

***ESTADÍSTICAS ACADÉMICAS ASIGNATURAS
AFECTADAS POR SITUACIÓN COVID
CURSO 2019-20***

GII - TECNOLOGÍAS INFORMÁTICAS



Fecha generación documento: 13/11/2020

Fecha aprobación CSPE: 11/12/2020

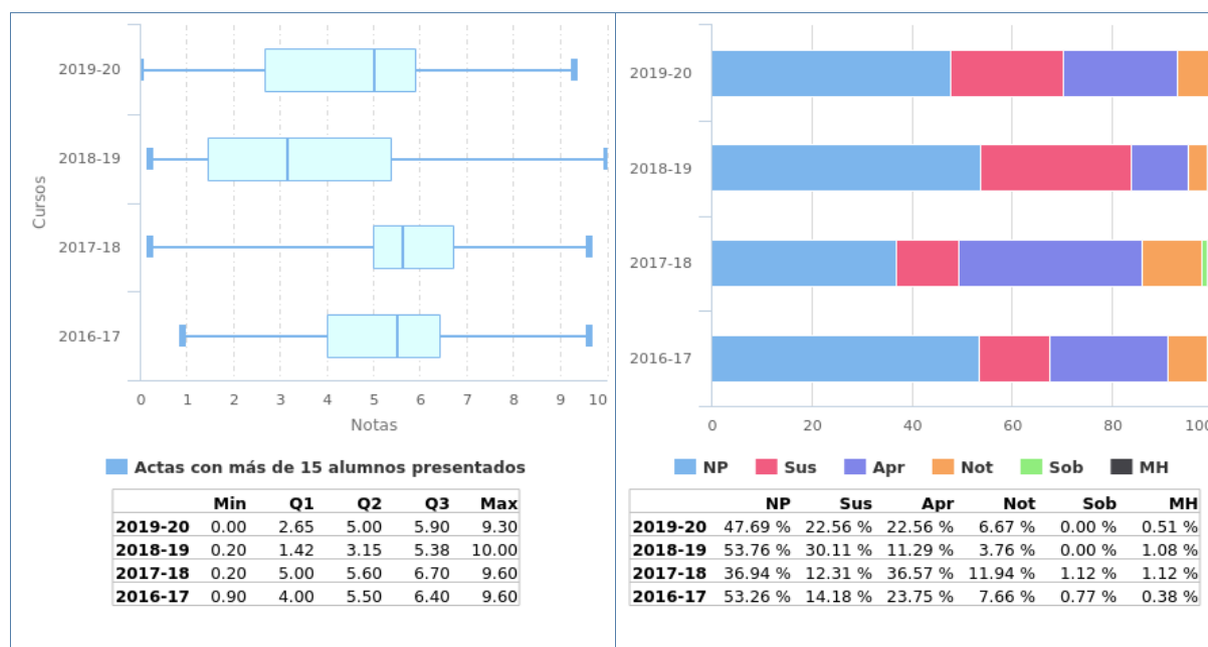
TABLA DE CONTENIDOS

Primer Curso	4
Fundamentos de Programación	4
Administración de Empresas	4
Álgebra Lineal y Numérica.....	5
Estadística.....	5
Estructura de Computadores	6
Segundo Curso	7
Introducción a la Ingeniería del Software y los Sistemas de Información II	7
Sistemas Operativos.....	7
Arquitectura de Redes.....	8
Arquitectura de Computadores	8
Análisis y Diseño de Datos y Algoritmos	9
Tercer Curso.....	10
Sistemas Inteligentes.....	10
Sistemas Orientados a Servicios.....	10
Sistemas de Información Empresariales.....	11
Matemática Aplicada a Sistemas de Información	11
Arquitectura de Sistemas Distribuidos.....	12
Ampliación de Inteligencia Artificial.....	12
Cuarto Curso	13
Tecnología, Informática y Sociedad	13
Modelos de Computación y Complejidad	13
Modelado y Análisis de Requisitos en Sistemas de Información	14
Inteligencia Empresarial	14
Gestión de la Producción	15
Estadística Computacional	15
Criptografía.....	16
Aplicaciones de Soft Computing.....	16

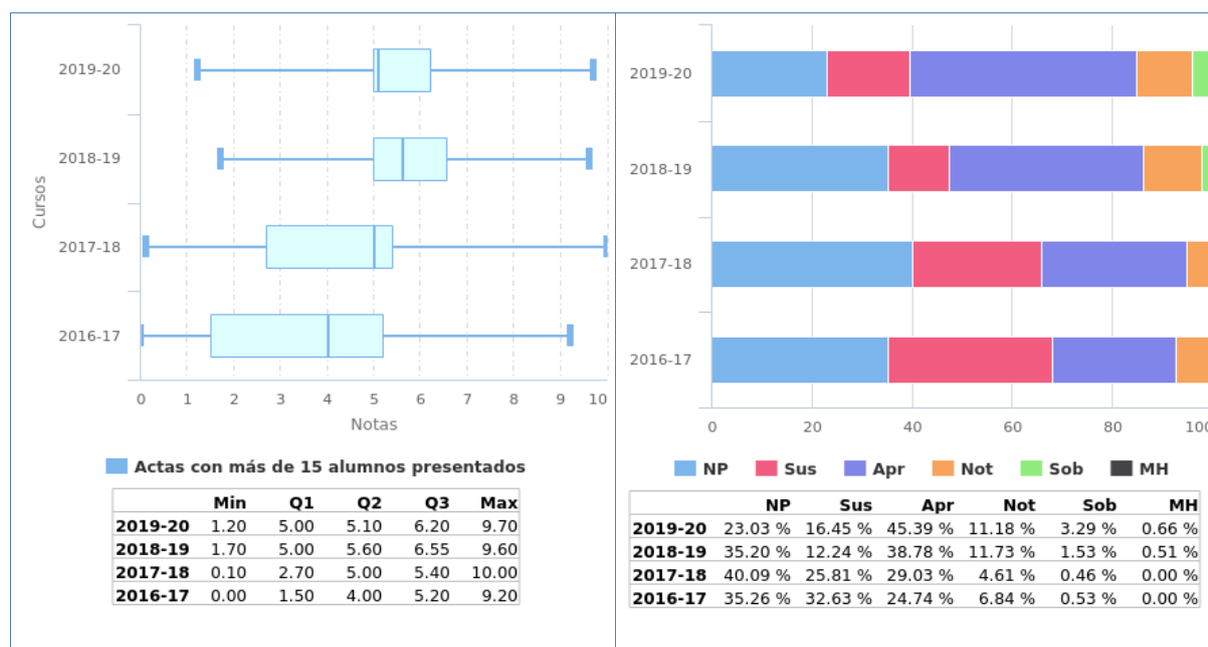
Acceso Inteligente a la Información	17
Computación Móvil	17

