



UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS



Actualización estadística del
Informe de Autoevaluación

Febrero 29 de 2016





UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

Actualización Estadística del Informe de Autoevaluación con Fines de Acreditación Institucional

Bogotá, D.C., Febrero de 2016





CONSEJO SUPERIOR UNIVESITARIO

ENRIQUE PEÑALOZA LONDOÑO

Alcalde Mayor de Bogotá, D.C.
Presidente del Consejo Superior

FRANCISCO JAVIER GUERRERO BARÓN

Representante del Señor Presidente de la República

KELLY JOHANNA STERLING PLAZAS

Representante del Ministerio de Educación Nacional

JOSÉ DAVID LAMK VALENCIA

Representante del Sector Productivo

JUAN ENRIQUE NIÑO GUARIN

Representante de los ex rectores de la U.D.

NELSON LIBARDO FORERO CHACON

Representante de las Directivas Académicas

A la fecha en proceso de elección

Representante (P) de los Egresados Graduados

A la fecha en proceso de elección

Representante (S) de los Egresados Graduados

WILMAN ENRIQUE NAVARRO MEJÍA

Representante (P) de los Profesores

GERMAN ÁNDRES MENDÉZ GIRALDO

Representante (S) de los Profesores

A la fecha en proceso de elección

Representante (P) de los Estudiantes

A la fecha en proceso de elección

Representante (S) de los Estudiantes

CARLOS JAVIER MOSQUERA SUAREZ

Rector de la Universidad (E)

CAMILO ANDRÉS BUSTOS PARRA

Secretario General de la Universidad (E)





CONSEJO ACADÉMICO

CARLOS JAVIER MOSQUERA SUAREZ

Rector (E)

GIOVANNI RODRIGO BERMÚDEZ BOHÓRQUEZ

Vicerrector Académico

VLADIMIR SALAZAR ARÉVALO

Vicerrector Administrativo y Financiero

SANTIAGO NIÑO MORALES

Decano Facultad Artes - ASAB

MARIO MONTOYA CASTILLO

Decano Facultad de Ciencias y Educación

ROBERTO FERRO ESCOBAR

Decano Facultad de Ingeniería

NIRIA PASTORA BONZA PERÉZ

Decana Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales

ROBINSON PACHECO GARCÍA

Decano Facultad Tecnológica

ANDRÉS RODRÍGUEZ FERREIRA

Representante (S) de los Profesores

IVÁN DARÍO ZULUAGA ATEHORTÚA

Representante (P) de los Profesores

MARIAN VIANCHA RODRÍGUEZ

Representante (S) de los Estudiantes

NATALIA REYES SERRANO

Representante (P) de los Estudiantes

NELSON LIBARDO FORERO CHACÓN

Director Centro de Investigaciones y Desarrollo Científico

CAMILO ANDRÉS BUSTOS PARRA

Secretario General de la Universidad (E)



COMITÉ EJECUTIVO DE AUTOEVALUACIÓN Y ACREDITACIÓN
INSTITUCIONAL DE CALIDAD

CARLOS JAVIER MOSQUERA SUAREZ
Rector (E)

GIOVANNI RODRIGO BERMÚDEZ BOHÓRQUEZ
Vicerrector Académico

VLADIMIR SALAZAR ARÉVALO
Vicerrector Administrativo y Financiero

NELSON LIBARDO FORERO CHACÓN
Director CIDC

URIEL COY VERANO
Coordinador de Autoevaluación y Acreditación

WILMAN MUÑOZ PRIETO
Director IDEXUD



COMITÉ INSTITUCIONAL DE AUTOEVALUACIÓN Y ACREDITACIÓN

URIEL COY VERANO

Coordinador de Autoevaluación y Acreditación

GUILLERMO BOCANEGRA JIMENEZ

Coordinador Autoevaluación Facultad de Artes ASAB

PILAR INFANTE LUNA

Coordinadora Autoevaluación Facultad de Ciencias y Educación

ALEXANDRA ABUCHAR PORRAS

Coordinadora Autoevaluación Facultad de Ingeniería

HELMUTH ESPINOZA GARCÍA

Coordinador Autoevaluación Facultad Medio Ambiente y Recursos Naturales

RUTH MIRIAM MORENO AGUILAR

Representante de posgrados Facultad Medio Ambiente y Recursos Naturales

HUMBERTO GUERRERO SALAS

Coordinador Autoevaluación Facultad Tecnológica

GRUPO DE SOPORTE ACADÉMICO

MARIANA VELASCO ROJAS

Facultad de Artes ASAB

WILLIAM FERNANDO CASTRILLÓN CARDONA

Facultad de Ciencias y Educación

CARLOS ARTURO REINA RODRIGUEZ

Facultad de Ingeniería

WILSON DÍAZ GAMBA

Facultad de Ingeniería

WILSON JAIRO PINZÓN CASALLAS

Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales

MIRNA GIRÓN POPOVA

Facultad Tecnológica





GRUPO DE TRABAJO Y APOYO
OFICINA DE AUTOEVALUACION Y ACREDITACION

LUDY JUDITH MARTÍNEZ

YENNY ANDREA ORTIZ ACOSTA

LUIS ALEJANDRO CAMACHO BECERRA

LEONARDO GÓMEZ SARMIENTO

LISSETH MARÍN CORRALES

TATIANA CAMPOS

KARIN LUCERO QUIÑONES MALAVER

JAVIER EDUARDO IBARRA GUTIÉRREZ

GRUPO DE TRABAJO Y APOYO
OFICINA DE AUTOEVALUACION Y ACREDITACION DE FACULTADES

MARTA TUTA AGUIRRE
Facultad de Artes ASAB

ANGÉLICA JOHANA TORRES C. LAURA CATALINA RAMÍREZ
Facultad de Ciencias y Educación

ANDROMEDA VILLAMIL DÍAZ
Facultad de Ingeniería

EDNA VARRGAS - CAMILA BUITRAGO RAMIREZ
Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales

DIANA CAROLINA CASTRO GARCÍA
Facultad Tecnológica



Contenido

1	PRESENTACIÓN INSTITUCIONAL.....	13
1.3	Normas Internas Vigentes.....	13
1.6	Oferta Académica.....	13
1.7	Comunidad estudiantil.....	18
1.8	Planta docente.....	21
1.9	Personal Administrativo.....	25
1.10	Institutos y Centros de la UDFJC.....	26
1.11	Productividad académica.....	28
1.13	Sistema de Bibliotecas.....	30
1.14	Bienestar Institucional.....	34
1.15	Recursos físicos y tecnológicos.....	34
2	METODOLOGÍA DEL PROCESO DE AUTOEVALUACIÓN INSTITUCIONAL.....	36
2.5	Etapas de desarrollo.....	36
3	RESULTADOS DE LA AUTOEVALUACIÓN INSTITUCIONAL.....	43
3.1	FACTOR 1. MISIÓN Y PROYECTO INSTITUCIONAL.....	43
3.1.1	Característica 1. Coherencia y pertinencia de la Misión.....	43
3.2	FACTOR 2. ESTUDIANTES.....	45
3.2.1	Característica 5. Admisión y Permanencia de Estudiantes.....	45
3.2.2	Característica 6. Sistemas de Estímulos y Créditos para los Estudiantes.....	51
3.3	FACTOR 3. PROFESORES.....	53
3.3.1	Característica 8. Planta Profesoral.....	53
3.3.2	Característica 10. Desarrollo Profesoral.....	56
3.3.3	Característica 11. Interacción Académica de los Profesores.....	57
3.4	FACTOR 4. PROCESOS ACADÉMICOS.....	58
3.4.1	Característica 12. Interdisciplinariedad, flexibilidad y evaluación del currículo.....	59
3.5	FACTOR 5. INVESTIGACIÓN.....	66
3.6	FACTOR 6. PERTINENCIA E IMPACTO SOCIAL.....	71
3.6.1	Característica 16. Institución y Entorno.....	72
3.6.2	Característica 17. Egresados e Institución.....	75
3.8	FACTOR 8. BIENESTAR INSTITUCIONAL.....	76
3.10	FACTOR 10. RECURSOS DE APOYO ACADÉMICO Y PLANTA FÍSICA.....	79
3.11	FACTOR 11. RECURSOS FINANCIEROS.....	93
3.12	Resultados de la Autoevaluación.....	101



Índice de tablas

Tabla 1.3-1 Normas internas vigentes.....	13
Tabla 1.6-1a Número de Proyectos Curriculares por Facultades.....	13
Tabla 1.6-1b Proyectos Curriculares Nuevos	14
Tabla 1.6-2 Proyectos Curriculares Facultad de Ciencias y Educación.....	14
Tabla 1.6-3 Proyectos Curriculares Facultad de Ingeniería.....	15
Tabla 1.6-4 Proyectos Curriculares Facultad de Artes - ASAB.....	15
Tabla 1.6-5 Proyectos Curriculares Facultad de Medio Ambiente y Recursos Naturales	16
Tabla 1.6-6 Proyectos Curriculares Facultad Tecnológica	16
Tabla 1.6-7Número de Proyectos Curriculares Acreditados de Alta Calidad por Facultades	17
Tabla 1.6-8 Proyectos Curriculares con Acreditación de Alta Calidad por Facultades	17
Tabla 1.6-9 Programas en proceso de Autoevaluación 2015.....	18
Tabla 1.7-1 Total Estudiantes Matriculados en la Institución en pregrado y posgrado	18
Tabla 1.7-2 Estudiantes Matriculados en los Proyectos Curriculares Acreditados	19
Tabla 1.7-3 Graduados de la institución por Facultad y Nivel.....	20
Tabla 1.7-4 Graduados de la Institución por Proyecto Curricular Acreditado.....	20
Tabla 1.8-1 Planta Docente de la Institución	21
Tabla 1.8-2 Docentes de Carrera según nivel de formación.....	21
Tabla 1.8-3a Docentes de Carrera según dedicación	21
Tabla 1.8-3b Docentes de Carrera dedicación Tiempo Completo	22
Tabla 1.8-3c Docentes de Carrera dedicación Tiempo Completo	22
Tabla 1.8-3b Docentes de Carrera Medio Tiempo.....	¡Error! Marcador no definido.
Tabla 1.8-3c Listado Docentes de Carrera Medio Tiempo	22
Tabla 1.8-4 Docentes de Vinculación Especial según nivel de formación.....	23
Tabla 1.8-5 Docentes de Vinculación Especial según dedicación	23
Tabla 1.9-1 Administrativos de la Institución con Vinculación de Planta.....	25
Tabla 1.9-2 Administrativos de la Institución en OPS.....	25
Tabla 1.9-3 Personal de Servicios.....	25
Tabla 1.10-1 Grupos y Estudiantes Matriculados ILUD 2011 -2015	26
Tabla 1.10-2 Movilidad Académica CERI	26
Tabla 1.10-3 Convenios CERI.....	27
Tabla 1.10-4 Contratos o convenios sobresalientes con entidades del orden Distrital y Nacional.....	27
Tabla 1.11-1 Evolución de la productividad Académica de la Institución	28
Tabla 1.11-2 Publicaciones periódicas de la Universidad clasificadas en Publindex.	29
Tabla 1.11-3 Grupos y Semilleros de Investigación de la Institución 2015-3.....	29
Tabla 1.11-4 Grupos de Investigación clasificados y reconocidos en Convocatoria Colciencias 693.	30
Tabla 1.11-5Laboratorios por tipo de dedicación.....	30
Tabla 1.13-1Sedes de Bibliotecas UDFJC.....	30
Tabla 1.13-2 Títulos y Ejemplares de la Colección.....	31



