

UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO	Hoja #1		
	Medición de Software		
Reporte de Aproximación de Tamaño Funcional para	Olgasss		
Proyecto 'Olgasss'	21 de Mayo del 2018		

Olgasss

Reporte de Aproximación de Tamaño Funcional para Proyecto 'Olgasss' con Datos Obtenidos de los Procesos Funcionales

Versión 1.0

Fecha: Lunes 21 de Mayo del 2018



UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO Hoja #1 Medición de Software

Reporte de Aproximación de Tamaño Funcional para Proyecto 'Olgasss'

Olgasss 21 de Mayo del 2018

1. DATOS DEL PROYECTO

Nombre del Proyecto: Olgasss

Número Total de Procesos Funcionales: 1

Propósito del Proyecto: abcdef Alcance del Proyecto: abcdefg

2. RESUMEN DE MEDICIÃ"N

Procesos Funcionales

1) Nuevo. DescripciÃ³n: hkjekj

Usuarios Funcionales

1) Registradores. Descripción: Registrador del IIMAST

Grupos de Datos

1) X. Descripción: Sisg

Sumatoria de Movimientos de Datos

X	L	E W		Total
1	1	0	0	2
50.00%	50.00%	.00%	.00%	100.00 %

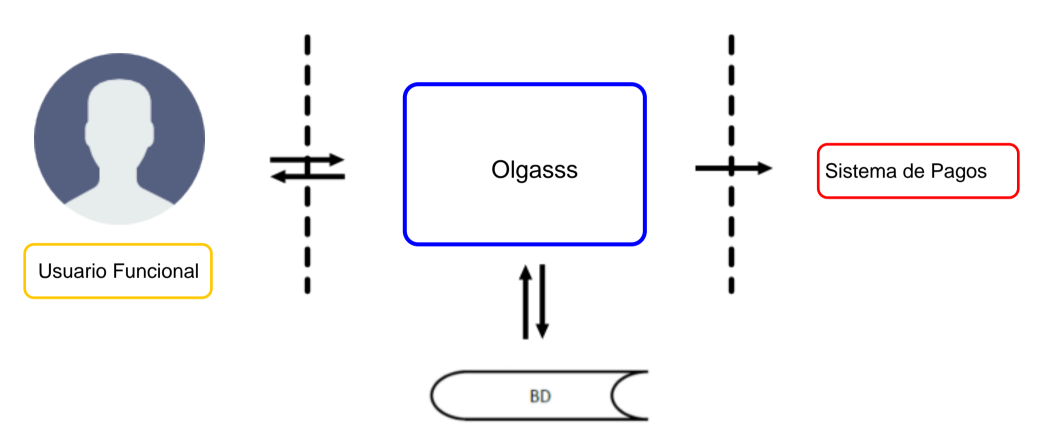


UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO

Reporte de Aproximación de Tamaño Funcional para Proyecto 'Olgasss'

Hoja #1
Medición de Software
Olgasss
21 de Mayo del 2018

Diagrama Global de Contexto





UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO	Hoja #1
	Medición de Software
Reporte de Aproximación de Tamaño Funcional para	Olgasss
Proyecto 'Olgasss'	21 de Mayo del 2018

Formato Para Medición y Rastreo de Requerimientos

PF	Proceso Funcional	Evento Desencadenante	Actor	Descripción de Subproceso	GD	MD	CFP	Suma
1	Nuevo	Nuevo	Registradores	canjlewnlk	X	R	1	
	Nuevo	Nuevo	Registradores	caenew	X	X	1	
								2
								Total:
								2

3. INFORMACIÓN DETALLADA POR PROCESO FUNCIONAL



UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO

Reporte de Aproximación de Tamaño Funcional para Proyecto 'Olgasss'

Hoja #1 Medición de Software Olgasss 21 de Mayo del 2018

Nombre: Nuevo Descripción: hkjekj

Sumatoria de Movimientos de Datos del Proceso Funcional

Х	L	E W Total		
1	1	0	0 0	
50.00%	50.00%	.00%	.00%	100.00 %