1 Primer Curso

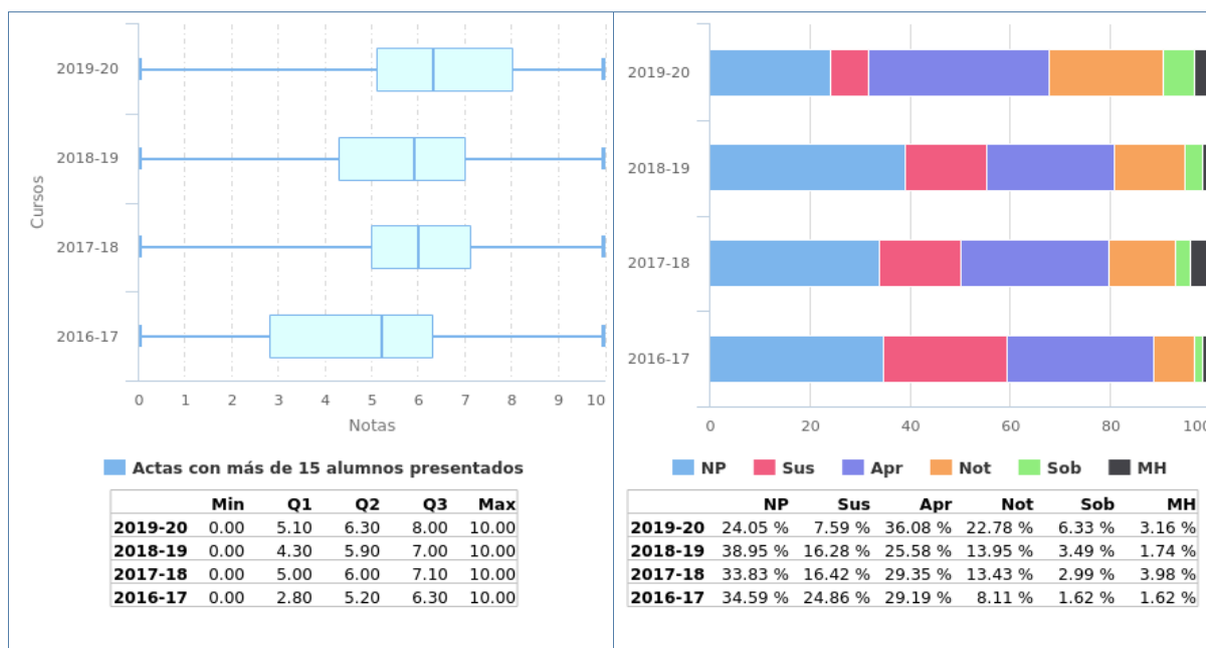
1.1 Fundamentos de Programación



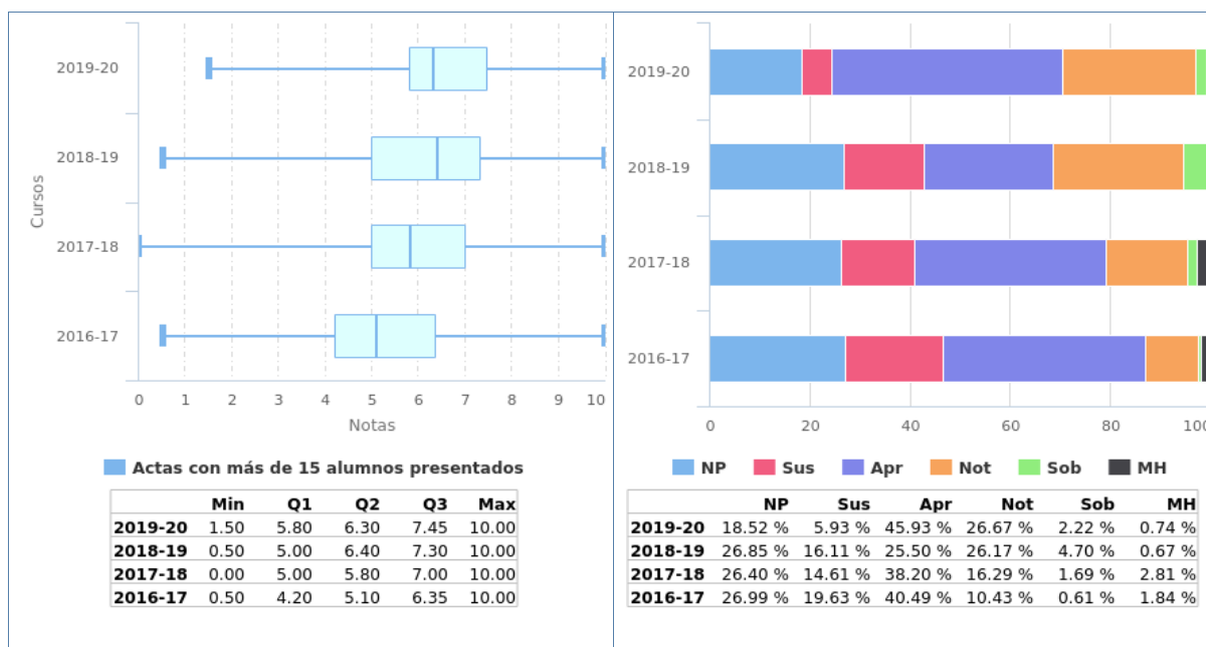
1.2 Administración de Empresas



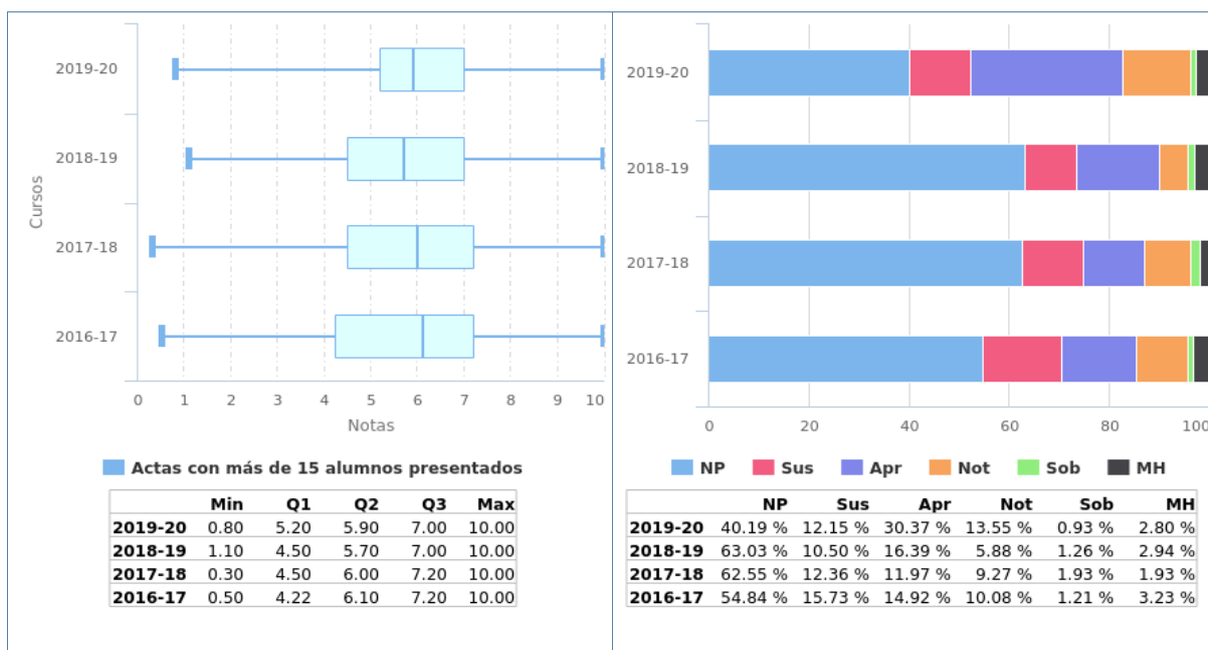
1.3 Álgebra Lineal y Numérica



1.4 Estadística