Tabla 1.13-3 Cantidad de Ejemplares por Colección y Material.....	31
Tabla 1.13-4 Cantidad de Ejemplares por Colección y Material.....	33
Tabla 1.13-5 Recursos Electrónicos Adquiridos – Renovados.....	33
Tabla 1.14-1 Servicios de Bienestar prestados a la población estudiantil.....	34
Tabla 1.15-1 Recursos físicos y tecnológicos.....	34
Tabla 1.15-2 Planta Física por sede, tipo y área m ²	35
Tabla 2.5-1 Valoración Factores y Características.....	36
Tabla 2.5-2 Criterios para Valoración de Indicadores Documentales.....	36
Tabla 2.5-3 Criterios para Valoración de Indicadores de Apreciaciones.....	36
Tabla 2.5-4 Ponderación de Indicadores de Acuerdo a su Naturaleza.....	37
Tabla 2.5-5 Descripción Ponderación Factores.....	37
Tabla 2.5-6 Población por Estamentos en 2014-3.....	40
Tabla 2.5-7 Tamaño de la muestra para Estamentos.....	41
Tabla 2.5-8 Claves generadas.....	41
Tabla 2.5-9 Instrumentos diligenciados.....	41
Tabla 2.5-10 Tasa de retorno por Estamento y Facultad.....	42
Tabla 3.1-1 Estudiantes matriculados por mecanismos de poblaciones especiales.....	43
Tabla 3.2-1 Promedio pago de matrícula Estudiantes Pregrado.....	45
Tabla 3.2-1a Inscritos, Admitidos y Matriculados a primer semestre por Facultad.....	46
Tabla 3.2-1b Matriculados de pregrado por estrato y facultad.....	47
Tabla 3.2-2 Estados del estudiante y seguimiento.....	48
Tabla 3.2-3 Total graduados por nivel y Facultad.....	49
Tabla 3.2-4 Mortalidad Estudiantil por Facultad.....	49
Tabla 3.2-5 Deserción Estudiantil por Facultad.....	50
Tabla 3.2-6 Deserción total (Mortalidad y Deserción) por Facultad.....	50
Tabla 3.2-7 Estudiantes beneficiados con becas por rendimiento académico.....	51
Tabla 3.2-8 Beneficiados por Estímulos Deportivos y Culturales.....	51
Tabla 3.2-9 Descuentos en matrículas de pregrado 2014.....	51
Tabla 3.2-10 Descuentos aplicados en valor de la matrícula posgrados 2014.....	51
Tabla 3.2-11 Beneficiados por las diferentes líneas de crédito ICETEX.....	52
Tabla 3.3-1 Caracterización de la planta Docente de Carrera por nivel de formación 2015-3.....	53
Tabla 3.3-2 Caracterización de los Docentes de Vinculación Especial por nivel de formación 2015-3.....	54
Tabla 3.3-3 Caracterización de los Docentes de Planta según dedicación.....	54
Tabla 3.3-4 Caracterización de los Docentes de Vinculación Especial según dedicación 2015.....	54
Tabla 3.3-5 Docentes de Vinculación Especial y Docentes de Planta en términos TCE.....	55
Tabla 3.3-6 Relación entre el número de profesores de TCE y planta por número de estudiantes.....	55
Tabla 3.3-7 Distribución % de la asignación docentes TCE.....	55
Tabla 3.3-8 POLITICA 3. Investigación de alto impacto para el desarrollo local, regional y nacional.....	56
Tabla 3.3-9 Docentes que han obtenido reconocimientos en 2014.....	56
Tabla 3.3-10 Histórico de Profesores con excelencia académica.....	57
Tabla 3.3-11 Movilidad Docente.....	57



Tabla 3.3-12 Número de membrecías vigentes de la Universidad	57
Tabla 3.4-1 Proyectos Curriculares vigentes.....	59
Tabla 3.4-2 Asignaturas Electivas y Obligatorias por Facultad	59
Tabla 3.4-3 Asignaturas Electivas por Facultad	60
Tabla 3.4-4 Estudiantes que cursan espacios académicos en otros Proyectos Curriculares y otras Facultades.	60
Tabla 3.4-5 Espacios Académicos	61
Tabla 3.4-6 Cátedras transversales y espacios académicos.....	61
Tabla 3.4-7 Espacios homologados en los últimos 6 semestres	61
Tabla 3.4-8 Número de Resoluciones de ajuste a planes de estudio en los últimos 5 años	62
Tabla 3.4-9 Número de Proyectos Curriculares que realizaron proceso de Autoevaluación	62
Tabla 3.4-10 Número de Electivas y Obligatorias por Facultad	62
Tabla 3.4-11 Estudiantes que manejan un segundo idioma.....	63
Tabla 3.4-12 Reporte estudiantes segunda lengua por Facultades.....	63
Tabla 3.4-13 Plataformas y espacios virtuales por Facultad.....	63
Tabla 3.4-14a Proyectos curriculares en proceso o en espera de respuesta por parte del CNA.....	64
Tabla 3.4-14 b Proyectos Curriculares en revisión para ser registrados en el aplicativo	64
Tabla 3.4-15 Consolidado proyectos IDEXUD.....	64
Tabla 3.4-16 Programas creados desde el 2010.....	65
Tabla 3.5-1 Líneas de investigación por facultad	67
Tabla 3.5-2 Revistas Indexadas.....	68
Tabla 3.5-3 Número de artículos en revistas indexadas, puntos salariales e investigadores	68
Tabla 3.5-4 Número de libros de investigación, puntos salariales e investigadores	68
Tabla 3.5-5 Dotación Laboratorios, equipos y resultados de investigación	69
Tabla 3.5-6 Proyectos de investigación cofinanciados vigencias 2011 a 2015.....	69
Tabla 3.5-7 Reconocimientos, premios y distinciones externos otorgados por la labor investigativa de la institución.....	70
Tabla 3.6-1 Proyectos por modalidad de extensión.....	72
Tabla 3.6-2 Número de proyectos ejecutados por Unidades de Extensión	72
Tabla 3.6-3 Cursos, capacitaciones, talleres y diplomados en 2014.....	73
Tabla 3.6-4 Cursos y diplomados realizados por las Unidades de Extensión 2014.....	73
Tabla 3.6-5 Consolidado Docentes SAR (Servicio Académico Remunerado)	73
Tabla 3.6-6 Convenios CERI.....	74
Tabla 3.6-7 Movilidad Académica CERI	74
Tabla 3.6-8 Graduados de la institución por facultad y nivel, últimos 6 años.....	75
Tabla 3.8-1 Cobertura Programa de Apoyo Alimentario últimos cinco años.....	76
Tabla 3.8-2 Cobertura Programa de Psicología últimos cinco años.....	76
Tabla 3.8-3 Cobertura Programa de Odontología últimos cinco años.....	77
Tabla 3.8-4 Cobertura Programa de Medicina últimos cinco años	77
Tabla 3.8-5 Cobertura Programa de Fisioterapia últimos cinco años.....	77
Tabla 3.8-6 Cobertura Programa Deporte Recreativo últimos cinco años	78
Tabla 3.8-7 Cobertura Grupo Funcional Artístico y Cultural últimos cuatro años	78
Tabla 3.8-8 Presupuesto Bienestar Institucional.....	78



Tabla 3.10-1 Servicios Sistema de Biblioteca.....	79
Tabla 3.10-2 Área en Metros cuadrados del SIBUD	80
Tabla 3.10-3 Material bibliográfico, consultas y préstamos de computador en bibliotecas.....	81
Tabla 3.10-4 Infraestructura de Bibliotecas en 2015.....	81
Tabla 3.10-5 Consultas de bases de datos 2015.....	82
Tabla 3.10-6 Inversión en Bibliotecas	83
Tabla 3.10-7 Planta física por sede, tipo y área en m ²	84
Tabla 3.10-8 Número y capacidad de salas de cómputo en la institución.....	85
Tabla 3.10-9 Número y capacidad de salas de cómputo en la institución para uso docente.....	86
Tabla 3.10-10 N° de equipos para uso exclusivo de estudiantes 2015.....	87
Tabla 3.10-11 Anchos de banda contratados para las sedes de la Universidad	88
Tabla 3.10-12 Sedes que se encuentran interconectadas a través de radios propiedad de la Universidad	89
Tabla 3.10-13 Capacidad de puertos de los equipos switches para conexiones.....	89
Tabla 3.10-14 Correos electrónicos asignados a Profesores y estudiantes	90
Tabla 3.10-15 Presupuesto de inversión dedicado a la adecuación de oficinas del personal académico y administrativo	90
Tabla 3.10-16 Presupuesto de inversión dedicado al equipamiento de oficinas	90
Tabla 3.10-17 Asignación Presupuestal	90
Tabla 3.10-18 Ejecución Presupuestal Biblioteca.....	91
Tabla 3.10-19 Espacios físicos según dedicación por áreas 2015	91
Tabla 3.11-1 Fuentes de financiamiento - Presupuesto de la UDFJC 2015.....	93
Tabla 3.11-2 Ejecución de ingresos de las vigencias 2012, 2013, 2014 y 2015.....	93
Tabla 3.11-3 Evolución del Patrimonio.....	94
Tabla 3.11-4 Variaciones Porcentuales del Patrimonio	94
Tabla 3.11-5 Relación entre activos y pasivos (valores en miles)	95
Tabla 3.11-6 Liquidez y Flujo de Efectivo (valores en miles).....	95
Tabla 3.11-7 Depuración de Activos Fijos (valores en miles)	96
Tabla 3.11-8 Índice de Endeudamiento (valores en miles)	96
Tabla 3.11-9 Presupuesto de Gastos.....	96
Tabla 3.11-10 Ejecución de Ingresos.....	97
Tabla 3.11-11 Ejecución de Gastos.....	98
Tabla 3.11-12 Porcentaje de Ejecución de Ingresos y Gastos.....	99
Tabla 3.11-13 Monto Partidas Presupuestales	99
Tabla 3.11-14 Funcionarios División Recursos Financieros.....	100
Tabla 3.12-1 Resultados de la Autoevaluación por indicadores y características	101
Tabla 3.12-2 Resultados de la Autoevaluación de la UDFJC	102

1 PRESENTACIÓN INSTITUCIONAL

1.3 Normas Internas Vigentes

Tabla 1.3-1 Normas internas vigentes

Documento	Identificación	Fecha exped.
Servicio Público de la Educación Superior	Ley 30 de 1992	28 de Dic. de 1992
Estatuto General	Acuerdo 003/1997 CSU	8 de Abril de 1997
Estatuto Académico	Acuerdo 004/1996 CSU	26 de Feb. de 1996
Estatuto Docente	Acuerdo 011/2002 CSU	15 de Nov. de 2002
Estatuto Estudiantil	Acuerdo 027/1993 CSU	23 de Dic. de 1993
Estatuto de Investigaciones	Acuerdo 009/1996 CSU	25 de Oct. de 1996
Reglamentación del Sistema de Investigaciones	Acuerdo 014/1994 CSU	3 de Agosto de 1994
Reglamento del Personal Administrativo de los Empleados Públicos	Acuerdo 011 / 1988 CSU	11 de Marzo de 1988
Estatuto de Contratación	Acuerdo 03 de 2015 CSU	11 de Marzo de 2015
Estatuto de Propiedad Intelectual	Acuerdo 004/2012 CSU	11 de Oct. de 2012
Políticas de transparencia y anticorrupción	Acuerdo 02 de 2015 CSU	11 de Mar. de 2015
Código de ética y buen gobierno	Acuerdo 010 de 2015 CSU	10 de Sep. de 2015
Creación y Reglamentación Consejo de Participación Universitaria	Acuerdo 005/2012 CSU	13 de Dic. de 2012

Fuente: Secretaría General (2015)

1.6 Oferta Académica

Tabla 1.6-1a Número de Proyectos Curriculares por Facultades

Nivel	Ingeniería	Medio Ambiente	Ciencias y Educación	Tecnológica	Artes	Total
Doctorado	1	0	2	0	0	3
Maestría	3	2	7	0	1	13
Especialización	10	3	8	0	0	21
Pregrado	5	9	10	13	4	41
TOTAL	19	14	27	13	5	78

Fuente: Coordinación General de Autoevaluación y Acreditación (Ajustado: Febrero 01 de 2016)

Tabla 1.6-2b Proyectos Curriculares Nuevos

Nivel de formación	Proyecto curricular
Doctorado	Doctorado en Estudios Sociales*
Maestría	Maestría en Educación en Tecnología (Virtual)**
	Maestría en Infancia y Cultura*
	Maestría en Telecomunicaciones Móviles (Virtual)**

Estos proyectos curriculares están contenidos en la tabla 1.6-1a

* Inician en el semestre 2016-03 **Inician en el presente semestre.

