Blank sample to the class Operative Systems

Relevants:

Hector Robles Martinez (gh@hector290601)

Section: Class Title



Facultad de Ingeniería Ingeniería en computación MMMM DD, YYYY May 22, 2023

Contents

Ι	Warnings	2
1	Disclaimer 1.1 Info source	3 3 3
2	Cliente Abierto.	4
3	Sistemas federados	5
4	SOA	6
5	BPMS	7
6	Sistemas en la nube	8
II	Authors	9
7	Hector Robles Martínez	10
	7.1 Attributions	10
	7.2 First moddify	10
	7.3 Last moddify	10
	7.4 About me	10

${f Part\ I}$ ${f Warnings}$

Disclaimer

1.1 Info source

Toda la información contenida en éste documento, ha sido recolectada como notas de clase, sin propósito de ser un referente ni para su consulta externa, a menos que se indique lo contrario en ésta misma sección.

1.2 Limited Responsability

Como se ha mencionado antes, la información contenida son partes de las notas de clase, cualquier error favor de comunicarse con el (o los) auto (o autores) del documento.

1.3 Authors List

Si usted hace cambios, modificaciones, o cualquier alteración al contenido de éste documento, favor de añadirse en la lista de autores.

Cliente Abierto.

- Cliente.
 - Clientes estándar.
 - Chrome.
 - Edge.
 - Mozilla.
 - Safari.
 - Cliente enriquecido (Flash, etc).
- Servidor.
 - Servicios (Apache, IIS).
 - Servidor.
 - \ast Políticas.
 - * Lógica.
 - * Def. Interfaz.
 - * Modelo
 - * Vista
 - * Controlador

Pocas implementaciones (Apache, IIS) The unicorn project. The devops handbook

Sistemas federados

Estos reunen sistemas en distintas arquitecturas y desarrollados en momentos distintos.

SOA

Service Oriented Arquitechture. PAra resolver enlaces punto a punto. Estandariza los protocolos de comunicación. Y codificando los datos con XML y la definición de servicio en WSLT. Además se usan los servicios Bus ó concentradores de servicios que actúan como intermediarios. Dando independencia física y servicios de agregación y transformación de mensajes.

BPMS

Business Process Managment System.

Esta se apoya en SOA para hacer una representación formal de los procesos de negocio.(Idealmente estandarizado)

Sistemas en la nube

PErmiten contratar capacidad sobre demanda, con provisionamiento automatizado.

$egin{array}{c} { m Part~II} \\ { m Authors} \end{array}$

Hector Robles Martínez

Name Hector Robles Martínez

Mobile $+52\ 5510604869$

Mail robletes062901@gmail.com, hector.robles@daimler.com,

Github hector290601

7.1 Attributions

First update and attributions

7.2 First moddify

January 31, 2023

7.3 Last moddify

February 1, 2023

7.4 About me

I'm a Computer Engenieering Student, actually I'm a passant on MBA.