PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN DE PROYECTOS INFORMÁTICOS (2018-2019)

Máster Profesional de Ingeniería Informática Universidad de Granada

Práctica A-I

Alejandro Campoy Nieves Luis Gallego Quero

5 de febrero de 2019

Índice

1	Tabl	a de Restricciones de negocio	3
2	Rest	ricciones técnicas	3
3	Cara	cterísticas básicas de las aplicaciones de la red	3
4	Req	uisitos técnicos de las aplicaciones	4
5	Tabl	a de caracterización de usuarios	4
6	Tabl	a de características del tráfico de red generado por las aplicaciones	4
ĺn	dice	e de figuras	
ĺn	dice	e de tablas	
	1.1	Tabla de Restricciones de negocio	3
	2.1	Restricciones técnicas.	3
	3.1	Características básicas de las aplicaciones de la red	3
	4.1	Requisitos técnicos de las aplicaciones.	4
	5.1	Tabla de caracterización de usuarios	4
	6.1	Tabla de características del tráfico de red generado por las aplicaciones	4

1. Tabla de Restricciones de negocio

Restricción de negocio	Información	Comentarios

Tabla 1.1: Tabla de Restricciones de negocio.

2. Restricciones técnicas

Restricción técnica	Información	Comentarios

Tabla 2.1: Restricciones técnicas.

3. Características básicas de las aplicaciones de la red

Nombre	Tipo	¿Nueva?	¿Es crítica?	Localización	Comentarios

Tabla 3.1: Características básicas de las aplicaciones de la red.

4. Requisitos técnicos de las aplicaciones

Nombre	MTBF/MTTR	Coste de parada del servicio	Tasa transferencia requerida	Latencia requerida

Tabla 4.1: Requisitos técnicos de las aplicaciones.

5. Tabla de caracterización de usuarios

Nombre de la comunidad de usuarios	Nombre de miembros	Localización	Aplicaciones usadas

Tabla 5.1: Tabla de caracterización de usuarios.

6. Tabla de características del tráfico de red generado por las aplicaciones

Aplicación	Tipo de flujo de tráfico	Protocolos usados	Comunidades	Almacenes de datos	Ancho de banc

Tabla 6.1: Tabla de características del tráfico de red generado por las aplicaciones.