Fuente: Coordinación General de Autoevaluación y Acreditación (Ajustado: Febrero 26 de 2016)

Tabla 1.6-3 Proyectos Curriculares Facultad de Ciencias y Educación

Nivel de formación	Proyecto curricular
Doctorado(2)	Doctorado en Estudios Sociales
	Doctorado Interinstitucional en Educación
Maestría(7)	Maestría en Lingüística Aplicada a la Enseñanza del Inglés
	Maestría en Educación
	Maestría en Pedagogía de la Lengua Materna
	Maestría en Comunicación Educación
	Maestría en Investigación Social Interdisciplinaria
	Maestría en Infancia y Cultura
	Maestría en Educación en Tecnología (Virtual)
Especialización(8)	Especialización en Desarrollo Humano con Énfasis en Procesos Afectivos y Creatividad
	Especialización en Educación en Tecnología
	Especialización en Educación Matemática
	Especialización en Educación y Gestión Ambiental
	Especialización en Gerencia de Proyectos Educativos Institucionales
	Especialización en Infancia Cultura y Desarrollo
	Especialización en Pedagogía de la Comunicación y Medios Interactivos
	Especialización en Lenguaje y Pedagogía de Proyectos
Pregrado(10)	Licenciatura en Biología
	Licenciatura en Educación Básica con Énfasis en Ciencias Sociales
	Licenciatura en Educación Básica con Énfasis en Educación Artística
	Licenciatura en Educación Básica con Énfasis en Humanidades y Lengua Castellana.
	Licenciatura en Educación Básica con Énfasis en Inglés
	Licenciatura en Educación Básica con Énfasis en Matemáticas
	Licenciatura en Física
	Licenciatura en Pedagogía Infantil
	Licenciatura en Química
	Matemáticas

Fuente: Coordinación General de Autoevaluación y Acreditación (Ajustado: Febrero 01 de 2016)

Tabla 1.6-4 Proyectos Curriculares Facultad de Ingeniería

Nivel de formación	Proyecto curricular
Doctorado(1)	Doctorado en Ingeniería
Maestría(3)	Maestría en Ciencias de la Información y las Comunicaciones
	Maestría en Ingeniería Industrial
	Maestría en Telecomunicaciones Móviles (Virtual)
Especialización(10)	Especialización en Bioingeniería
	Especialización en Gestión de Proyectos de Ingeniería
	Especialización en Informática y Automática Industrial
	Especialización en Ingeniería de Software
	Especialización en Proyectos Informáticos
	Especialización en Sistemas de Información Geográfica
	Especialización en Telecomunicaciones Móviles
	Especialización en Teleinformática
	especialización en Avalúos
	Especialización en Higiene Seguridad y Salud en el Trabajo
Pregrado(5)	Ingeniería Catastral y Geodesia
	Ingeniería de Sistemas
	Ingeniería Eléctrica
	Ingeniería Electrónica
	Ingeniería Industrial

Fuente: Coordinación General de Autoevaluación y Acreditación (Ajustado: Febrero 01 de 2016)

Tabla 1.6-5 Proyectos Curriculares Facultad de Artes - ASAB

Nivel de formación	Proyecto curricular
Maestría(1)	Maestría en Estudios Artísticos
Pregrado(4)	Arte Danzario
	Artes Escénicas
	Artes Musicales
	Artes Plásticas y Visuales

Fuente: Coordinación General de Autoevaluación y Acreditación (Ajustado: Febrero 01 de 2016)

Tabla 1.6-6 Proyectos Curriculares Facultad de Medio Ambiente y Recursos Naturales

Nivel de formación	Proyecto curricular
Maestría(2)	Maestría en Manejo, Uso y Conservación del Bosque
	Maestría en Desarrollo Sustentable y Gestión Ambiental
Especialización(3)	Especialización en Ambiente y Desarrollo Local
	Especialización en Diseño de Vías Urbanas ,Tránsito y Transporte
	Especialización en Gerencia de Recursos Naturales
Pregrado(9)	Administración Deportiva
	Ingeniería Ambiental
	Ingeniería Forestal
	Ingeniería Topográfica
	Ingeniería Sanitaria
	Administración Ambiental
	Tecnología en Gestión Ambiental y Servicios Públicos
	Tecnología en Saneamiento Ambiental
Tecnología en Topografía	

Fuente: Coordinación General de Autoevaluación y Acreditación (Ajustado: Febrero 01 de 2016)

Tabla 1.6-7 Proyectos Curriculares Facultad Tecnológica

Nivel de formación	Proyecto curricular
Pregrado (13)	Ingeniería Civil por Ciclos Propedéuticos
	Ingeniería de Producción por Ciclos Propedéuticos
	Ingeniería en Telecomunicaciones por Ciclos Propedéuticos
	Ingeniería en Control por Ciclos Propedéuticos
	Ingeniería en Telemática por Ciclos Propedéuticos
	Ingeniería Mecánica por Ciclos Propedéuticos
	Tecnología en Electrónica por Ciclos Propedéuticos
	Tecnología en Sistematización de Datos por Ciclos Propedéuticos
	Tecnología Mecánica por Ciclos Propedéuticos
	Tecnología Industrial
	Tecnología en Construcciones Civiles
	Antes Tecnología en Electricidad ahora Tecnología en Sistemas Eléctricos de Media y Baja Tensión
	Ingeniería Eléctrica por Ciclos

Fuente: Coordinación General de Autoevaluación y Acreditación (Ajustado: Febrero 01 de 2016)

Tabla 1.6-8 Número de Proyectos Curriculares Acreditados de Alta Calidad por Facultades

Nivel	Ingeniería	Medio Ambiente	Ciencias y Educación	Tecnológica	Artes	Total
Proyectos curriculares acreditados	3	5	8	3	3	22

Fuente: Coordinación General de Autoevaluación y Acreditación (Ajustado: Febrero 01 de 2016)

Tabla 1.6-9 Proyectos Curriculares con Acreditación de Alta Calidad por Facultades

Facultad	Acreditación de alta calidad
Ciencias y Educación	Lic. En Química Lebe. En Matemáticas Lebe. En Inglés Lic. En Física Lic. En Pedagogía Infantil Lebe. En Educación Artística Lic. En Biología Matemáticas
Ingeniería	Ingeniería Electrónica Ingeniería Catastral y Geodesia Ingeniería de Sistemas
Medio ambiente y recursos naturales	Tecnología en Topografía Ingeniería Topográfica Ingeniería Forestal Tecnología en Saneamiento Ambiental (2016) Tecnología en Gestión Ambiental y Servicios Públicos (2016).
Artes	Artes Plásticas y Visuales Artes Musicales Artes Escénicas
Tecnológica	Tecnología en Electrónica por Ciclos Tecnología en Electricidad Tecnología Sistematización de Datos por Ciclos
Total	22

Fuente: Coordinación General de Autoevaluación y Acreditación (Ajustado: Febrero 01 de 2016)

Tabla 1.6-10 Programas en proceso de Autoevaluación 2015

Facultad	Programas
Ciencias y Educación (6)	Licenciatura en Biología Licenciatura en Química LEBE en Ciencias Sociales Licenciatura en Física LEBE en Humanidades y Lengua Castellana Doctorado Interinstitucional en Educación
Ingeniería (3)	Ingeniería de Sistemas Especialización en Sistemas de Información Geográfica Ingeniería Eléctrica
Medio Ambiente y Recursos Naturales (5)	Ingeniería Topográfica Tecnología en Topografía Ingeniería Ambiental Administración Ambiental Administración Deportiva
Artes– ASAB (1)	Arte Danzario
Tecnológica (3)	Tecnología Industrial - Ingeniería de Producción Tecnología en Sistematización de Datos - Ingeniería Telemática Tecnología Mecánica – Ingeniería Mecánica por Ciclos Propedéuticos
Total	19

Fuente: Coordinación General de Autoevaluación y Acreditación (Ajustado: Febrero 01 de 2016)

1.7 Comunidad estudiantil

Tabla 1.7-1 Total Estudiantes Matriculados en la Institución en pregrado y posgrado

Periodo	Facultad de Artes		Facultad de Ciencias y Educación		Facultad de Ingeniería		Facultad de Medio Ambiente		Facultad Tecnológica		UDFJC		
	Pos	Pre	Pos	Pre	Pos	Pre	Pos	Pre	Pos	Pre	Pos	Pre	Total
2010-1		1273	568	6802	840	6235	206	5642		7768	1614	27720	29334
2010-3		1241	479	6821	916	6313	222	5525		7700	1617	27600	29217
2011-1		1330	624	6762	919	6293	248	5623		7831	1791	27839	29630
2011-3	24	1311	497	6792	880	6202	201	5423		7582	1602	27310	28912
2012-1	24	1419	607	6638	816	6331	183	5322		7573	1630	27283	28913
2012-3	48	1205	603	6591	774	6395	183	5218		7503	1608	26912	28520
2013-1	47	1334	635	6637	767	6169	189	5372		6929	1638	26441	28079
2013-3	52	1349	809	6667	878	5834	163	5049		7051	1902	25950	27852
2014-1	50	1349	780	6310	859	5719	188	4948		6599	1877	24925	26802
2014-3	57	1280	1160	6104	774	5625	184	5122		6346	2175	24477	26652
2015-1	2	1362	1147	6046	636	5535	160	5029		5813	1945	23785	25730
2015-3	101	1320	664	5888	486	5153	137	4888		5681	1388	22930	24318

Pos: Posgrado Pre: Pregrado

Fuente: Oficina Asesora de Sistemas - Sistema de Inteligencia Institucional (Ajustado: Febrero 12 de 2016)

