



SISTEMAS OPERATIVOS I ING ROBERTO ARRIAGA



Rossclary Yus
Lisdy Cervantes
Rubén Torres
Randi Villeda
Manuel Lemus
Lester Esquivel
Josué Vásquez

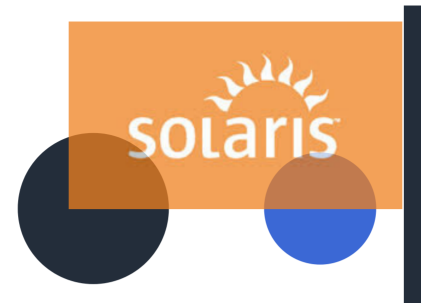
INTEGRANTES

SOLARIS

SOLARIS

Es un sistema operativo de
tipo Unix desarrollado desde 1992
inicialmente por Sun
Microsystems y actualmente
propiedad de Oracle
Corporation tras la adquisición de
Sun por parte de esta. Sucesor
de SunOS, es un
sistema certificado oficialmente
como versión de UNIX. Funciona
en
arquitecturas SPARC y x86 para se

rvidores y estaciones de trabajo.





INFORMACIÓN GENERAL

MODELO DE DESARROLLO En origen software privado, actualmente, en su mayor parte, software libre

ULTIMA VERSIÓN ESTABLE versión 11.4, 28 de agosto de 2018.

NÚCLEO SunOS

TIPO DE NÚCLEO

Monolítico

INTERFAZ GRÁFICA

Java Desktop System

LICENCIA
Varias (gran parte bajo CDDL)

PLATAFORMAS ADMITIDAS

Sun SPARC, x86, x86-64, IA-32, Intel Architecture y PowrPC

ESTADO ACTUAL

En desarrollo