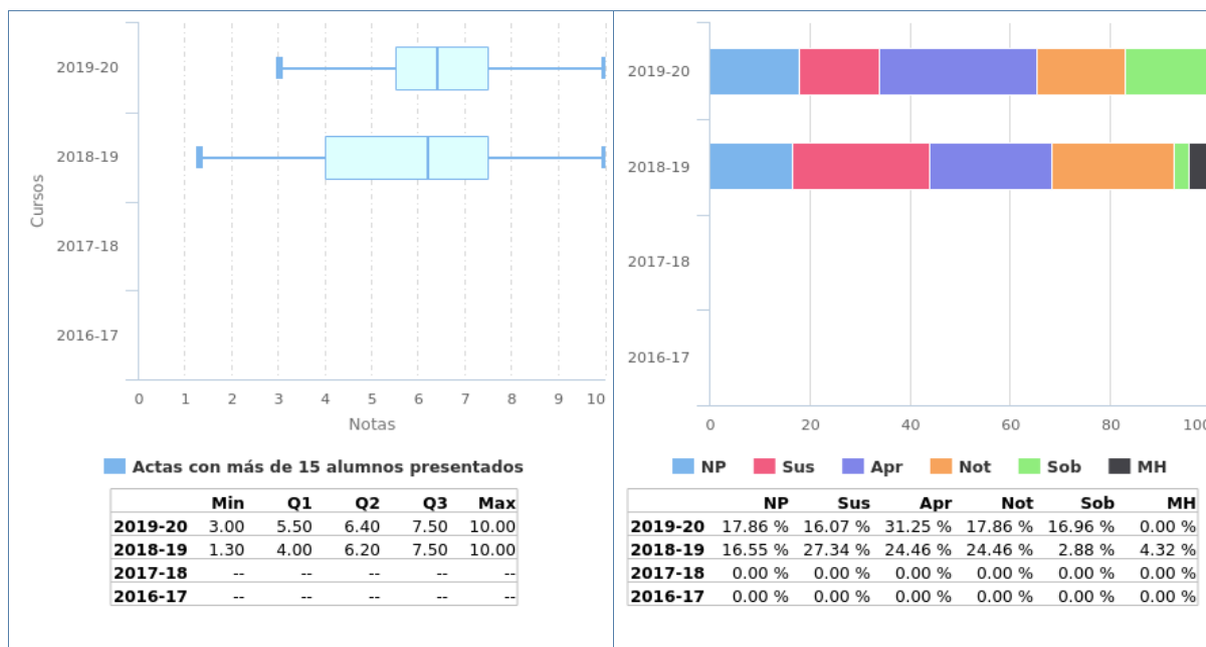


1.5 Estructura de Computadores

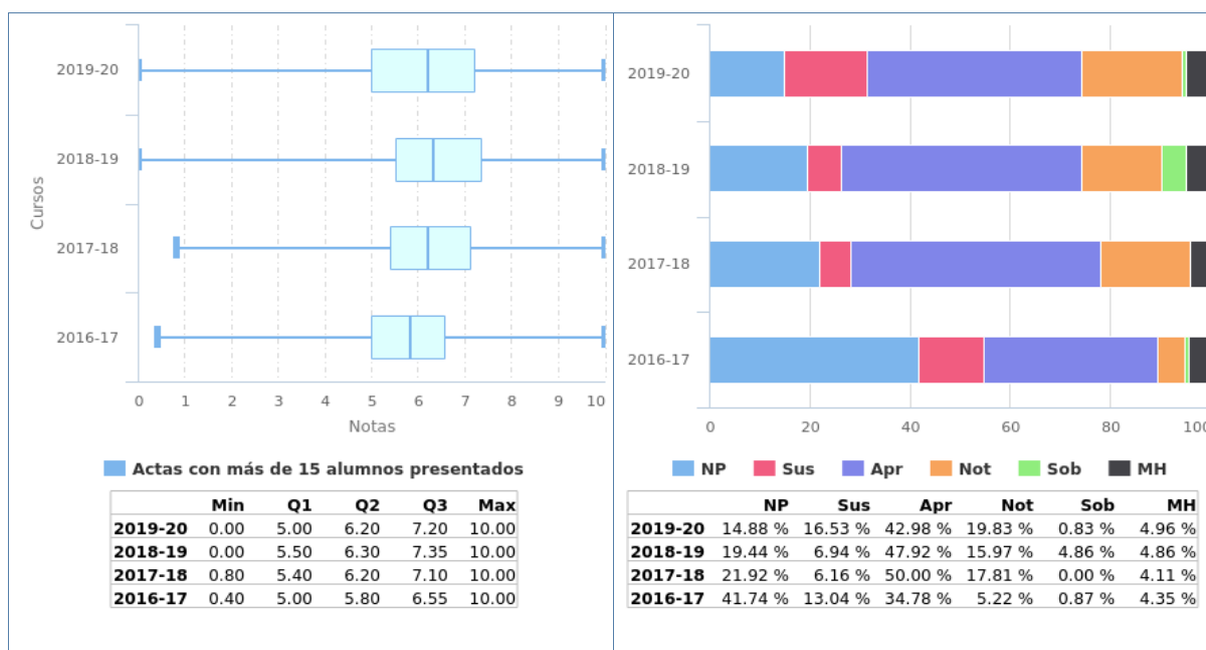


2 Segundo Curso

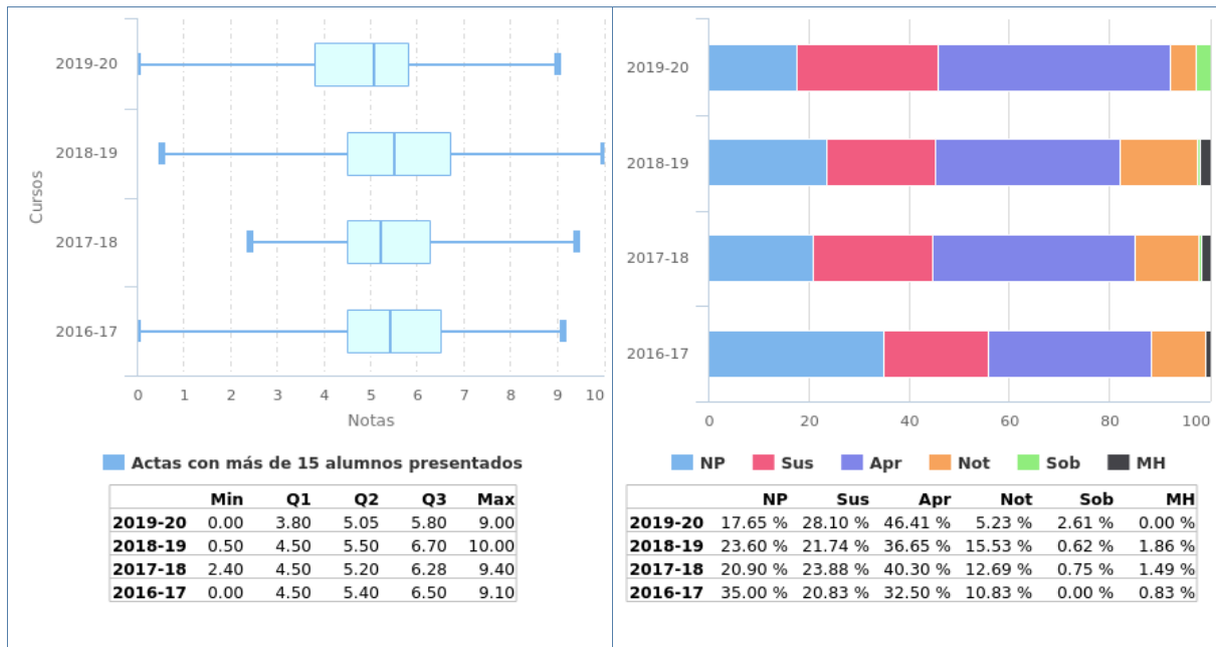
2.1 Introducción a la Ingeniería del Software y los Sistemas de Información II