Tabla 1.7-2 Estudiantes Matriculados en los Proyectos Curriculares Acreditados

FACULTAD	PROYECTO CURRICULAR	Matriculados en:	2011		2012		2013		2014		2015	
			I	III	I	III	I	III	I	III	I	III
Ciencias y Educación	Lic. En Biología	1er. Semestre	83	78	82	80	80	79	83	79	77	81
		Total	833	843	811	817	784	811	765	739	671	669
	Lebe en Educación Artística	1er. Semestre	60	96	58	63	61	65	60	62	58	64
		Total	662	676	658	638	636	661	616	597	594	552
	Lebe en Inglés	1er. Semestre	78	75	78	78	79	90	71	82	75	82
		Total	785	760	753	766	772	820	751	724	740	715
	Lebe en Matemáticas	1er. Semestre	68	33	38	38	47	36	37	30	45	41
		Total	555	546	470	450	471	477	426	377	376	372
	Lic. En Física	1er. Semestre	81	53	81	56	76	44	82	50	74	82
		Total	700	673	652	605	633	623	614	587	584	570
	Lic. En Pedagogía Infantil	1er. Semestre	73	69	72	69	69	88	79	72	69	74
		Total	738	747	707	697	710	720	691	672	647	627
	Lic. En Química	1er. Semestre	81	80	82	81	79	82	80	78	78	80
		Total	612	634	664	626	668	615	597	601	585	605
Matemáticas	1er. Semestre	82	74	75	75	69	72	80	79	75	78	
	Total	399	399	421	464	416	388	377	381	390	384	
Medio Ambiente	Ingeniería Forestal	1er. Semestre	58	56	66	55	67	63	61	65	65	70
		Total	582	588	605	608	616	591	557	573	556	571
	Ingeniería Topográfica	1er. Semestre	66	41	58	72	60	43	83	91	69	76
		Total	602	563	524	529	537	515	533	589	583	613
	Tecnología en Topografía	1er. Semestre	77	78	82	78	84	68	79	74	64	70
		Total	611	587	573	569	595	545	513	530	515	491
	Tecnología en Saneamiento A.	1er. Semestre	79	77	83	81	78	57	59	63	59	67
		Total	814	776	721	700	698	630	613	589	538	469
	Tecnología en Gestión Ambiental y S. P.	1er. Semestre	83	81	78	90	85	80	83	69	71	73
		Total	817	742	734	725	718	711	660	660	637	617
Artes ASAB	Artes Escénicas	1er. Semestre		93	4	30	34	30	33	33	41	42
		Total	388	313	406	202	341	313	347	282	342	297
	Artes Musicales	1er. Semestre	36	36	36	38	37	36	35	36	37	39
		Total	527	535	532	516	470	480	450	448	444	423
	Artes Plásticas y Visuales	1er. Semestre	36	35	36	36	35	38	39	37	35	38
		Total	415	437	420	399	405	406	378	362	354	351
Ingeniería	Ingeniería Catastral y Geodesia	1er. Semestre	120	116	132	116	121	137	132	138	129	132
		Total	1293	1275	1338	1354	1319	1259	1316	1321	1261	1163
	Ingeniería de Sistemas	1er. Semestre	119	119	119	118	116	137	132	132	123	132
		Total	1459	1414	1419	1424	1356	1213	1149	1140	1115	1110
	Ingeniería Electrónica	1er. Semestre	112	143	113	121	112	136	133	134	123	135
		Total	1451	1440	1400	1409	1302	1208	1136	1079	1030	923
Tecnológica	Tecnología en Electricidad	1er. Semestre	107	99	106	107	108	118	1			
		Total	744	732	791	768	690	700	549	459	394	375
	Tecnología en Electrónica - por Ciclos Prop.	1er. Semestre	128	97	110	108	112	123	120	121	126	120
		Total	1018	941	895	910	753	768	698	690	644	672
	Tecnología en Sistematización de Datos - por Ciclos Prop.	1er. Semestre	122	106	108	108	110	117	121	118	120	121
		Total	858	853	828	827	780	772	720	701	649	625

Fuente: Oficina Asesora de Sistemas - Sistema de Inteligencia Institucional (Ajustado: Febrero 12 de 2016)

Tabla 1.7-3 Graduados de la institución por Facultad y Nivel

Periodo	Artes		Ciencias y Educación		Ingeniería		Medio Ambiente		Tecnológica		UDFJC		Total
	Pos	Pre	Pos	Pre	Pos	Pre	Pos	Pre	Pos	Pre	Pos	Pre	
2010-1		25	76	332	97	190	29	226		401	202	1174	1376
2010-3		71	99	431	117	243	109	367		485	325	1597	1922
2011-1		44	66	302	225	184	43	240		369	334	1139	1473
2011-3		67	111	320	240	160	93	270		495	444	1312	1756
2012-1			144	330	182	104	48	317		320	374	1071	1445
2012-3		153	192	459	146	283	71	402		525	409	1822	2231
2013-1		59	203	258	267	177	19	344		346	489	1184	1673
2013-3	5	96	127	329	271	266	75	278		914	478	1883	2361
2014-1	1	88	140	300	247	244	37	344		348	425	1324	1749
2014-3	5	53	231	407	328	280	69	221		728	633	1689	2322
2015-1	7	97	204	325	283	344	28	157		374	522	1297	1819
2015-3	7	86	251	385	278	739	69	485		529	605	2224	2829

Fuente: Oficina Asesora de Sistemas - Sistema de Inteligencia Institucional (Ajustado: Febrero 12 de 2016)

Tabla 1.7-4 Graduados de la Institución por Proyecto Curricular Acreditado.

Facultad	Proyecto curricular	2010		2011		2012		2013		2014		2015	
		I	III	I	III	I	III	I	III	I	III	I	III
Ciencias y Educación	Lic. En biología	27	60	36	33	39	60	17	52	25	64	44	47
	Lebe en educación artística	35	23	24	51	36	63	23	43	41	41	46	44
	Lebe en inglés	48	33	45	33	48	29	32	2	49	43	30	45
	Lebe en matemáticas	27	31	27	39	48	41	24	1	19	39	24	36
	Lic. En física	38	42	26	22	14	44	23	18	15	24	27	19
	Lic. En pedagogía infantil	29	69	19	46	40	69	46	78	52	60	39	41
	Lic. En química	33	34	35	31	30	40	34	42	34	24	31	35
	Matemáticas	8	6	8	5	9	12	11	20	8	11	19	35
Artes	Artes escénicas	2	32	13	35		80	10	30	35	25	31	32
	Artes musicales	9	16	7	18		54	29	29	38	15	29	31
	Artes plásticas y visuales	14	23	24	14		19	20	37	15	13	37	23
Ingeniería	Ingeniería catastral y geodesia	36	31	54	24	22	8	34	53	46	60	94	151
	Ingeniería de sistemas	41	72	38	61	17	81	40	94	46	63	81	183
	Ingeniería electrónica	28	70	54	40	34	79	47	45	64	66	68	124
Medio Ambiente	Ingeniería forestal	34	43	18	12	29	23	30	22	33	29	17	34
	Ingeniería topográfica	35	52	16	20	83	61	38	32	32	19	40	58
	Tecnología en topografía	24	63	26	24	36	59	18	30	24	16	3	80
	Tecnología en Saneamiento ambiental	22	25	36	53	53	52	72	47	52	39	47	89
	Tecnología en Gestión ambiental y servicios públicos	10	80	36	56	23	77	60	36	69	34	27	76
Tecnológica	Tecnología en electricidad	30	34	21	30	28	17	13	68	19	26	10	62
	Tecnología en electrónica – por ciclos propedéuticos	59	44	43	43	36	30	41	96	39	62	38	34
	Tecnología en sistematización de datos - por ciclos propedéuticos	40	31	23	31	29	36	26	87	22	73	56	38

Fuente: Oficina Asesora de Sistemas - Sistema de Inteligencia Institucional (Ajustado: Febrero 12 de 2016)

1.8 Planta docente

Tabla 1.8-1 Planta Docente de la Institución

	2011	2012	2013	2014	2015
Profesores de carrera	692	692	694	686	677
Profesores de vinculación especial	1249	1216	1247	1384	1268
Total profesores	1941	1908	1941	2070	1945

Fuente Oficina de Docencia- Boletines Estadísticos - Oficina Asesora de Planeación y Control

(Ajustado: Febrero 12 de 2016)

Tabla 1.8-2 Docentes de Carrera según nivel de formación

FACULTAD	2011				2012				2013				2014				2015			
	P	E	M	D	P	E	M	D	P	E	M	D	P	E	M	D	P	E	M	D
Ingeniería	7	36	116	13	5	27	120	23	5	28	126	19	4	28	120	26	4	25	116	30
Artes	10	9	19	0	8	6	24	0	9	8	20	1	8	8	22	0	6	6	23	2
Ciencias y Educación	13	24	137	38	11	8	142	48	8	10	138	52	8	10	131	52	8	9	123	60
Medio Ambiente.	6	35	84	8	6	20	95	11	5	21	94	12	5	18	93	15	5	16	90	18
Tecnológica	6	57	72	2	9	44	81	4	8	37	89	4	8	36	86	8	7	33	86	10
Universidad	42	161	428	61	39	105	462	86	35	104	467	88	33	100	452	101	30	89	438	120
Total año	692				692				694				686				677			

D: Doctorado M: Maestría E: Especialización P: Pregrado

Fuente Oficina de Docencia- Boletines Estadísticos - Oficina Asesora de Planeación y Control

(Ajustado: Febrero 12 de 2016)

Tabla 1.8-3a Docentes de Carrera según dedicación

Facultad	2013		2014		2015	
	*TC	*MT	*TC	*MT	*TC	*MT
Artes – ASAB	37	0	37	0	37	0
Ciencias y Educación	192	8	192	8	192	8
Ingeniería	174	1	174	1	174	1
Medio Ambiente y Recursos Naturales	129	0	129	0	129	0
Tecnológica	137	0	137	0	136	0
Total	669	9	669	9	668	9

TC: Tiempo Completo MT: Medio Tiempo

Fuente: Oficina de Docencia- Vicerrectoría Académica

(Ajustado: Febrero 29 de 2016)

Tabla 1.8-4b Docentes de Carrera dedicación Tiempo Completo

Facultad	2013	2014	2015
	*TC	*TC	*TC
Artes – ASAB	37	37	37
Ciencias y Educación	192	192	192
Ingeniería	174	174	174
Medio Ambiente y Recursos Naturales	129	129	129
Tecnológica	137	137	136
Total	669	669	668

TC: Tiempo Completo

Fuente: Oficina de Docencia- Vicerrectoría Académica (Ajustado: Febrero 29 de 2016)

Tabla 1.8-5c Docentes de Carrera dedicación Tiempo Completo

Facultad	2013	2014	2015
	*MT	*MT	*MT
Artes – ASAB	0	0	0
Ciencias y Educación	8	8	8
Ingeniería	1	1	1
Medio Ambiente y Recursos Naturales	0	0	0
Tecnológica	0	0	0
Total	9	9	9

TC: Medio Tiempo

Fuente: Oficina de Docencia- Vicerrectoría Académica (Ajustado: Febrero 29 de 2016)

