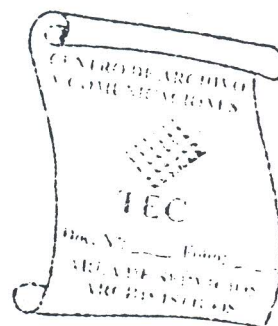


KN

65076

INSTITUTO TECNOLÓGICO DE COSTA RICA



INFUAME FINAL DE LA COMISION DE ANALISIS DE LA PROBLEMÁTICA R₀
(CREADA POR EL CONSEJO INSTITUCIONAL EN SESION 1591, ART.6)

Lic. Graciela Meza S.
Lic. Sandra Alvarado A.
Ing. Jorge Muñoz A.
Sr. Johnathan Rojas
Sr. Oscar Valenciano

Mayo de 1991

INDICE

	Página
Introducción.	1
1. Descripción del problema.	5
1.1 Antecedentes.	
1.2 Aspectos teóricos relevantes.	
1.3 Contexto del estudio.	
2. Objetivos.	9
2.1 Objetivo general.	
2.2 Objetivos específicos.	
3. Metodología.	10
3.1 Tipo de estudio.	
3.2 Procedimientos metodológicos, según objetivos específicos.	
3.2.1 Análisis cuantitativo de la problemática R_n .	
3.2.2 Percepción de la problemática R_n :	
-Población.	
-Muestra de profesores.	
-Muestra de estudiantes.	
-Instrumentos.	
-Recopilación de la información.	
-Procesamiento y análisis de la información.	
3.2.3 Análisis de la reglamentación sobre el R_n .	
3.3 Limitaciones del estudio.	
4. Resultados.	13
4.1 Cuantificación de la situación R_n .	
4.2 Percepción de la problemática R_n .	
4.2.1 Profesores:	
-Descripción de la muestra.	
-Conocimiento de la problemática R_n .	
-Causas de la problemática R_n .	
-Identificación del estudiante reprobado.	
-Formación docente y profesional versus R_n .	
-Compromiso en la solución del R_n .	
-Posibles soluciones.	
4.2.2 Estudiantes:	
-Descripción de la muestra.	
-Conocimiento de la reglamentación sobre R_n .	
-Causas de la problemática R_n .	
-Dificultad de las materias.	
-Tendencia al abandono de cursos.	
-Atención recibida en caso de reprobación.	
-Posibles soluciones.	
4.2.3 Reglamentación sobre el R_n .	
5. Conclusiones.	19
5.1 Análisis cuantitativo de la problemática R_n .	
5.2 Percepción de la problemática R_n .	
5.3 Reglamentación sobre el R_n .	
6. Recomendaciones.	21
7. Bibliografía.	27