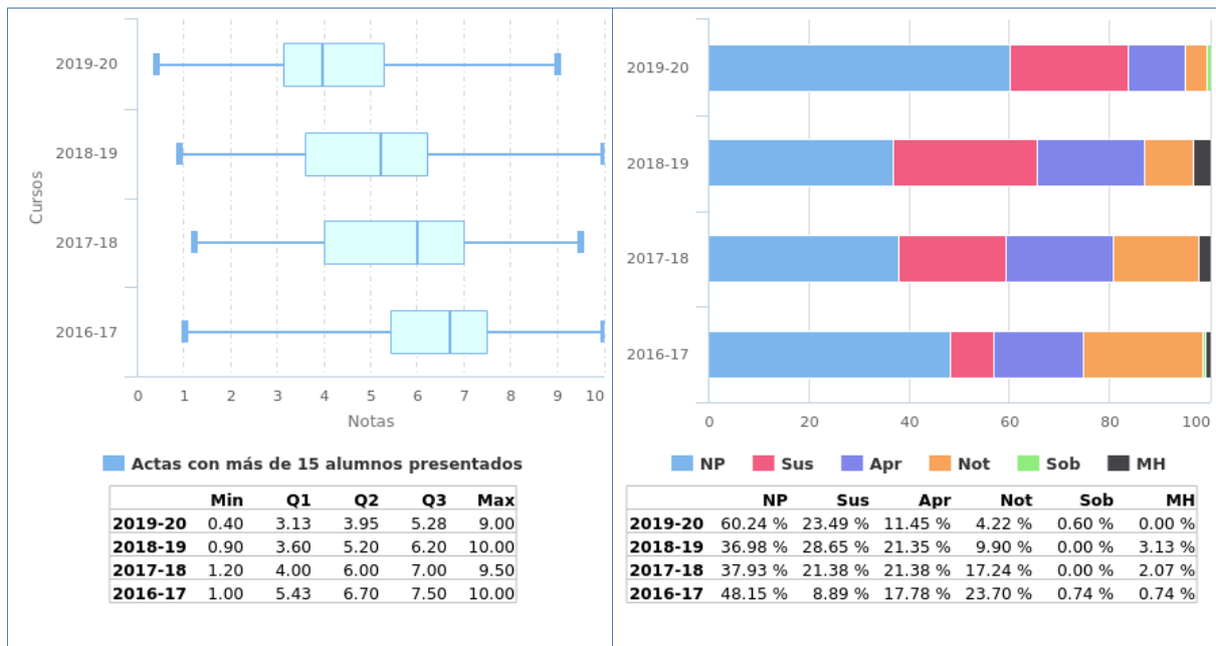
2.2 Sistemas Operativos



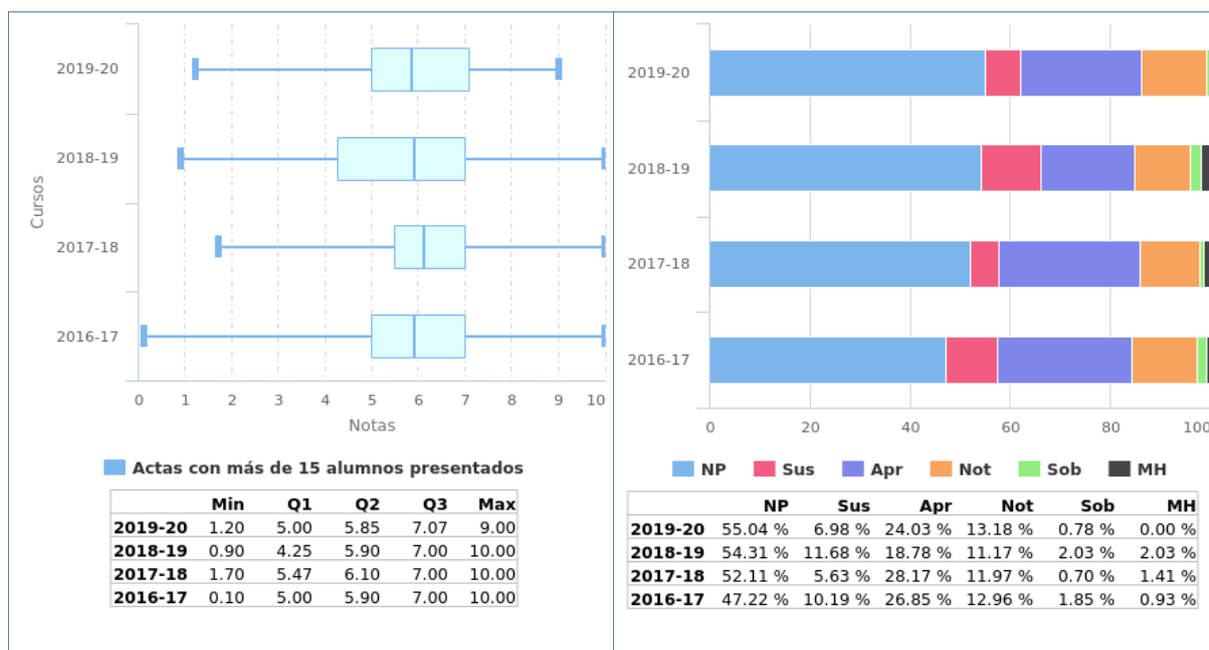
2.3 Arquitectura de Redes



2.4 Arquitectura de Computadores

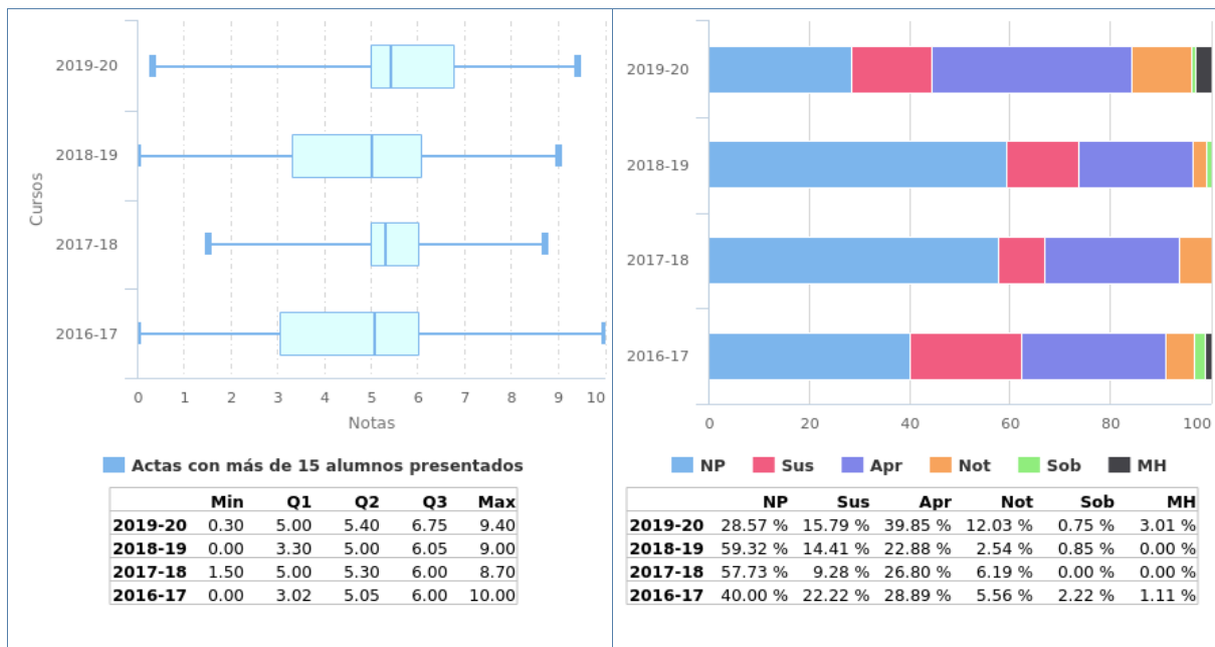


2.5 Análisis y Diseño de Datos y Algoritmos

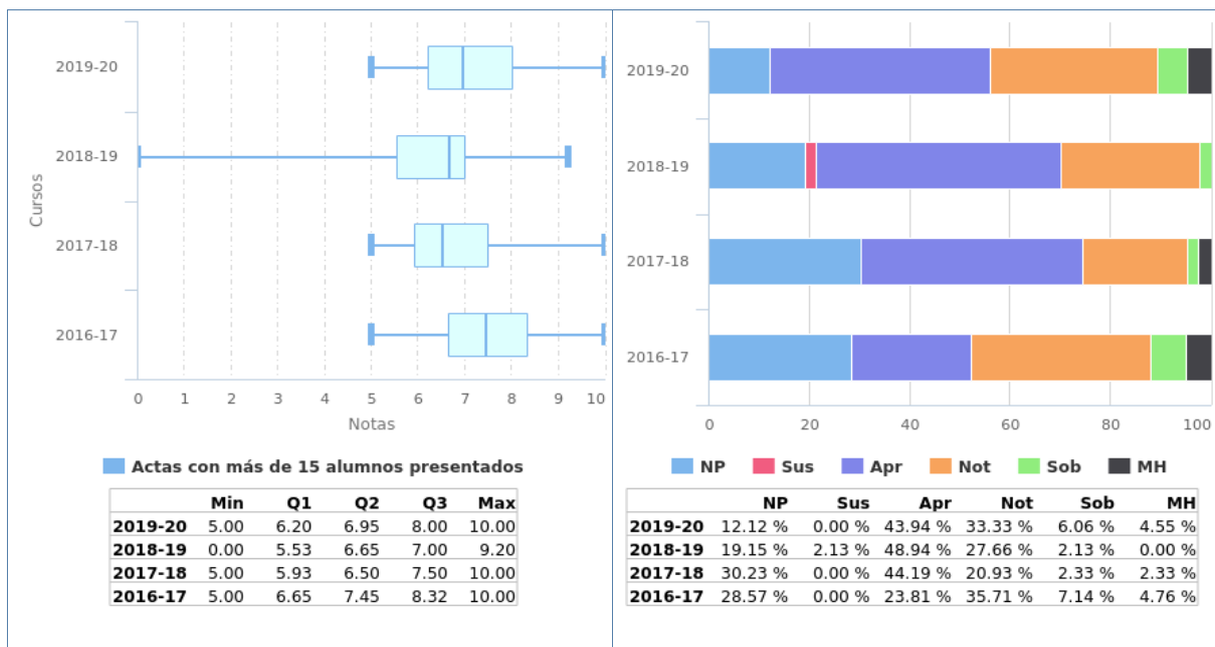


3 Tercer Curso

