Laboratorio de Nutrición Animal

**Dimensiones de laboratorio**

9.80 Mts. x 22

**Dimensiones de área de mesas de trabajo**

12 Mts. x 9.80

***Equipo***

Soxleth 14 unidades y 2 reflujo

Reflujo 6 estaciones

2 Refrigeradores

4 Estufas de secado

3 Vitrinas de cristalería

2 Estufas de secado al vacío

4 mesas (5 Mts x 1.5)

**Dimensiones de área de balanzas**

3.5 Mts. x 3.5

***Equipo***

1 Mufla

2 balanzas Analíticas

1 Espectrofotómetro de absorción atómica

**Dimensiones de área de cromatógrafo de gases**

3.5 Metros por 3.5

***Equipo***

1 cromatógrafo de gases

**Dimensiones de área de Kjendhal**

3.5 Metros por 3.5

***Equipo kjendhal***

24 unidades de digestor y destilador

**Dimensiones de área de reactivos**

7 Metros por 5

**Medidas de seguridad**

Uso obligatorio de bata blanca

Guantes látex

Lentes de seguridad

4 Extintores ( vencidos 2006 )

**Personal asignado para su uso**

Maestros del departamento

Alumnos de la carrera ingeniero agrónomo zootecnista, ingeniero agrónomo de ciencia y tecnología de alimentos, postgrado de maestría y doctorado

**Manuales de prácticas de laboratorio**

Materia de Análisis de productos pecuarios (NUA440)

Materia de Análisis de nutrientes y alimentos funciónales (NUA446)

Principios de nutrición (NUA401)

Nutrición (NUA421)

Manuales de equipos