Tabla 1.8-6d Listado Docentes de Carrera Medio Tiempo

#	CC	COD.	NOMBRES Y APELLIDOS	Fecha Posesión	Tipo de Vinculación	Facultad
1	3020979	2572	GERMAN ANGEL VARGAS	29/10/1993	Acuerdo 003/73	CIENCIAS Y EDUCACION
2	17165699	837	LUIS AUGUSTO MENDEZ MEJIA	07/02/1983	Acuerdo 003/73	CIENCIAS Y EDUCACION
3	17170823	2203	MARIO SANCHEZ RODRIGUEZ	30/09/1987	Acuerdo 003/73	CIENCIAS Y EDUCACION
4	17191772	971	OMAR ALEXANDER CIFUENTES	12/03/1984	Acuerdo 003/73	CIENCIAS Y EDUCACION
5	19180385	2538	RODOLFO ENRIQUE NIETO	05/03/1993	Acuerdo 003/73	CIENCIAS Y EDUCACION

6	19262182	1605	EDGAR BETANCOURT ROZO	07/02/1983	Acuerdo 003/73	CIENCIAS Y EDUCACION
7	41544718	2195	HILDA MARIA P. ESCALANTE	21/10/1987	Acuerdo 003/73	CIENCIAS Y EDUCACION
8	41786430	1694	GILDA PATRICIA ESCOBAR	09/09/1983	Acuerdo 003/73	CIENCIAS Y EDUCACION
9	19232205	2093	GUSTAVO ADOLFO NIETO	30/05/1986	Acuerdo 003/73	INGENIERÍA

Fuente: Oficina de Docencia (Ajustado: Febrero 30 de 2016)

Tabla 1.8-7 Docentes de Vinculación Especial según nivel de formación

FACULTAD	2013-1				2013-3				2014-1				2014-3				2015-1				2015-3			
	D	M	E	P	D	M	E	P	D	M	E	P	D	M	E	P	D	M	E	P	D	M	E	P
Artes	4	47	19	84	4	48	18	84	4	51	18	86	4	54	16	88	4	56	15	99	4	61	14	102
Ciencias y Educación	14	193	40	55	13	183	44	56	14	181	46	58	16	177	41	59	19	190	39	56	17	199	43	58
Ingeniería	14	106	122	55	13	110	118	58	14	121	121	59	11	117	115	52	12	109	110	54	10	100	115	51
Ilud		15	3	33		19	3	28		21	6	36	1	19	7	37	1	19	6	37	1	19	7	34
Medio Ambiente	2	67	71	40	3	65	72	44	5	62	71	39	6	74	75	35	7	80	77	37	7	72	81	37
Tecnológica	2	74	102	81	3	70	115	74	2	67	108	74	2	67	102	80	2	66	104	71	3	61	101	71
Total	36	502	357	348	36	495	370	344	39	503	370	352	40	508	356	351	45	520	351	354	42	512	361	353
Gran Total	1243				1245				1264				1255				1270				1268			

Fuente: Oficina de Docencia - Vicerrectoría Académica (Ajustado: Febrero 23 de 2016)

Tabla 1.8-8 Docentes de Vinculación Especial según dedicación

FACULTAD	2013-1				2013-3				2014-1			
	HC	HCH	MTO	TCO	HC	HCH	MTO	TCO	HC	HCH	MTO	TCO
ARTES - ASAB	97	16	23	44	88	18	30	52	92	18	28	50
CIENCIAS Y EDUCACIÓN	220	71	19	43	214	69	21	46	221	79	16	43
INGENIERÍA	225	168	23	10	237	180	15	11	242	180	13	12
MEDIO AMBIENTE Y R.N.	151	62	17	22	143	69	19	20	126	75	17	18
TECNOLÓGICA	258	49	28	43	261	53	29	36	243	49	26	41
VICERRECTORÍA ACADÉMICA	33	8		7	38	6	1	6	52	5	4	1
OTRA DEP.									2	2		1
TOTAL	1639				1662				1656			

HC: Hora Cátedra HCH: Hora Cátedra Honorario MTO: Medio Tiempo Ocasional TCO: Tiempo Completo Ocasional

FACULTAD	2014-3				2015-1				2015-3			
	HC	HCH	MTO	TCO	HC	HCH	MTO	TCO	HC	HCH	MTO	TCO
ARTES - ASAB	101	20	30	48	110	20	26	48	81	19	23	43
CIENCIAS Y EDUCACIÓN	221	74	14	42	251	78	15	42	235	98	11	43
INGENIERÍA	260	134	12	10	246	130	12	10	221	128	12	13
MEDIO AMBIENTE Y R.N.	140	71	16	18	152	59	20	20	137	58	15	18
TECNOLÓGICA	239	47	28	43	223	56	32	38	226	61	26	41
VICERRECTORÍA ACADÉMICA	57	5	3	1	57	4		3	51	2		2
OTRA DEP.	1		2	2	1			1			6	3
TOTAL	1639				1654				1573			

HC: Hora Cátedra HCH: Hora Cátedra Honorario MTO: Medio Tiempo Ocasional TCO: Tiempo Completo Ocasional



Fuente: Oficina de Docencia- Vicerrectoría Académica (Ajustado: Febrero 23 de 2016)

1.9 Personal Administrativo

Tabla 1.9-1 Administrativos de la Institución con Vinculación de Planta

NIVEL	Año				
	2011	2012	2013	2014	2015
Directivo	9	9	9	9	9
Asesor	6	5	6	5	5
Ejecutivo	17	18	18	17	17
Profesional	39	42	40	40	40
Técnico	20	17	16	17	17
Asistencial	140	131	128	119	119
Operativo	4	12	12	12	12
Planta Ocupada	235	234	229	219	219

Fuente: Boletines Estadísticos – OAPC (Ajustado: Febrero 18 de 2016)

Tabla 1.9-2 Administrativos de la Institución en OPS

FACULTAD	Año				
	2011	2012	2013	2014	2015
Artes	62	40	71	81	69
Ciencias y Educación	109	67	72	73	70
Ingeniería	84	49	126	47	41
Medio Ambiente.	80	68	64	76	60
Tecnológica	74	86	82	73	66
Oficinas Administrativas	329	679	575	670	522
Total	738	989	990	1020	828

Fuente: Boletines Estadísticos – OAPC (Ajustado: Febrero 18 de 2016)

Tabla 1.9-3 Personal de Servicios

NIVEL	2011	2012	2013	2014	2015
Técnico	1	1	1	1	1
Auxiliar	2	2	2	2	2
Oficial de Carpintería III	1	1	1	1	1
Oficial de mantenimiento V	2	0	0	0	0
Conductor Mecánico	0	0	0	0	0
Celador VII	0	0	0	0	0
Aseadora VII	4	1	1	1	1
Oficial de mantenimiento III	4	3	3	3	3
Celador VI	14	14	14	14	14
Aseadora V	13	12	12	11	11
Planta Ocupada	41	34	34	33	33

Fuente: Boletines Estadísticos – OAPC (Ajustado: Febrero 18 de 2016)

1.10 Institutos y Centros de la UDFJC

Tabla 1.10-1 Grupos y Estudiantes Matriculados ILUD 2011 -2015

Curso	2011		2012		2013		2014		2015	
	Grup	Matric	Grup	Matric	Grup	Matric	Grup	Matric	Grup	Matric
Inglés Bimestral	1051	21873	1217	24312	1196	22781	613	11861	1024	19385
Francés Bimestral	153	1904	156	2002	138	1938	86	1064	122	1581
Alemán Bimestral	63	682	69	689	63	803	34	394	61	834
Italiano Bimestral	43	381	54	447	40	430	11	122	17	196
Portugués Bimestral	55	632	81	920	85	1236	42	561	40	593
Mandarín Bimestral	15	91	24	168	22	188	0	0	7	50
Niños Bimestral	86	1043	99	1183	100	1300	37	586	93	1427
Adolescentes Bimestral	111	1648	130	2062	162	2479	91	1475	147	2542
Francés Niños	9	51	5	25	3	12	0	0	0	0
Español extranjeros	2	6	7	28	4	13	0	0	0	0
IELTS	6	58	6	42	3	23	0	0	5	57
Conv. Alcaldía de Bogotá	14	269	17	230	14	242	0	0	0	0
Intensivo Ingles	8	299	2	52	1	29	0	0	0	0

Fuente: Instituto de Lenguas ILUD (Ajustado: Febrero 26 de 2016)

Tabla 1.10-2 Movilidad Académica CERI

Concepto		2012	2013	2014	2015
Docentes UDFJC	Movilidad Nacional	5	1	0	0
	Movilidad Internacional	8	6	2	10
	Total	13	7	2	10
Profesores visitantes	Nacionales	2	4	2	4
	Internacionales	30	51	49	40
	Total	32	55	51	44
Estudiantes UDFJC	Movilidad Nacional	0	0	3	29
	Movilidad Internacional	33	21	38	83
	Total	33	21	41	112
Estudiantes externos	Nacionales	0	0	0	3
	Internacionales	5	18	25	43
	Total	5	18	25	46

Fuente: Centro de Relaciones Interinstitucionales CERI (Ajustado: Febrero 19 de 2016)

Tabla 1.10-3 Convenios CERI

Gestión de Convenios CERI					
Convenios	2011	2012	2013	2014	2015
Nacionales	65	54	38	22	62
Internacionales	21	32	21	33	86
Total	86	86	59	55	148

Fuente: Centro de Relaciones Interinstitucionales CERI (2015)

Tabla 1.10-4 Contratos o convenios sobresalientes con entidades del orden Distrital y Nacional

Instituciones contratantes	N° Contratos
Secretaría de Educación del Distrito	81
Policía Nacional	58
Secretaría Distrital de Gobierno	22
Instituto Distrital de Recreación y Deporte	18
Ministerio de Educación Nacional	16
Secretaría Distrital de Movilidad	14
Secretaría Distrital de Ambiente	11
Secretaría Distrital de Desarrollo Económico	10
Alcaldía Mayor de Bogotá	8
Gobernación de Boyacá	8
Secretaría Distrital de cultura, Recreación y Deporte	8
Servicio Nacional de Aprendizaje - Sena	8
Ministerio de Ambiente, Vivienda y Desarrollo Territorial	7
Gobernación de Cundinamarca	6
Ministerio de Cultura	6
Corporación Autónoma Regional del Alto Magdalena	4
Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales	4
Instituto Nacional de Vías	4
Jardín Botánico José Celestino Mutis	4
Ministerio del Interior y Justicia	4
Municipio de Funza	4
Municipio de Soacha	4
Secretaría de Tránsito y Transporte de Cundinamarca	4
Secretaría Distrital de Planeación	4
Aeronáutica Civil	3

Fuente: IDEXUD (2015)

1.11 Productividad académica

Tabla 1.11-1 Evolución de la productividad Académica de la Institución

Descripción	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Artículo-Capítulo Libro de Investigación	5	24	24	31	13	0
Artículo-Capítulo Libro Ensayo	31	12	0	4	8	8
Artículo-Capítulo Libro Texto	5	1	0	11	10	3
Artículos en Revistas Indexadas por Colciencias TIPO A1	13	27	23	48	46	49
Artículos en Revistas Indexadas por Colciencias TIPO A2	16	18	16	140	115	89
Artículos en Revistas Indexadas por Colciencias TIPO B	26	59	88	74	52	50
Artículos en Revistas Indexadas por Colciencias TIPO C	87	105	97	154	176	82
Carta al editor, publicadas en revistas Indexadas por Colciencias (30% del puntaje asignado)	1	1	16	18	11	9
Comunicación Corta publicadas en Revistas Indexadas por Colciencias (60%), según grado de Indexación Revista		0	0	1	0	0
Dirección de Trabajos de Grado en Doctorados Aprobadas		0	0	0	5	2
Dirección de Trabajos de Grado en Maestrías Aprobadas	22	11	22	33	17	26
Dirección de Trabajos de Grado en Maestrías Meritorias	4	0	1	0	1	0
Innovación - Producción Tecnológica	3	4	2	3	2	11
Libro de Ensayo	14	36	17	9	34	31
Libro de Texto	18	22	23	49	31	22
Libro resultado de una labor de investigación	7	58	61	92	47	12
Obras Artísticas	4	2	0	14	25	6
Patente	0	0	0	1	1	0
Ponencias en Eventos Especializados de Carácter Internacional	151	225	190	221	185	66
Ponencias en Eventos Especializados de Carácter Nacional	49	50	37	46	34	7
Ponencias en Eventos Especializados de Carácter Regional	8	8	1	0	8	0
Premio Internacional	2	15	2	4	1	1
Premio Nacional		0	3	0	0	0
Premios	2	0	0	0	0	0
Producción de Software	4	83	69	19	32	28
Producción de Videos, Cinematográficas o Fonográficas de Impacto Nacional	0	0	3	1	3	0
Publicación Impresa Universitaria	100	134	120	50	54	19
TOTAL	572	895	815	1023	911	521

Fuente: Oficina de Docencia (2015)

Tabla 1.11-2 Publicaciones periódicas de la Universidad clasificadas en Publindex.