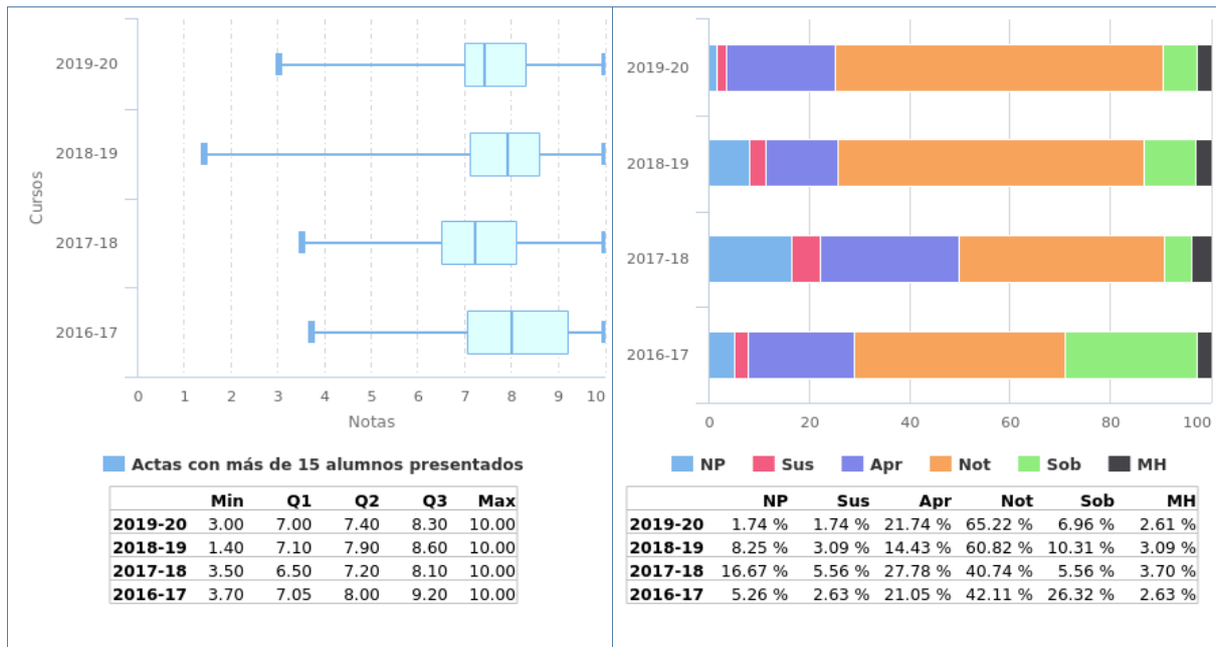
3.1 Sistemas Inteligentes



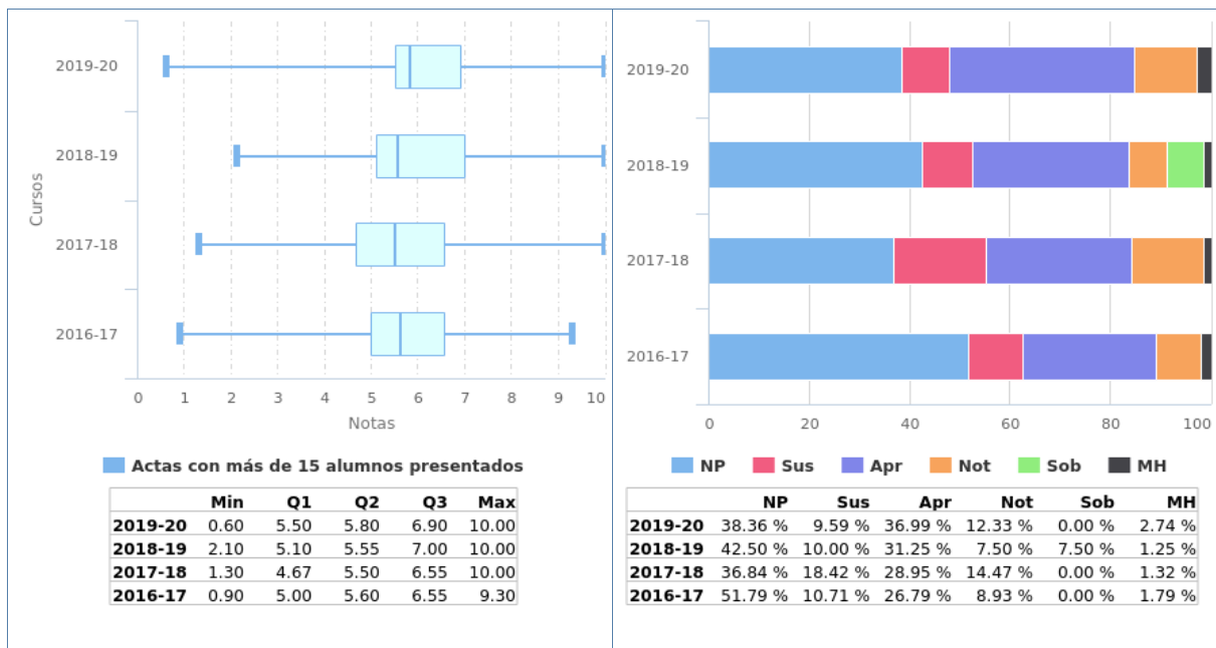
3.2 Sistemas Orientados a Servicios



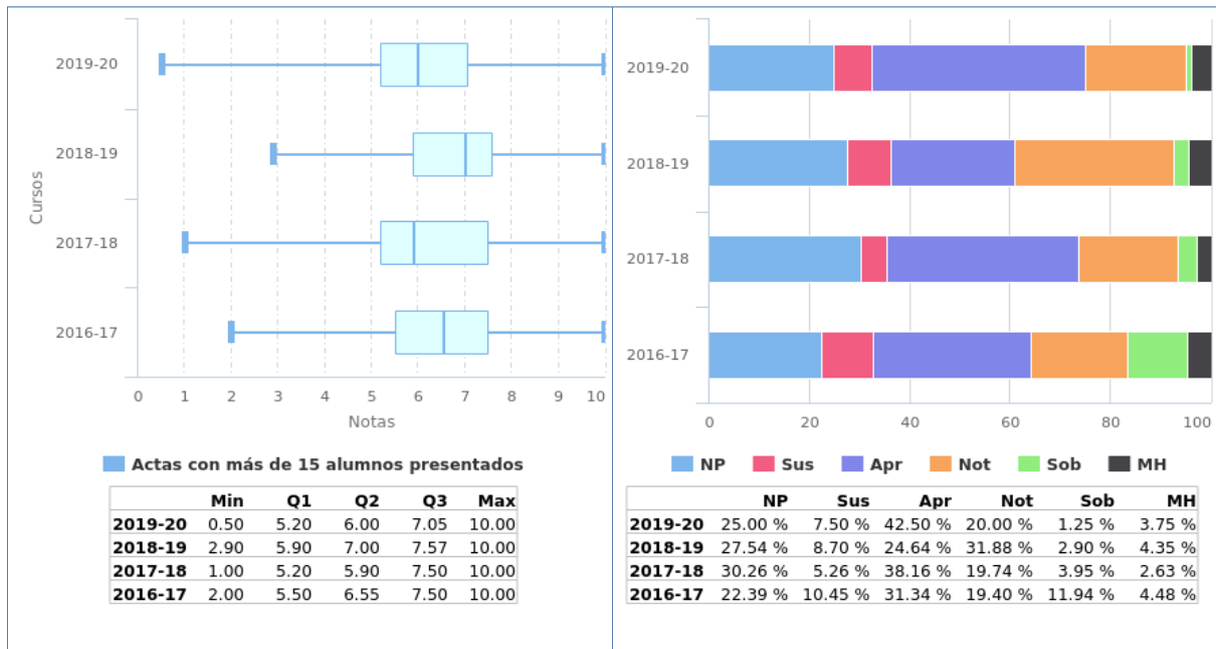
3.3 Sistemas de Información Empresiales



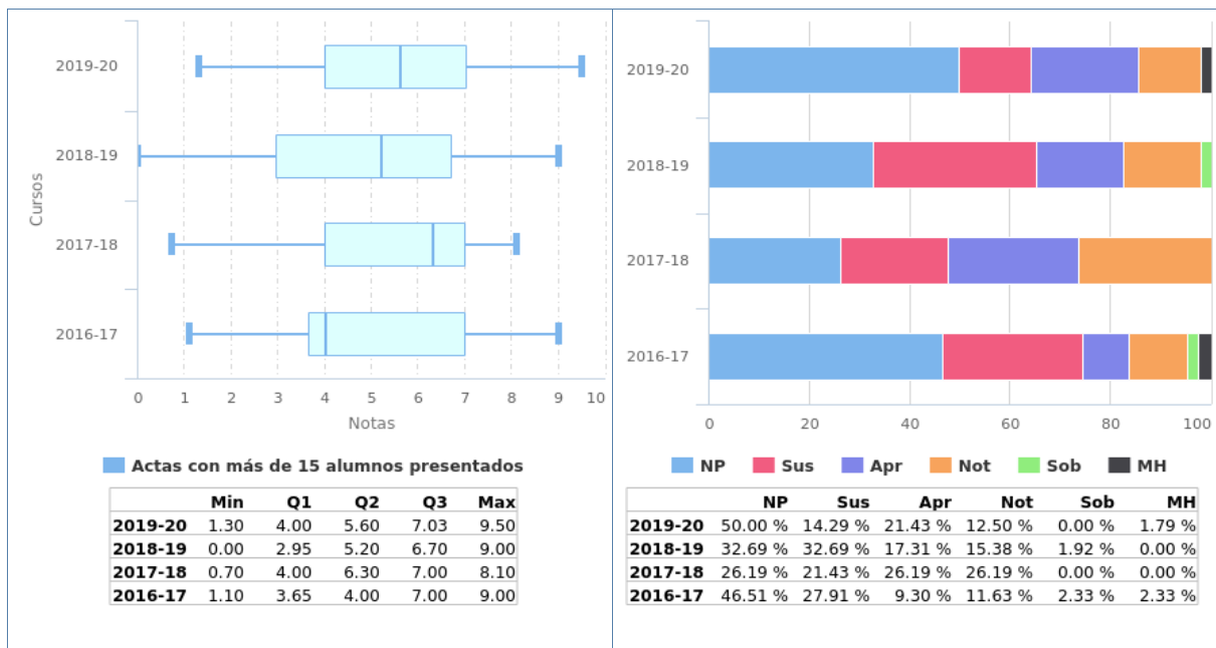
3.4 Matemática Aplicada a Sistemas de Información



