



UNIVERSIDAD MAYOR DE SAN SIMÓN
FACULTAD DE MEDICINA
ESCUELA DE GRADUADOS Y EDUCACIÓN CONTINUA



**APRENDIZAJE BASADO EN PROBLEMAS PARA EL DESARROLLO DE
COMPETENCIAS EN TECNOLOGIA FARMACEUTICA.**

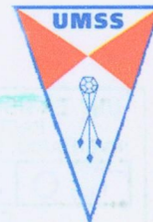
**Monografía Presentada para Optar al Certificado de
Diplomado "Estrategias de Enseñanza y Aprendizaje en la Formación de
Personal de Salud" (3ra v. 2009)**

Nombre: Dra. Caverro Mercado Mónica

Tutor: Dr. Santa Cruz Walter

Cochabamba – Bolivia

2009



UNIVERSIDAD MAYOR DE SAN SIMÓN
FACULTAD DE MEDICINA
ESCUELA DE GRADUADOS Y EDUCACIÓN CONTINUA

APRENDIZAJE BASADO EN PROBLEMAS PARA EL DESARROLLO DE
COMPETENCIAS EN TECNOLOGIA FARMACEUTICA.

Monografía Presentada para Optar al Certificado de
Diplomado “Estrategias de Enseñanza y Aprendizaje en la Formación de
Personal de Salud” (3ra v. 2009)

Nombre: Dra. Caverro Mercado Mónica

Tutor: Dr. Santa Cruz Walter

Cochabamba – Bolivia

2009

INDICE

CAPITULO I

1. JUSTIFICACION

Planteamiento del problema
Objetivo General
Objetivos específicos

2. FUNDAMENTACION TEORICA

3. DESARROLLO

3.1 Perfil Profesional

3.1.1 Habilidades

3.1.2 Competencias

4. APLICACIONES PRACTICAS:

4.1 Desarrollo del Aprendizaje Basado en Problemas (ABP)

4.2 Aplicación práctica a la materia de Tecnología Farmacéutica

Plan global

Planificación de actividades anuales

Cartilla para la evaluación de la materia

Capitulo II

1. APLICACIÓN AL AMBITO UNIVERSITARIO

2. CONCLUSIONES

3. RECOMENDACIONES Y PROPUESTAS DE MEJORA

4. REVISION BIBLIOGRAFIA