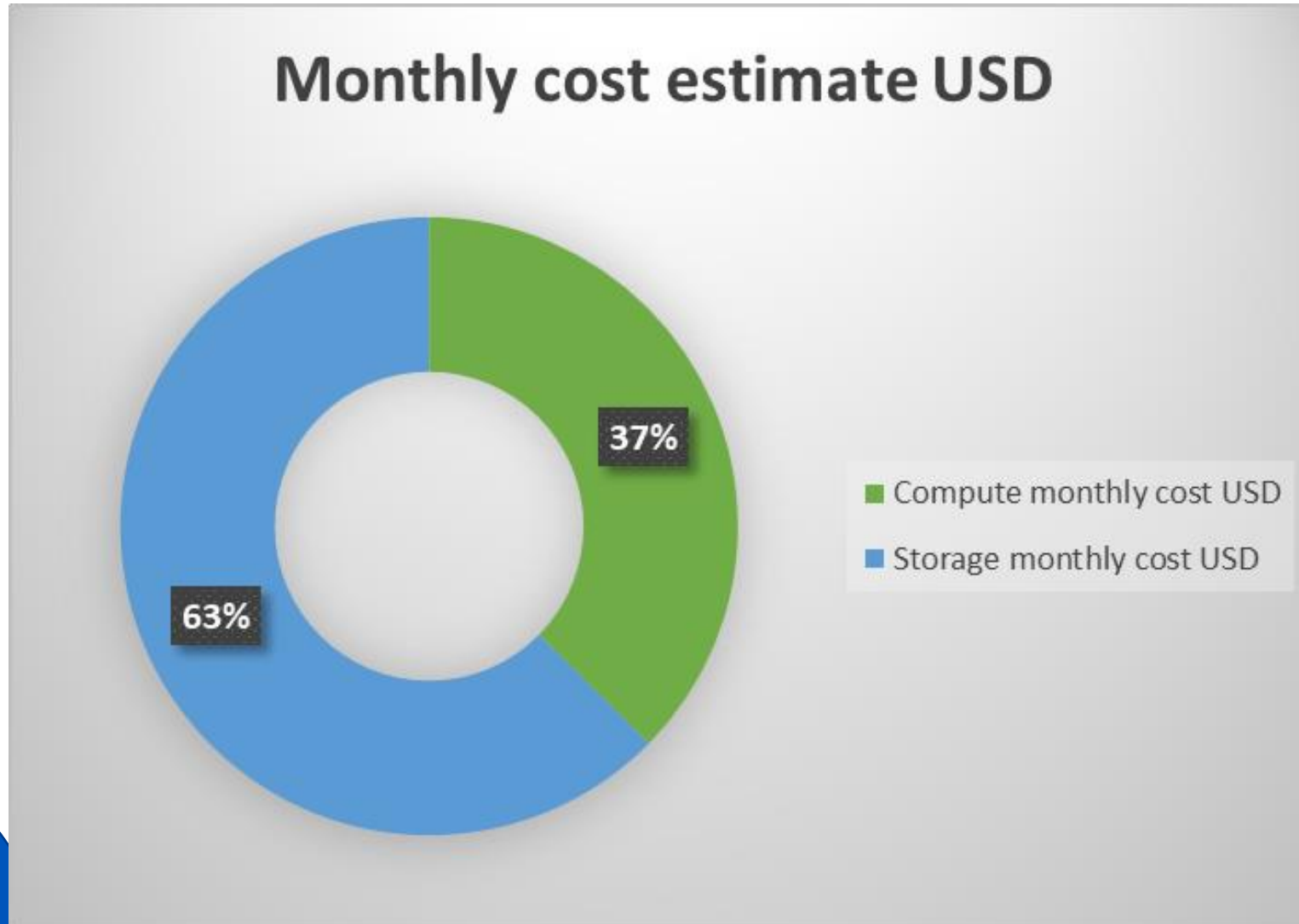
CPU	Memory	Cache disk size
8 vCPUs (2 sockets * 4 cores @ 2.5 GHz)	16 GB	300 GB

- **Descargar e instalar la imagen.**
- <https://go.microsoft.com/fwlink/?linkid=2140333>
- [Configurar el equipo.](#)
- <https://docs.microsoft.com/en-us/azure/migrate/how-to-set-up-appliance-vmware>