3.5 Arquitectura de Sistemas Distribuidos

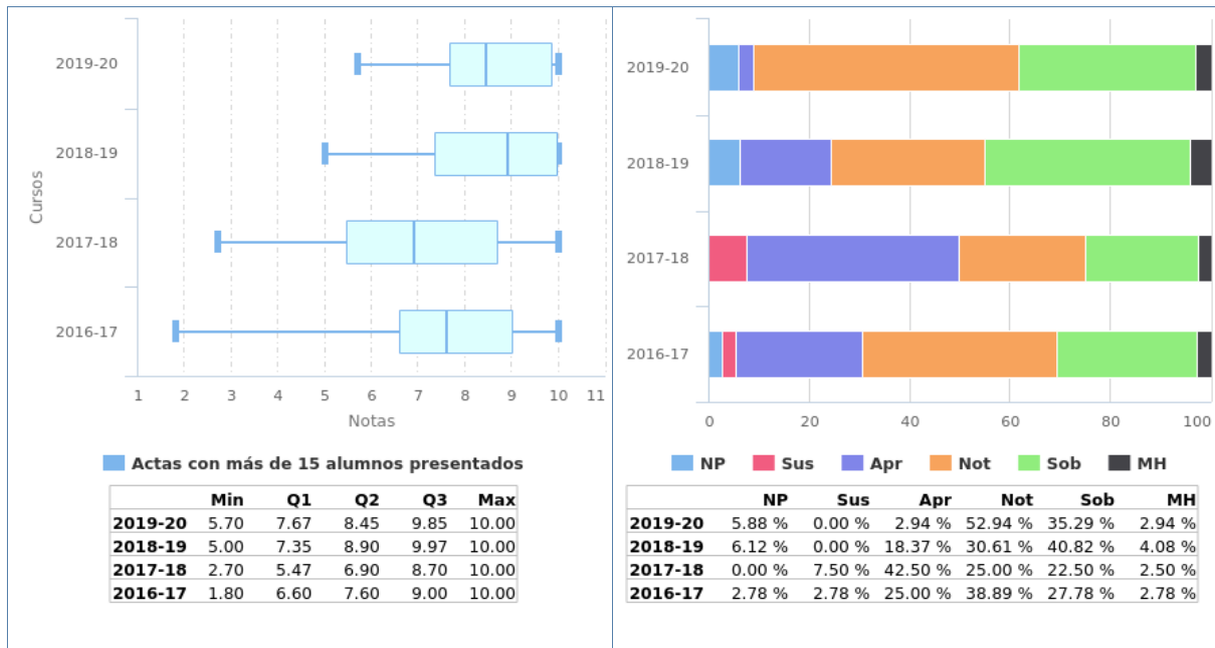


3.6 Ampliación de Inteligencia Artificial

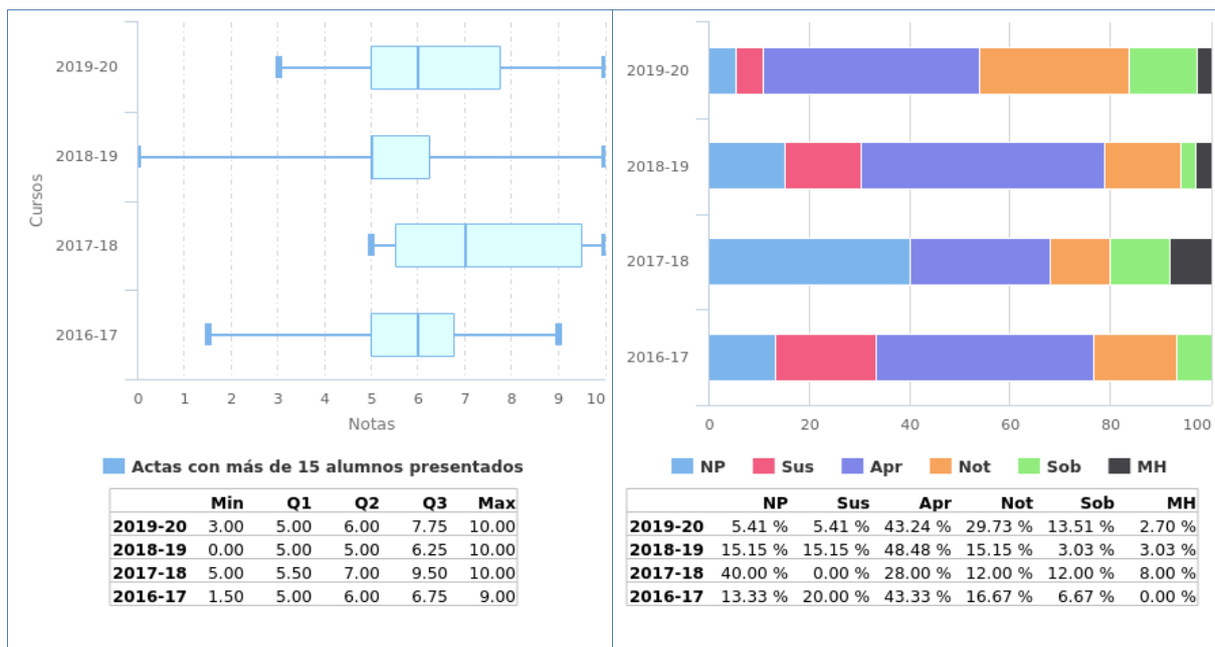


4 Cuarto Curso

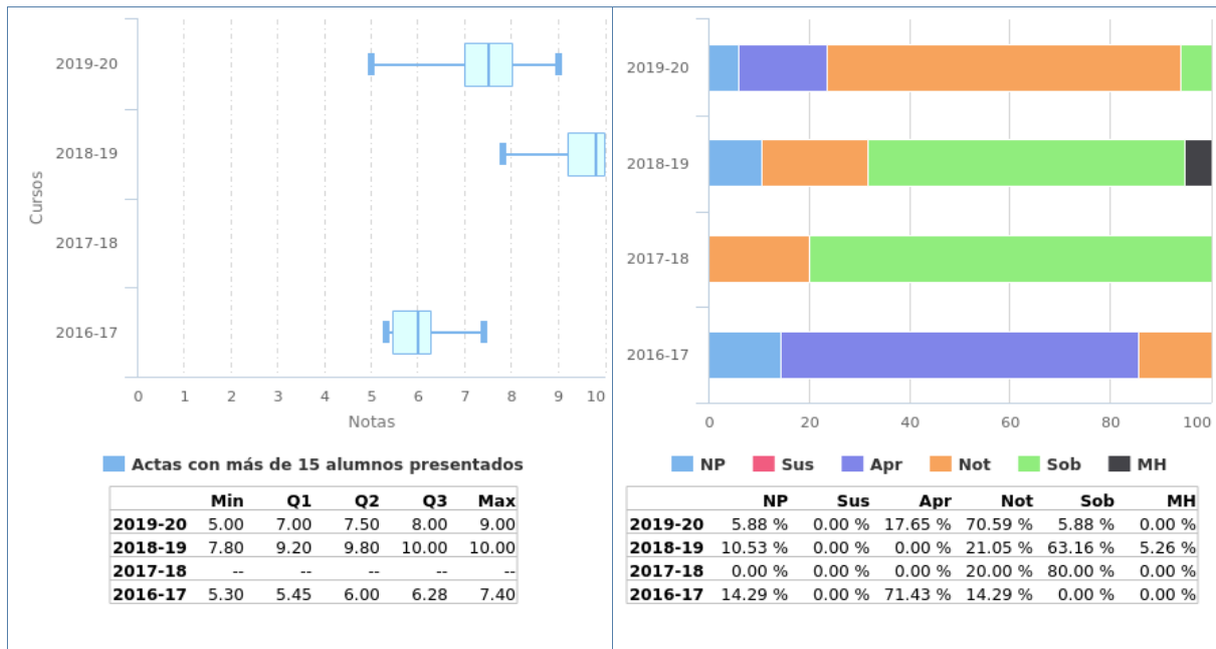