Facultad	REVISTA	Categoría Publindex	OJS institucional
ARTES	Calle 14	C	SI
	ASAB	NO	SI
	A contratiempo	NO	MIGRACIÓN
MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES	Colombia Forestal	A2	SI
	Tecnogestión	NO	SI
	Azimut	NO	SI
INGENIERÍA	UD y la Geomática	C	SI
	Redes de Ingeniería	C	SI
	Ingeniería	B	SI
	TIA	NO	SI
TECNOLÓGICA	Tecnura	A2	SI
	Visión Electrónica	C	SI
	Vínculos	C	SI
CIENCIAS Y EDUCACIÓN	C A L J	A2	SI
	Enunciación	C	SI
	El artista	NO	NO
	Comunic@Red	NO	NO
	Esfera	NO	SI
	Góndola	NO	SI
	UNESCO	Infancias Imágenes	C
IPAZUD	Ciudad Paz-ando	C	SI
CIDC	Revista Científica	B	SI
CERI	ObIES	NO	SI
Total	23 Revistas	13 Indexadas	

Fuente: CIDC. (Ajustado: Febrero 18 de 2016)

Tabla 1.11-3 Grupos y Semilleros de Investigación de la Institución 2015-3

Facultad	Semilleros de investigación	Grupos de investigación
Facultad de Artes (ASAB)	34	22
Facultad de Ciencias y Educación	91	107
Facultad de Ingeniería	28	57
Facultad de Medio Ambiente y Recursos Naturales	56	20
Facultad Tecnológica	22	40
Total	231	246

Fuente: CIDC (Ajustado: Febrero 16 de 2016)

Tabla 1.11-4 Grupos de Investigación clasificados y reconocidos en Convocatoria Colciencias 693.

Facultad	A1	A	B	C	D	Reconocido	Total
Ciencias y Educación	0	6	9	11	9	11	46
Ingeniería	2	4	3	8	6	0	23
Medio Ambiente	0	0	1	6	1	1	9
Tecnológica	0	0	3	9	5	0	17
Artes	0	0	0	1	2	0	3
TOTAL	2	10	16	35	23	12	98

Fuente: CIDC (Ajustado: Febrero 16 de 2016)

Tabla 1.11-5 Laboratorios por tipo de dedicación.

Facultad	Docencia	Docencia e investigación	Investigación	Total Laboratorios	Nro. puestos de trabajo
Artes - ASAB	7	11	0	18	234
Ciencias y Educación	30	11	21	62	643
Ingeniería	34	0	0	34	234
Medio Ambiente	5	8	3	16	238
Tecnológica	51	0	0	51	558
Total general	64	24	22	181	1.907

Fuente. Oficina Asesora de Planeación y Control 2015

1.13 Sistema de Bibliotecas

Tabla 1.13-1 Sedes de Bibliotecas UDFJC

BIBLIOTECA	Lugar /Sedes	DIRECCIÓN	TOTAL ÁREA m ²
Macarena A	Facultad de Ciencias y Educación	Cra. 3 No 26A – 40	444
Macarena B		Cra.4 No 26B – 54	100
Postgrados de Ciencias		Sede Av. Ciudad de Quito No 64 – 81	121
Centro de Documentación Ciencias		Cra. 3 No 26A – 40	72
Ingeniería	Facultad de Ingeniería	Cra. 8 No 40 – 62	261
Medio Ambiente	Facultad de Medio Ambiente y Recursos Naturales	Avenida Circunvalar – Venado de Oro	380
Administración Deportiva		Cra. 34 No. 13 – 15	60
Ricardo Pijarán	Facultad de Tecnológica	Cra. 74 Sur No. 68A – 20 Candelaria La Nueva IV	662
ASAB	Facultad de Artes	Cra.13 No 14 – 69	255
Ramón Eduardo D'Luyz	Sede Aduanilla de Paiba	Cra 13 Cll. 31 - 75	6000
TOTAL			8355

Fuente: Sección Biblioteca UDFJC (2015)

Tabla 1.13-2 Títulos y Ejemplares de la Colección

Bibliotecas	N° de títulos	N° ítem. Ejemplares
Academia Superior de Artes	5469	8.282
Adm.Deportiva	784	1.624
Cent. Doc. de las Artes	474	534
Cent. Doc. Sociales	8507	10.642
Ingeniería	5098	12.053
Macarena A	15014	29.167
Macarena B	3124	4.510
Paiba- Ramón D'Luyz nieto	2720	3.277
Postgrados en educación	5932	8.593
Tecnológica	5013	13.937
Vivero	6397	12.803
Resumen	58.532	105.422

Fuente: Sección Biblioteca UDFJC (2015)

Tabla 1.13-3 Cantidad de Ejemplares por Colección y Material

Ejemplares por colección por biblioteca					
Biblioteca	Tipos de material	2012	2013	2014	Resumen
Academia Superior de Artes	Libro	159	353	786	7.930
	Disco compacto	7	5	7	178
	Partituras			8	13
	Videos				64
	Computador	40			40
	Casillero			56	56
	Cassetes				1
	Títulos revistas memoria institucional				27
	Publicación Seriado				526
	Trabajos de Grado - Tesis desde 1998				1229
	Academia Superior de Artes	206	358	857	10.064
Cent. Doc. de las Artes Asab	Libro	1	4		6
	Disco compacto				526
	CENT. DOC. de las artes ASAB	1	4	2	534
Vivero	Disco compacto	16	4	14	469
	Libro	175	152	342	12.059
	Videos				71
	Disketes			1	17
	Computador	40			40
	Mapas				146
	Publicación Seriado				5908
	Trabajos de Grado - Tesis				6000
	Vivero	231	156	357	24.710
Cent. Doc. Sociales	Libro	40	26	150	10.575
	Disco compacto	3	2	3	23
	Mapas				44
	CENT. DOC. Sociales	43	28	153	10.642

Paiba- Ramón D´Luyz Nieto	Libro		831	1.526	2.366
	Casillero			12	12
	Planos			10	10
	Partituras			1	1
	Disketes			1	1
	Objeto Tridimensional			2	2
	Disco compacto		61	720	781
	Videos			5	5
	Fascículo			1	1
	Computador			98	98
	Publicación Seriado				
	Publicación Seriado Andrés Bello				1800
	449 Títulos. 8981 ejemplares				
	Trabajos de Grado - Tesis				13183
	PAIBA- Ramón D´Luyz Nieto		892	2.376	18.260
Postgrados en Educación	Fascículo				9
	Libro	799	1.429	673	7.907
	Disco compacto	234	305	112	667
	Disketes	2	6		10
	Memoria Institucional				166
	Publicación Seriado				2176
	Postgrados en Educación	1.035	1.740	785	10.935
Ingeniería	Fascículo			1	39
	Disco compacto	70	49	121	762
	Libro	434	510	836	11.198
	Computador	40			40
	Disketes				8
	Videos			6	6
	Trabajos de Grado - Tesis				3000
	Ingeniería	544	559	964	15.053
Macarena B	Disco compacto	4	1		10
	Cassetes				3
	Libro	27	176	102	4.497
	Macarena B	31	177	102	4.510
Macarena A	Disco compacto	18	45	25	278
	Libro	513	510	1.050	28.788
	Planos	10	10		20
	Fascículo				10
	Videos			3	3
	Computador	44			44
	Acetatos				7
	Disketes			1	3
	Mapas				13
	Trabajos de Grado - Tesis				134
	Macarena A	585	565	1.080	29.300
	Tecnológica	Disco compacto	72	53	93
Disketes					314
Videos				1	22

	Libro	605	584	651	12.744
	Computador	40			40
	Objeto Tridimensional			10	10
	Fascículo			1	1
	Cassetes				29
	Memoria Institucional				303
	Publicación Seriada				3027
	Trabajos de Grado - Tesis				4291
	Tecnológica	717	637	756	21.558
Adm. Deportiva	Disco compacto	18	3	10	81
	Libro	114	18	67	1.538
	Disketes				5
	Trabajos de Grado - Tesis				536
	ADM deportiva	132	21	77	2.160
Resumen		3.525	5.137	7.509	147.726

Nota: Cifras de 2015 en proceso de consolidación.

Fuente: Sección Biblioteca UDFJC

Tabla 1.13-4 Cantidad de Ejemplares por Colección y Material

Material adquirido en compra 2010 - 2015				
Bibliotecas	2010-2011	2012-2013	2014-2015	TOTAL
Administración deportiva	32	111	43	186
ASAB	815	1.173	1.560	3.548
Centro documentación sociales	46	1	0	47
Ingeniería	1.081	1077	771	2929
Macarena A	535	298	463	1296
Macarena B	113	550	287	950
Postgrados	115	410	474	999
Tecnológica	1.642	1153	874	3669
Vivero	521	484	684	1689
Ramón D'Luyz Nieto		1471	409	1880
Total	4.900	6728	5565	17.193

Fuente: Sección Biblioteca UDFJC (2015)

Tabla 1.13-5 Recursos Electrónicos Adquiridos – Renovados

Estado	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Renovación	1	5	5	10	8	6
Adquirido	0	6	1	7	0	6
Vigente	5	1	4	1	9	15
Total	6	12	10	18	17	27

Fuente: Sección Biblioteca UDFJC (2015)

1.14 Bienestar Institucional

Tabla 1.14-1 Servicios de Bienestar prestados a la población estudiantil

Programa/ Servicio	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Medicina		19.722	19.265	18.076	13.866	19.738	19.684	6.858
Odontología	8.028	6.051	7.520	6.271	5.579	5.682	5.684	7.349
Sicología	2.739	1.739	2.210	2.982	2.308	3.114	4.454	6065
Trabajo social	9.806	9.756	2.414	3.568	1.590	2.078	596	1118
Escuelas de formación deportiva	13.941	12.488	5.953	494	8.517	23.365	18.108	7.493
Beneficiarios Total Apoyo alimentario	3.461	3.125	3.781	4.067	3.767	3.330	6.685	6.593
*Apoyo alimentario subsidio total	2.547	2.674	3.371	3.757	3.277	2.938	5.533	5386
*Apoyo alimentario subsidio A	766	447	355	268	414	315	939	944
*Apoyo alimentario subsidio B	148	4	55	42	76	77	211	263
Total	46.471	52.881	41.143	35.458	35.627	57.307	55.211	42069

Fuente: Bienestar Institucional (Ajustado: Febrero 19 de 2016)

1.15 Recursos físicos y tecnológicos

Tabla 1.15-1 Recursos físicos y tecnológicos

Facultad	Salones con medios audiovisuales	Salas de informática para uso docente	Salas de informática para uso estudiantil	Total de equipos para uso docente y estudiantil
Tecnológica	8	2	15	256
Medio Ambiente	29	9	6	220
Artes	13	1	5	71
Ingeniería	17	1	13	258
Ciencias y Educación	30	9	6	131
Total	97	22	45	936

Fuente: Boletines Estadísticos, Grupo de Desarrollo Físico (Ajustado: Febrero 18 de 2016)

Tabla 1.15-2 Planta Física por sede, tipo y área m².