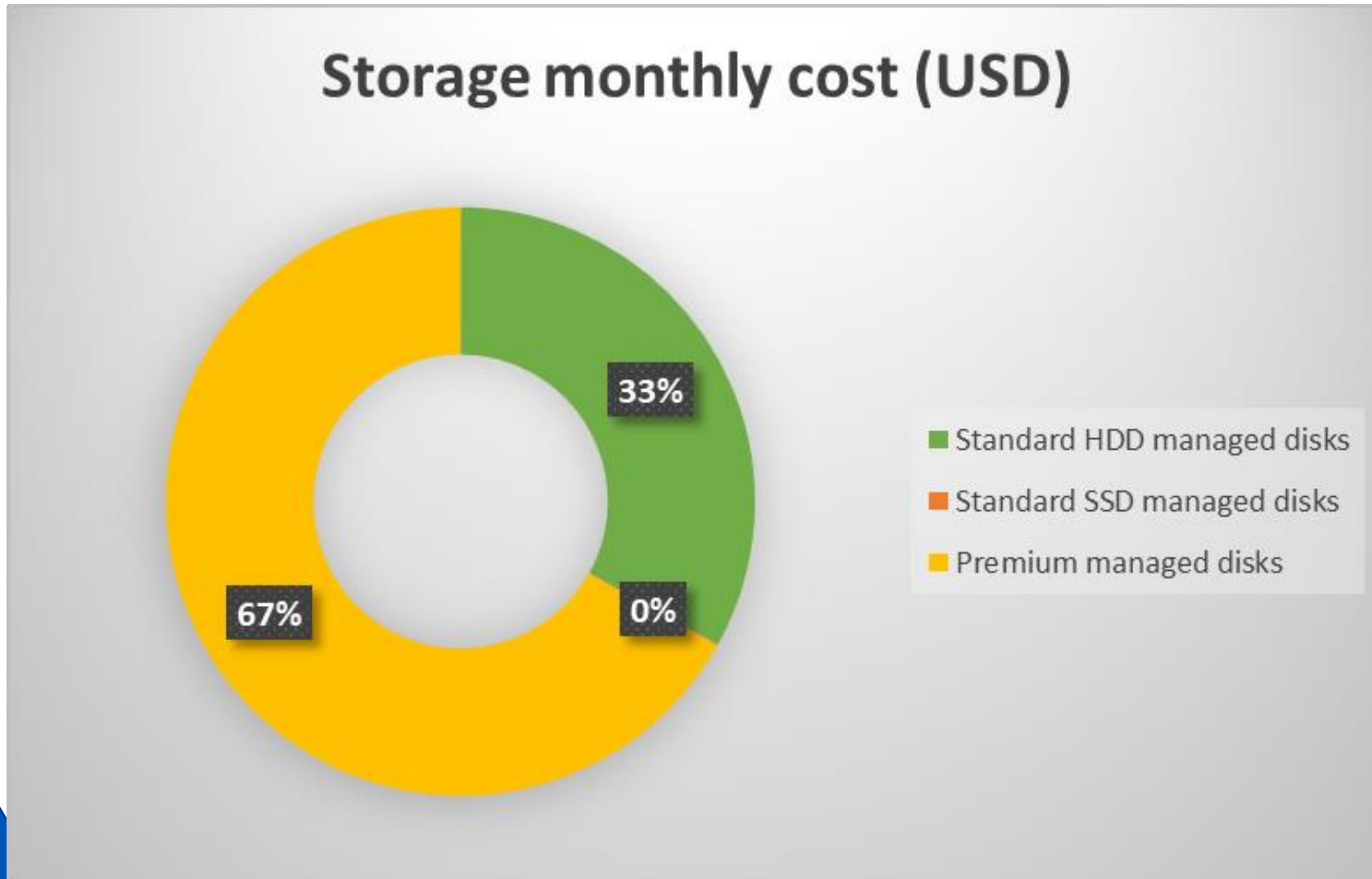
Resultados del Análisis Técnico



Resultados del Análisis Técnico



Resultados del Análisis Técnico





ARNALDO CASTRO

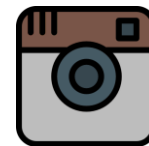
● INSPIRANDO FUTURO ●

Julio Herrera y Obes 1626 | Montevideo, Uruguay

info@arnaldocastro.com.uy | www.arnaldocastro.com.uy



facebook.com/arnaldocastrosa



instagram.com/arnaldocastrosa



twitter.com/arnaldocastrosa



Arnaldo C. Castro S.A.