



UNIVERSIDAD MAYOR DE SAN SIMÓN

FACULTAD DE MEDICINA

CARRERA DE MEDICINA



DISEÑO INSTRUCCIONAL DE LOGICA MATEMATICA PARA EL
CURSO BASICO DE LA FACULTAD DE MEDICINA "DR. AURELIO
MELEAN" DE LA U.M.S.S.

TRABAJO DE FIN DE ESTUDIOS PARA OPTAR EL GRADO ACADÉMICO DE
"MAGISTER EN EDUCACIÓN SUPERIOR EN SALUD"

AUTORES LIC. JUANA NANCY CULATE SOLIZ

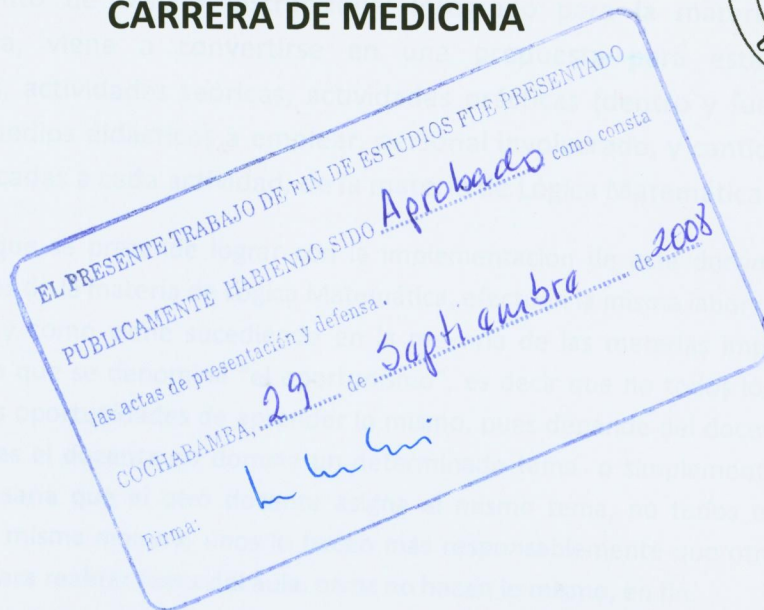
LIC. FRANZ MANFRED JORDAN PARRADO

TUTOR MSC. DR. CIRO LARRAZABAL CORDOVA

COCHABAMBA, SEPTIEMBRE DE 2008



UNIVERSIDAD MAYOR DE SAN SIMON
FACULTAD DE MEDICINA
CARRERA DE MEDICINA



**DISEÑO INSTRUCCIONAL DE LOGICA MATEMATICA PARA EL
CURSO BASICO DE LA FACULTAD DE MEDICINA "DR. AURELIO
MELEAN" DE LA U.M.S.S**

**TRABAJO DE FIN DE ESTUDIOS PARA OPTAR EL GRADO ACADÉMICO DE
"MAGISTER EN EDUCACIÓN SUPERIOR EN SALUD"**

AUTORES: LIC. JUANA NANCY EULATE SOLIZ

LIC. FRANZ MANFRED JORDAN PARRADO

TUTOR: MSC. DR. CIRO LARRAZABAL CORDOVA

COCHABAMBA, SEPTIEMBRE DE 2008

TABLA DE CONTENIDOS

I. INTRODUCCION	1
II. JUSTIFICACIÓN	2
III. PROBLEMA	3
IV. OBJETIVOS	3
IV.1 OBJETIVOS GENERALES	3
IV.2 OBJETIVOS ESPECÍFICOS	3
V. MARCO REFERENCIAL.....	4
V.1 ¿POR QUÉ ESTUDIAR LÓGICA EN MEDICINA?	4
V.2 TEORÍAS DEL APRENDIZAJE	10
V.3 MODELOS PEDAGÓGICOS	12
V.4 EL PROCESO DE ENSEÑANZA – APRENDIZAJE DESDE UN ENFOQUE SISTÉMICO	25
V.5 EL PROCESO DE APRENDIZAJE SIGNIFICATIVO	33
V.6 TECNOLOGÍA DEL APRENDIZAJE Y EL APRENDIZAJE EN ENTORNOS VIRTUALES	43
V.7 PLANIFICACIÓN ESTRATÉGICA Y FUNDAMENTOS SOBRE LA GESTIÓN DE PROYECTOS	56
V.8 DISEÑO INSTRUCCIONAL CON ENFOQUE SISTÉMICO.....	67
V.9 MODELOS EDUCATIVOS EN LA EDUCACIÓN SUPERIOR.....	77
V.10 EL CURSO BÁSICO EN LA CARRERA DE MEDICINA DE LA U.M.S.S	78
V11. DESCRIPCIÓN DEL PLAN GLOBAL DE LÓGICA MATEMÁTICA.....	79
VI.- MARCO METODOLÓGICO.....	80
VI.1.- TIPO DE INVESTIGACIÓN	80
VI.2.- ENFOQUE Y TIPO DE ESTUDIO	81
VI.3.- SUJETOS Y FUENTES DE INFORMACIÓN.....	82
VII.- ANÁLISIS DE LOS RESULTADOS.....	84
VIII.- CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES.....	115