Sede	Utilización Área Construida	Aulas de Clase	Aulas especializadas	Laboratorios y/o talleres	Auditorios (Audiovisuales)	Salas de sistemas	Administración
Artes - ASAB*	Número	2	73	18	4	4	25
	Área	87,27	3.161,73	798,1	535,91	100,67	392,97
Medio Ambiente y Recursos Naturales**	Número	34	1	15	3	5	61
	Área	1401,03	35,39	739,35	252,25	259,88	628,74
Ingeniería	Número	53	1	16	3	12	104
	Área	2443,07	35,39	765,93	258,99	743,2	2.732,48
Ciencias y Educación***	Número	66	10	43	7	9	98
	Área	3143,71	576,61	1.619,62	736,93	463,41	1.998,12
Tecnológica	Número	48	5	37	7	10	35
	Área	2239,55	194,10	1.976,11	378,19	477,07	651,98
Aduanilla de Paiba	Número	3			2	3	26
	Área	113,86			267,39	198,81	838,31
Emisora	Número						6
	Área						84,66
Total número de espacios		206	90	129	26	43	355
Total área		9.428	4.003	5.899	2.430	2.243	7.327
*Incluye ALAC, Sótanos y C.C Nueva Santafé ** Sedes Calle 34 y Vivero *** Sedes Macarena A y B e incluye Sede Posgrados							

Fuente: Oficina Asesora de Planeación. – Grupo de Desarrollo Físico. (Ajustado: Febrero 18 de 2016)

2 METODOLOGÍA DEL PROCESO DE AUTOEVALUACIÓN INSTITUCIONAL

2.5 Etapas de desarrollo

Tabla 2.5-1 Valoración Factores y Características

Rango de calificación		Escala porcentual	Grado de cumplimiento
Mínimo	Máximo		
8,5	10	85 % a 100%	Se cumple plenamente
7	8.4	70 % a < 85%	Se cumple en alto grado
5	6.9	50% a < 70%	Se cumple aceptablemente
2	4.9	20 % a < 50%	Se cumple insatisfactoriamente
0	1.9	0% a < 20%	No se cumple

Fuente: Coordinación General de Autoevaluación y Acreditación

Tabla 2.5-2 Criterios para Valoración de Indicadores Documentales

Criterios		Valoración numérica
Existencia	Grado de existencia	Escala 1 a 10
Si	Totalmente	10
Si	En alto grado	8
Si	Parcialmente	5
Si	Mínimamente	3
No	N.A.	1

Fuente: Coordinación General de Autoevaluación y Acreditación

Tabla 2.5-3 Criterios para Valoración de Indicadores de Apreciaciones

Descripción	Valoración
Si por lo menos el 80% de las respuestas indican que se cumple con lo esperado (80-100)	10
Si por lo menos el 70% de las respuestas que se cumple con lo esperado (70 -79)	8
Si por lo menos el 60% de las respuestas que se cumple con lo esperado (60-69)	6
Si por lo menos el 50% de las respuestas que se cumple con lo esperado (50-59)	4
Si menos del 50% de las respuestas que se cumple con lo esperado (0-49)	2

Fuente: Coordinación General de Autoevaluación y Acreditación

Tabla 2.5-4 Ponderación de Indicadores de Acuerdo a su Naturaleza

Porcentaje / Tipo de Indicador	Documental	Estadístico	Apreciación
	100%	No existe	No existe
	No existe	100%	No existe
	No existe	No existe	100%
	50%	50%	No existe
	67%	No existe	33%
	No existe	67%	33%
	40%	40%	20%

Fuente: Coordinación General de Autoevaluación y Acreditación

Tabla 2.5-5 Descripción Ponderación Factores

Factores	Puntaje por orden de importancia	Argumentación
1. Misión y proyecto institucional	10	La Misión y el Proyecto Educativo institucional implican el reconocimiento del carácter público y popular de la UDFJC, proponiéndola como una Institución que tanto en su tarea formativa como en la investigativa y en la proyección social se compromete con la sociedad para ser garante del derecho a la educación. Estos lineamientos, definen la calidad de los procesos y de la comunidad académica en su conjunto. Esta particularidad, la de asumir el vínculo con la sociedad y el compromiso con la calidad, convierten a este factor en un componente fundamental para definir la calidad institucional.
2. Estudiantes	9,3	Respecto a los estudiantes, estos constituyen en los sujetos que hacen uso del derecho a la educación. Su procedencia, sus características, las posibilidades de desarrollo integral y las condiciones de permanencia, son indicadores importantes de la calidad de una propuesta de formación. La normatividad que regula el acceso, la permanencia, condiciones de egreso, participación y estímulos académicos deben ser garantía de la posibilidad de realizar el derecho a la educación superior de calidad.
3. Profesores	9,7	Este factor se sustenta en la autonomía y pluralismo que caracteriza a la Universidad. La autonomía le garantiza a los docentes asumir el ejercicio libre y responsable de la enseñanza, de la expresión y de la controversia en torno a temas académicos y políticos. Su formación, su pertenencia a las comunidades académicas y la producción académica, deben dinamizar la calidad de los procesos de formación e investigación, en los ámbitos nacionales, regionales e internacionales. Afirmar la condición de institución de educación pública requiere que la vinculación de los profesores esté abierta a quienes en el ejercicio de igualdad de oportunidades muestren las capacidades requeridas y cumplan las

		condiciones académicas exigidas para su ingreso. En este sentido, la Universidad asume un principio de igualdad jurídica en sus estatutos, contando con mecanismos de selección claros a través de los concursos públicos de méritos, garantizando la vinculación de un cuerpo docente de planta idóneo, con altas calidades académicas, con el compromiso de fortalecer la comunidad académica, con participación activa en la investigación y difusión de su experiencia a través de la docencia, extensión y las publicaciones
4. Procesos académicos	10,8	Constituye un factor de primera importancia pues la Universidad en su proceso de productora de conocimiento debe promover políticas de interdisciplinariedad, flexibilidad, actualización de los planes de estudio y desarrollo y evaluación curricular, a la vez que estar atenta a las necesidades de formación en investigación y a la vinculación de los estudiantes a las actividades investigativas de la institución.
5. Investigación	11	La investigación se ubica dentro de los factores de mayor significación para cumplir con la calidad, en la medida en que su cumplimiento se expresa la coherencia con el contenido de la misión, la visión y PUI que orientan los principios y acciones de la Universidad y porque de la calidad y cobertura de la investigación se potencia la formación crítica de los estudiantes y la generación de conocimiento, el mejoramiento de la docencia y la vinculación a la solución de problemas de alto impacto social que contribuya al desarrollo humano y a la transformación sociocultural.
6. Pertinencia e impacto social	10,4	Su importancia se desprende del papel que cumple la educación superior en la construcción y transformación de la sociedad. La calidad de la institución universitaria se expresa en la capacidad de respuesta que se tenga a las necesidades y demandas de la sociedad civil en el más amplio sentido, desde el desarrollo material con base en la ciencia y la tecnología, como en el aporte al progreso cultural y democrático en los que está contenido el desarrollo humano integral. La reflexión acerca del cumplimiento del compromiso de la UDFJC con la sociedad y por tanto con la calidad, debe abordar, además de la pertinencia de la profesionalización y producción de conocimiento capaz de responder a las necesidades del entorno, el de la formación de egresados que sean ciudadanos comprometidos con la esfera pública que rompan la indiferencia social y sean capaces de aportar y apostar por una sociedad con justicia social.
7. Autoevaluación y autorregulación	7,8	Los mecanismos de autoevaluación y autorregulación y su aplicación permanente son condición indispensable para garantizar la calidad de las funciones propias de la Universidad y facilita la rendición de cuentas a la sociedad sobre el cumplimiento de los propósitos y tareas desarrolladas por la Universidad. Sólo reconociendo la situación real de los procesos y de los logros se podrá plantear formas de mejoramiento y avance de la institución. Por otro lado, los sistemas de información y de comunicación posibilitan la realización de los procesos académicos, de manera

		transparente y pública, apoyando la toma de decisiones.
8. Bienestar institucional	8,8	Con las políticas que trace y desarrolle el Bienestar Institucional se fortalecen y articulan las funciones misionales de docencia, investigación, creación y proyección social, al igual que contribuyen a generar un buen clima de trabajo mediante propuestas que estimulen el bienestar de los integrantes de la comunidad universitaria. La Universidad como referente de un servicio público y garante del derecho a la educación, se orienta a cumplir la función social de democratizar el acceso al conocimiento hacia sectores vulnerables de la población y garantizar su permanencia y culminación del proceso de formación, por eso son importantes las acciones del Bienestar Institucional.
9. Organización, gestión y administración	5,9	Una institución de educación superior ha de garantizar la articulación de los procesos administrativos con el desarrollo propio de la academia, de esta manera la eficacia de la gestión hace posible que los procesos de formación se presten con calidad. La Universidad ha puesto como uno de sus principios rectores la autonomía, esta incluye la responsabilidad para generar su propia organización, de tal manera que la eficiencia del sistema organizativo y de comunicación y dirección demuestre la responsabilidad social con la cual se asume la autonomía. Por eso el liderazgo, la transparencia, la coherencia en el ejercicio de sus funciones, por parte del equipo directivo y de los responsables de las distintas dependencias son fundamentales para la estabilidad de la institución. Igualmente en los procesos de autoevaluación permanente la Universidad tiene la capacidad de aplicar políticas claras para la creación, modificación y extensión de programas académicos en todos los niveles. Los procesos de organización, administración y gestión se constituyen en motores de la estructura de la Universidad y determinan las condiciones de posibilidad y logros institucionales
10. Recursos de apoyo académico y planta física	8	Los recursos de apoyo académico apropiados para las diversas disciplinas que se trabajan en la Universidad, son indispensables para el desarrollo de las actividades y por lo mismo para potenciar la calidad de las mismas. La infraestructura física debe corresponder a las exigencias de las labores académicas y extracurriculares y deben facilitar el desarrollo de las mismas, con espacios adecuados, sometidos a las reglas de seguridad, y con condiciones arquitectónicas y estéticas que favorezcan la formación integral de los estudiantes y el bienestar de la comunidad universitaria.
11. Recursos financieros	8,3	En el manejo de los recursos financieros debe corresponder al carácter de la Universidad como institución pública que tiene el compromiso social de una conducción eficiente, transparente y equitativa de estos recursos, ya que la eficiencia en este factor soporta el desarrollo de la actividad universitaria en su conjunto y tal hecho demuestra el compromiso con el carácter público de la institución.
TOTAL	100	

