

## EVALUACIÓN EXTERNA CARRERA DE ECONOMÍA

CARRERA: \_\_\_ECONOMÍA\_\_\_

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA "JUAN MISAEL SARACHO"

Formulario A-8

### AREA 8: RECURSOS EDUCATIVOS

#### 8.1. Bibliografía:

8.1.1. Bibliografía especializada y adecuada, según el programa que se imparte. Debe contar por lo menos con cinco títulos diferentes por cada asignatura y al menos tres libros por estudiante.

Gestión	Libros en biblioteca	Tesis	Revistas Especializadas	Títulos Diferentes
2015	8717	2860	-	-
2016	8717	2871	-	-
2017	8718	2884	-	-
2018	8725	2894	-	-

#### Principales suscripciones a revistas especializadas:

La biblioteca no cuenta con suscripciones a revistas científicas

(Anotar las revistas especializadas a las que esta suscrito el programa) Ref.: \_Informe Biblioteca

#### 8.2. Equipos en laboratorios y gabinetes:

8.2.1. Existencia imprescindible de equipos en los gabinetes pertinentes al programa

Laboratorios y Gabinetes	Equipamiento	Asignatura a la que da servicio	Promedio Estudiantes/ semana
1. Laboratorio 1	65 equipos thin client, con sus escritorios, pizarra digital touch	ECO 370 ECO 450 MAT 450 MAT 360	40 estudiantes
2. Laboratorio 2	70 equipos thin client, con sus escritorios, pizarra digital touch	INF 100 Grupo 1 y 2	30 estudiantes
3. Laboratorio A	80 equipos thin client, con sus escritorios, pizarra digital touch	MAT 450	50 estudiantes
4. Laboratorio B	46 equipos thin client, con sus escritorios. 25 equipos de escritorio, con sus escritorios Pizarra digital touch	En mantenimiento	0 estudiantes

## EVALUACIÓN EXTERNA CARRERA DE ECONOMÍA

CARRERA:   ECONOMÍA  

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA "JUAN MISAEL SARACHO"

Formulario A-8

### AREA 8: RECURSOS EDUCATIVOS

5. Laboratorio C	85 equipos thin client, con sus escritorios, pizarra digital touch	EST 310 ECO 410 ECO 440	80 estudiantes
6. Gabinete	1 equipos de escritorio, con proyector multimedia y pizarra	Taller de grado	30 estudiantes

#### 8.3. Equipos didácticos:

8.3.1. *Existencia imprescindible de equipos didácticos adecuados, suficientes y disponibles para desarrollar los procesos de enseñanza - aprendizaje.*

Equipos didácticos utilizados en el proceso enseñanza aprendizaje:

Equipo didácticos	Cantidad	Promedio de horas utilizadas por cada equipo por semana
Pizarras digitales multitouch (última generación)	2	Uso diario docente y eventos especiales
Pizarras Acrílicas	Todas las aulas	40 horas.
Televisores Smart de 42"	2	Uso diario docente
Proyectores multimedia	29	Uso diario docente y eventos especiales
Proyector multimedia y un AP individual (Equipos de uso personal docente, proporcionados por la UAJMS)	30	Uso diario

(Anotar los principales equipos didácticos disponibles, excepto los equipos de computación)

#### 8.4. Equipos de computación:

8.4.1. *Se debe contar con computadoras o terminales instaladas en las salas de estudio y bibliotecas con acceso a redes de información especializadas, internet y correo electrónico.*

La carrera cuenta con  equipos de computación en estado de funcionamiento además de 30 computadores de uso personalizado docente

## EVALUACIÓN EXTERNA CARRERA DE ECONOMÍA

CARRERA:      ECONOMÍA     

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA "JUAN MISAEL SARACHO"

Formulario A-8

### AREA 8: RECURSOS EDUCATIVOS

#### Características de los Equipos de computación:

Equipos de computación	Características	Cantidad	Promedio de horas semana por estudiante por equipo
Think client	Con procesador de 1 GHz, 256 KB L2 cache, 1 core, memoria de 1Gb, con conexión a internet, y máquinas virtuales almacenadas en servidor	346	2 horas/semana
Computadoras DELL tipo SLIM	Procesador Core 2 Duo, memoria de 1 Gb, DD de 500 Gb, Lector cd CD/DVD, red Ethernet.	25	2 horas/semana
Portátiles	Procesador Core 2 Duo, memoria de 1 Gb, DD de 500 Gb, Lector cd CD/DVD, red Ethernet.	2	Sólo uso docente

#### Características de los programas:

**Office 2010:** Que incluye MS. Word, Ms. Excel, Ms. Power Point, Ms. Project, Ms. Publisher: Software de ofimática para las prácticas de edición de texto, planillas electrónicas, presentaciones, etc.

**SPSS 22-23:** Programa estadístico informático. Software para análisis estadístico e investigación de mercado en español.

**EViews 7:** Paquete estadístico de Microsoft Windows, para análisis Econométrico.

**STATA 11:** Programa estadístico informático. Software para análisis estadístico e investigación de mercado.

Programas con los que se puede realizar trabajos prácticos y aplicar en trabajos de investigación para consolidar y desarrollar la formación científica del estudiantado.

(Describir las principales características y propiedades del software utilizado) Ref.: \_\_\_\_\_

Cuenta con conexiones a Internet:

SI

NO

Cuenta con correo electrónico:

SI

NO