4.1 Tecnología, Informática y Sociedad



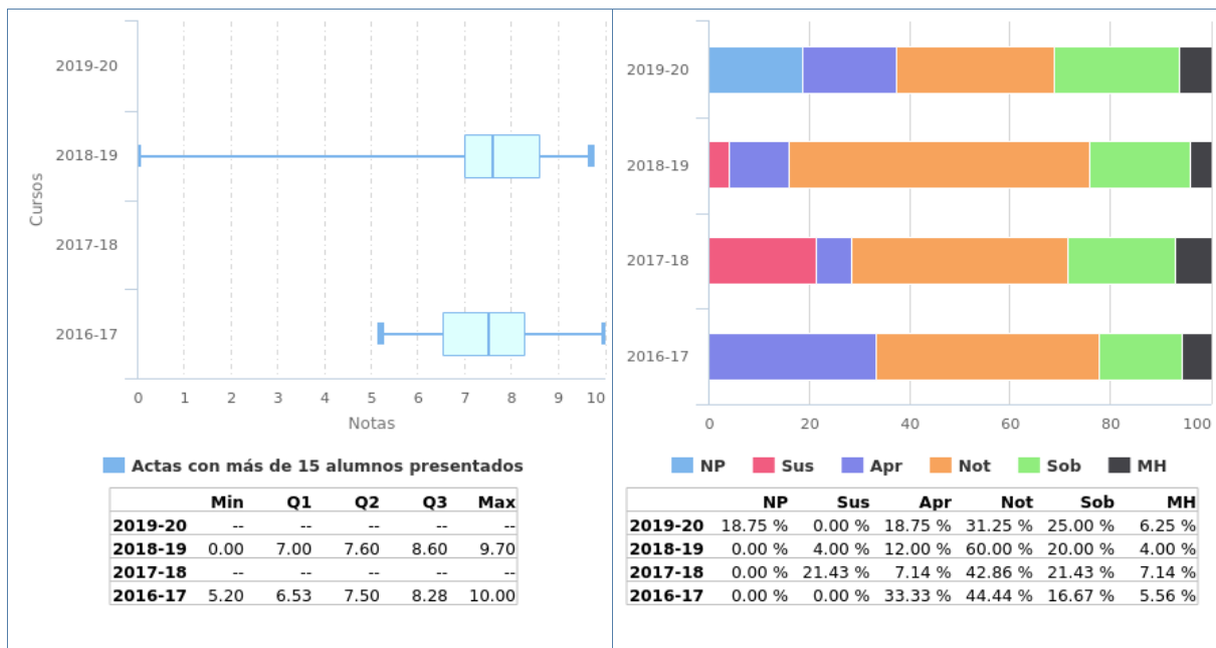
4.2 Modelos de Computación y Complejidad



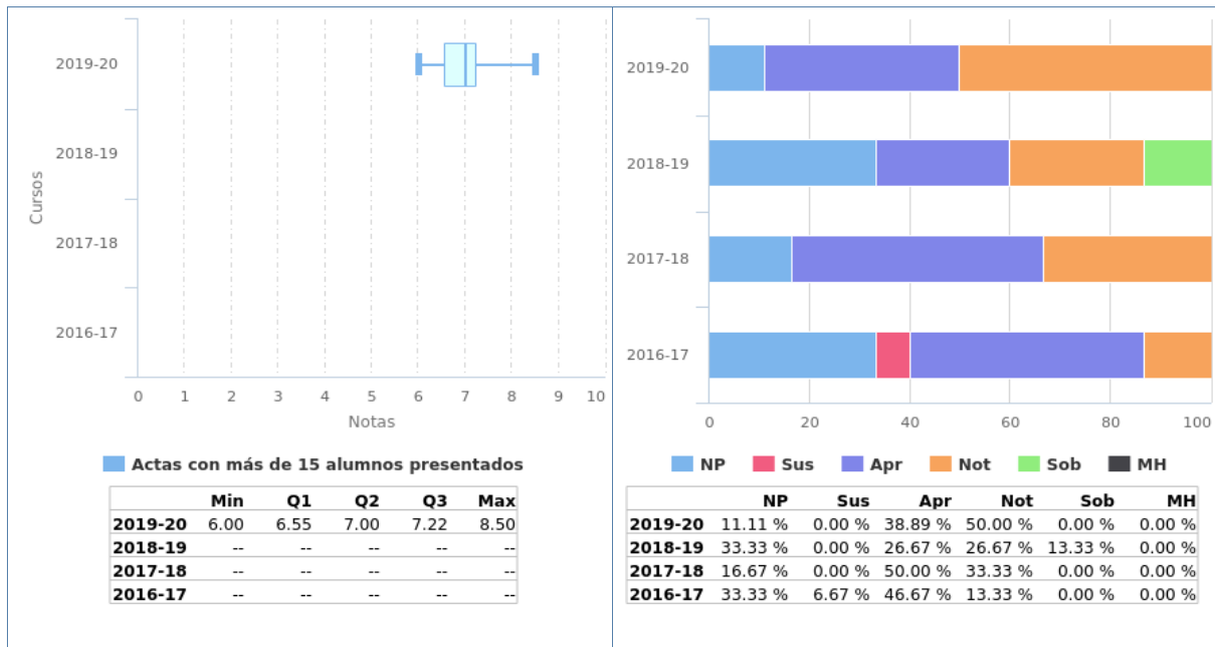
4.3 Modelado y Análisis de Requisitos en Sistemas de Información



