

FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES Instituto de Física

APROBADO CONSEJO DE FACULTAD DE				
CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES				
ACTA	00	DEL	MM/DD/CCYY	

FORMATO DE MICROCURRICULO O PLAN DE ASIGNATURA

1. IDENTIFICACIÓN GENERAL						
Facultad	Facultad de Ciencias Exactas y Naturales					
Instituto	Instituto de Física					
Programa(s) Académicos	Astronomía, Física					
Área Académica	Astronomía					
Ciclo	Fundamentación					
Tipo de Curso	Profesional					
Profesores Responsables	Jorge Zuluaga					
Asistencia	Obligatoria					
2. IDENTIFICACIÓN ESPEC	ÍFICA					
Semestre	stre 2014-1					
Nombre de la Asignatura	Mecánica de Medios Continuos					
Código	0302570					
Semestre en el plan						
Número de Créditos	4					
Horas Semestrales	HDD:64	HDA:0	TI:64			
Semanas	16					
Intensidad Semanal	Teórico: 4	Práctico: 4	Teórico-Práctico: 4			
H (Habilitable)	Si					
V (Validable)	Si					
C (Clasificable)	No					
Prerrequisitos	(Ninguno)					
Correquisitos (Ninguno)						
Sede en la que se dicta Ciudad Universitaria Medellín						
3. DATOS DE LOS PROFESORES QUE ELABORAN EL PLAN DE ASIGNATURA						
Nombres y Apellidos	Jorge Zuluaga					
Correo Electrónico	jorge.zuluaga@udea.edu.co					
4. DESCRIPCIÓN						
5. JUSTIFICACIÓN						
6. OBJETIVOS						
Objetivo General:						
Objetivos Específicos:						
Al terminar el semestre el estudiante podrá:						
Objetivos Conceptuales:						

Objetivos Actitudinales:			
Objetivos Procedimentales:			
7. CONTENIDOS			
Contenido Resumido			
Unidades Detalladas			
8. ESTRATEGIAS METODOLÓGICAS			
9. EVALUACIÓN			
10. BIBLIOGRAFÍA			