


 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 SIGUD <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

ACTA No. 010			
Proceso: CONSEJO DE CARRERA DE INGENIERÍA CATASTRAL Y GEODESIA			
Unidad Académica y/o Administrativa: Ingeniería Catastral y Geodesia			Hora de Inicio: 11:00 a.m.
Motivo y/o Evento: Sesión Número 010 del Consejo de Carrera			Hora de finalización: 12:00
Lugar: -			Fecha: 08 -04-2020
Participantes	Nombre	Cargo	Firma
	LUZ ANGELA ROCHA S.	Presidente del Consejo de Carrera	
	EDILBERTO SUAREZ T.	Representante Básicas de Ingeniería	
	CARLOS H. CASTRO O.	Representante Área de Complementarias	
	ERIKA SOFÍA UPEGUI	Representante Área de Geomatica	
	MIGUEL J. ESPITIA RICO	Representante Ciencias Básicas	
Elaboró: Wilson Franklil Rojas Martínez		Visto Bueno del Acta:	

OBJETIVO: Sesión del Consejo de Carrera virtual

ORDEN DEL DÍA:

1. ASIGNATURAS QUE SE OFERTAN PARA EL PRIDODO 2020-1
2. VARIOS

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 SIGUD <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

DESARROLLO:

1. ASIGNATURAS QUE SE OFERTAN PARA EL PRÍODO 2020-1

Una vez realizado el estudio por parte de los consejeros sobre las asignaturas que se pueden ofertar de manera virtual para el periodo académico 2020-1, se concluye que el 100% de las asignaturas pueden ser ofertadas, aunque en alguna de ellas, se va a requerir utilizar, simuladores como apoyo virtual para laboratorios y prácticas.

Se acuerda solicitar a los profesores del programa, realizar una encuesta de requerimientos de hardware y Software, para el desarrollo de las clases virtuales periodo académico 2020-1.

COMPROMISOS		
Actividad/Tarea	Líder/Responsable	Fecha de Cumplimiento