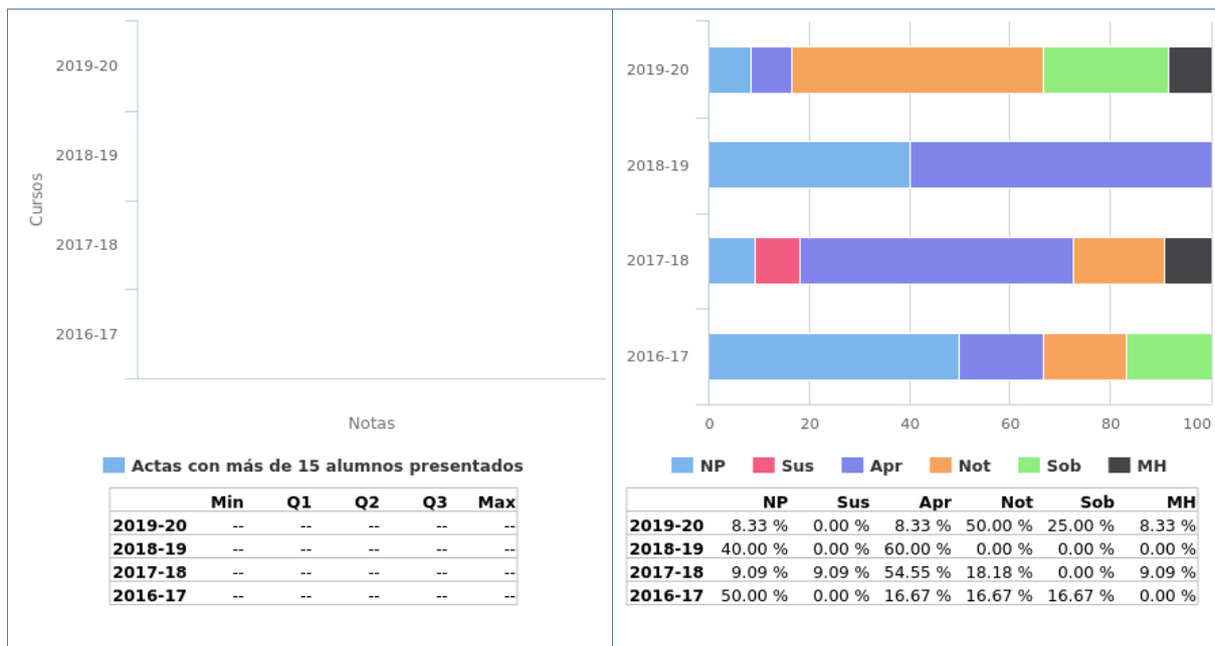
4.4 Inteligencia Empresarial



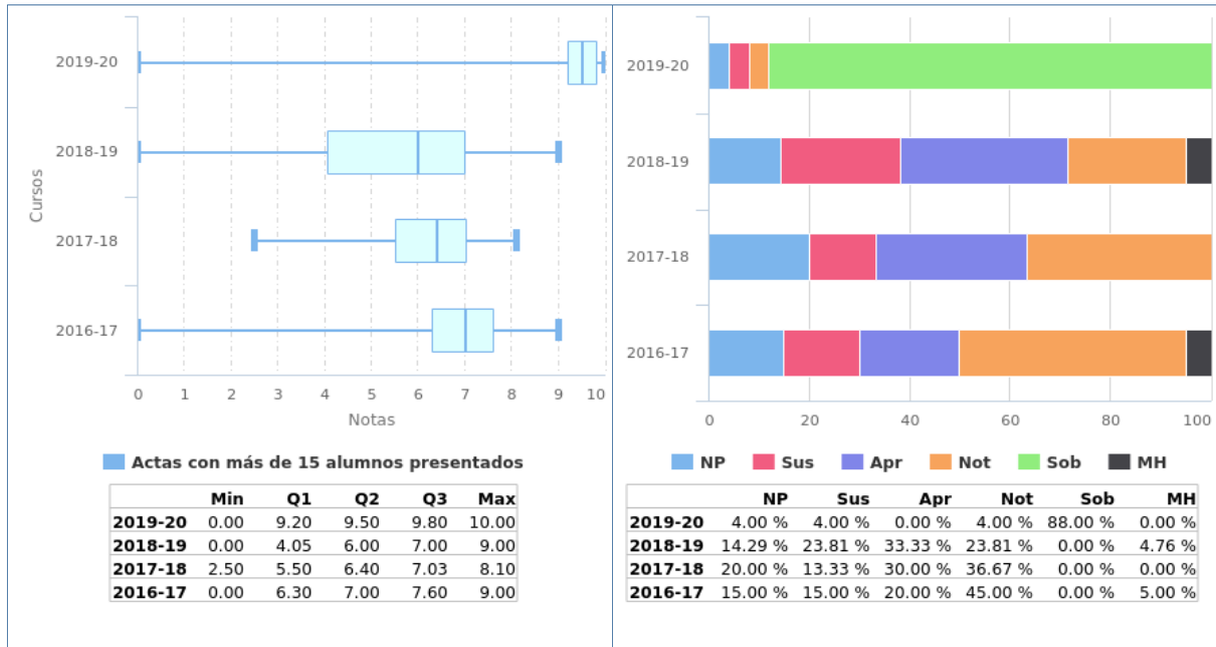
4.5 Gestión de la Producción



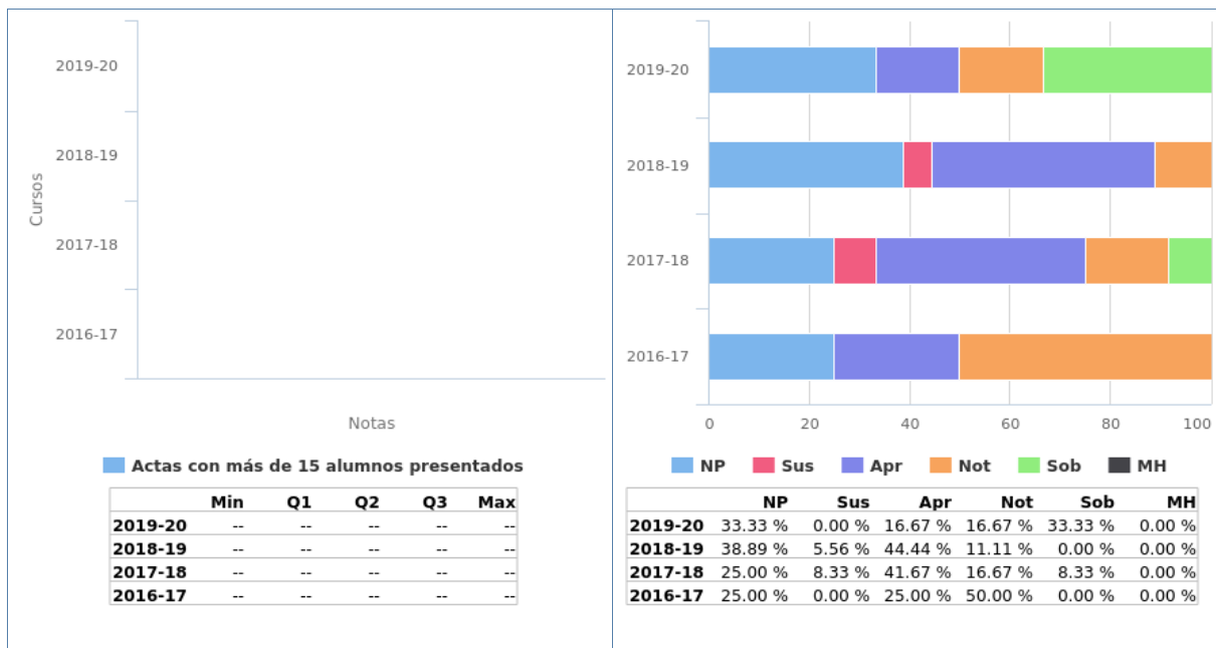
4.6 Estadística Computacional



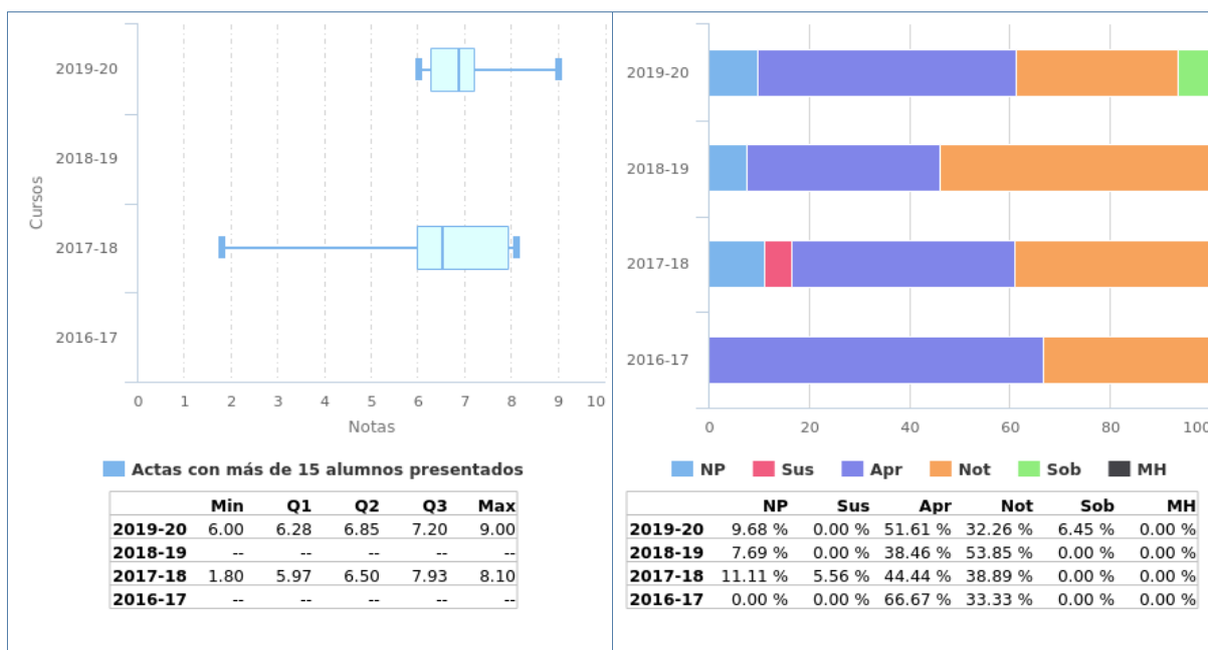
4.7 Criptografía



4.8 Aplicaciones de Soft Computing



4.9 Acceso Inteligente a la Información



4.10 Computación Móvil