Fuente: Coordinación General de Autoevaluación y Acreditación (2014)

Tabla 2.5-6 Población por Estamentos en 2014-3

Estudiantes Matriculados	Población 2014-3
Facultad De Artes-Asab	1.337
Facultad De Ciencias y Educación	7.264
Facultad De Ingeniería	6.399
Facultad De Medio Ambiente Y Recursos Naturales	5.306
Facultad Tecnológica	6.346
Todas Las Facultades	26.652
Docentes De Planta	Población 2014-3
Facultad De Artes-Asab	38
Facultad De Ciencias y Educación	201
Facultad De Ingeniería	178
Facultad De Medio Ambiente Y Recursos Naturales	131
Facultad Tecnológica	138
Todas Las Facultades	686
Administrativos	Población 2014-3
Facultades	490
Sede Administrativa	670
Total Administrativos	1.160
Directivos	Población 2014-3
Facultades	51
Sede Administrativa	28
Total Directivos	79
Egresados	Población 2014-3
Facultad De Artes-Asab	1.693
Facultad De Ciencias y Educación	18.174
Facultad De Ingeniería	14.811
Facultad De Medio Ambiente Y Recursos Naturales	10.718
Facultad Tecnológica	10.929
Todas Las Facultades	56.325

Fuente: Coordinación General de Autoevaluación y Acreditación (2015)

Tabla 2.5-7 Tamaño de la muestra para Estamentos

Estamento	Población 2014-3	Muestra requerida	Nivel de error	Nivel de confianza	Muestra efectiva
Estudiantes	26.652	2.203	2%	95%	2.886
Docentes	686	534	2%	95%	517
Administrativos	1.160	289	5%	95%	365
Egresados	56.325	382	5%	95%	243
Directivos	79	Se realizó censo			

Fuente: Coordinación General de Autoevaluación y Acreditación (2015)

Participación por Estamentos

Tabla 2.5-8 Claves generadas

	Ciencias	Med. Ambiente	Ingeniería	Tecnológica	Artes	Administrativa	Total
Estudiantes	1580	1080	1180	1280	286		5406
Docentes	340	120	150	130	30		770
Administrativos	90	34	50	56	34	340	604
Directivos	13	10	18	8	11	19	79
Egresados	120	110	70	120	40		460
Total	2143	1354	1468	1594	401	359	7319

Fuente: Coordinación General de Autoevaluación y Acreditación

Tabla 2.5-9 Instrumentos diligenciados

	Ciencias	Med. Ambiente	Ingeniería	Tecnológica	Artes	Administrativa	Total
Estudiantes	1042	389	339	851	265		2886
Docentes	284	108	56	44	25		517
Administrativos	74	34	40	25	34	158	365
Directivos	13	10	18	8	11	19	79
Egresados	112	53	35	15	28		243
Total	1525	594	488	943	363	177	4090

Fuente: Coordinación General de Autoevaluación y Acreditación

Tabla 2.5-10 Tasa de retorno por Estamento y Facultad

	Ciencias	Med. Ambiente	Ingeniería	Tecnológica	Artes	Administrativa	Total
Estudiantes	65,9%	36,0%	28,7%	66,5%	92,7%		53,4%
Docentes	83,5%	90,0%	37,3%	33,8%	83,3%		67,1%
Administrativos	82,2%	100,0%	80,0%	44,6%	100,0%	46,5%	60,4%
Directivos	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%
Egresados	93,3%	48,2%	50,0%	12,5%	70,0%		52,8%
Total	71,2%	43,9%	33,2%	59,2%	90,5%	49,3%	55,9%

Fuente: Coordinación General de Autoevaluación y Acreditación

3 RESULTADOS DE LA AUTOEVALUACIÓN INSTITUCIONAL

3.1 FACTOR 1. MISIÓN Y PROYECTO INSTITUCIONAL

ANEXOS

- ✓ *Proyecto Universitario Institucional - PUI (Anexo 1)*
- ✓ *Plan Estratégico de Desarrollo 2007-2016 (Anexo 2)*
- ✓ *Resolución 009 de 15 de marzo 2011 CA Institucionalización Autoevaluación (Anexo 4)*
- ✓ *Acuerdo 011 de 18 de diciembre 2014 CSU Aprobación política Acreditación Institucional (Anexo 5)*
- ✓ *Acuerdo 003 de 8 de abril de 1997 CSU Estatuto General (Anexo 8)*
- ✓ *Acuerdo 015 de 13 de julio de 2010 CSU Opciones de Trabajo de Grado (Anexo 22)*
- ✓ *Proyecto Universitario institucional 1996 - 2000 Formar Universidad (Anexo 26)*
- ✓ *Plan de Desarrollo 2001-2005 Educación de Calidad para la Equidad Social (Anexo 27)*
- ✓ *Acuerdo 01 de febrero 19 de 2015 CSU Adopción transitoria de los procedimientos contractuales de licitación Pública (Anexo 28)*
- ✓ *Acuerdo 02 de 11 de marzo de 2015 CSU Adopción de políticas de Transparencia y Anticorrupción (Anexo 29)*
- ✓ *Resolución 214 de 8 de mayo de 2015 Rectoría Adopción guía divulgación información (Anexo 30)*
- ✓ *Resolución 035 de 19 septiembre 2006 CA Aplicación del Sistema Créditos Académicos (Anexo 31)*
- ✓ *Acuerdo 009 de 2006 CA Implementación sistema de créditos (Anexo 32)*
- ✓ *Acuerdo 08 de 2 de septiembre de 2010 CSU Incorporación en Planes de Estudio Créditos Académicos (Anexo 33)*
- ✓ *Resolución 053 de 4 de octubre 2011 CA Áreas de formación y espacios académicos transversales (Anexo 34)*
- ✓ *Acuerdo 031 de 25 de junio de 2014 CSU Opciones de Trabajo de Grado (Anexo 56)*
- ✓ *Acuerdo 038 de 28 de julio de 2015 CSU (Opciones de Trabajo de Grado) (Anexo 59)*
- ✓ *Resolución 711 del 26 de diciembre de 2008 de Rectoría Reglamentación del uso de los servicios de publicaciones en internet (Anexo 74)*

3.1.1 Característica 1. Coherencia y pertinencia de la Misión

Tabla 3.1-1 Estudiantes matriculados por mecanismos de poblaciones especiales

Periodo	Desplazados	Indígenas	Mejores Bachilleres colegios distritales	Minorías étnicas	Total
2010-1	239	194	136	269	838
2010-3	232	212	156	282	882



2011-1	245	229	153	300	927
2011-3	232	239	148	292	911
2012-1	243	237	145	305	930
2012-3	252	239	151	334	976
2013-1	257	236	144	335	972
2013-3	240	226	148	318	932
2014-1	249	202	147	298	896
2014-3	244	192	143	293	872
2015-1	248	185	135	302	870
2015-3	263	190	129	321	903

Fuente: Sistema de Inteligencia Institucional (Ajustado: Febrero 16 de 2016)

3.2 FACTOR 2. ESTUDIANTES

ANEXOS

- ✓ Acuerdo 003 de 8 de abril de 1997 CSU Estatuto General (Anexo 8)
- ✓ Acuerdo 027 de 23 de diciembre 1993 CSU Estatuto Estudiantil (Anexo 11)
- ✓ Acuerdo 005 de 13 de diciembre 2012 CSU Creación y Reglamentación Consejo de Participación Universitaria (Anexo 17)
- ✓ Acuerdo 025 de 27 de diciembre de 1994 CSU Modificación artículo 30 del Estatuto Estudiantil (Anexo 35)
- ✓ Acuerdo 005 de 23 de septiembre de 2004 CSU Modificación artículo 11 Estatuto Estudiantil (Anexo 36)
- ✓ Acuerdo 18 de 27 de abril de 2011 CA Creación Cupos Especiales (Anexo 37)
- ✓ Acuerdo 003 de 8 de agosto 2011 del CSU Reglamentación Permanencia Rendimiento Académico (Anexo 38)
- ✓ Acuerdo 004 del 11 de Agosto de 2011 del CSU Modificación Estatuto Estudiantil (Anexo 39)
- ✓ Acuerdo 10 de 26 de octubre de 2010 CA Modificación parcial del artículo 9 del Acuerdo 003 Estatuto General (Anexo 40)
- ✓ Líneas de crédito ICETEX (Anexo 41a)
- ✓ Informe Líneas de crédito ICETEX Beneficiados 2010 – 2015 (Anexo 41b)
- ✓ Programa Jóvenes en Acción (Anexo 42)

3.2.1 Característica 5. Admisión y Permanencia de Estudiantes

Tabla 3.2-1 Promedio pago de matrícula Estudiantes Pregrado

FACULTAD	ESTUDIANTES EN RANGOS DE PAGO DE MATRÍCULA - PREGRADO							PROMEDIO DE PAGO POR FACULTADES
	<100000	100001 - 200000	200001 - 300000	300001 - 400000	400001 - 500000	500001 - 1000000	>1000000	
FACULTAD DE ARTES-ASAB	318	465	99	66	113	154	44	272.399
FACULTAD DE CIENCIAS Y EDUCACION	1.966	2.407	258	185	272	260	18	155.369
FACULTAD DE INGENIERIA	1.304	1.593	327	265	440	580	76	243.510
FACULTAD DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES	1.499	1.767	259	195	304	363	20	184.168
FACULTAD TECNOLÓGICA	1.711	2.187	245	160	273	253	8	152.850
UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	6.798	8.419	1.188	871	1.402	1.610	166	187.940
PROMEDIO DE PAGO POR CATEGORÍAS	51.961	112.995	254.067	351.696	461.438	662.766	1.309.835	

Fuente: Oficina Asesora de Sistemas

(Ajustado: Febrero 29 de 2016)

Tabla 3.2-2a Inscritos, Admitidos y Matriculados a primer semestre por Facultad

Periodo	nivel	Facultad de Artes			Facultad de Ciencias y Educación			Facultad de Ingeniería			Facultad de Medio Ambiente			Facultad Tecnológica		
		Ins.	Adm.	Prim.	Ins.	Adm.	Prim.	Ins.	Adm.	Prim.	Ins.	Adm.	Prim.	Ins.	Adm.	Prim.
2010-3	POSTGRADO				86	318	97	362	735	378	143	204	147			
	PREGRADO	896	191	176	1725	932	699	2467	711	539	2607	743	567	3225	1058	856
2011-1	POSTGRADO				258	284	290	428	431	578	72	72	76			
	PREGRADO	874	77	72	3731	914	763	7593	682	549	5446	712	556	4859	1143	1036
2011-3	POSTGRADO	24	24	25	109	328	122	327	668	421	93	154	103			
	PREGRADO	794	195	189	2461	904	722	3178	682	564	3242	738	575	3671	1047	898
2012-1	POSTGRADO				249	250	294	362	366	445	54	54	60			
	PREGRADO	1013	109	111	3135	877	729	5289	717	606	4026	719	597	4682	1046	947
2012-3	POSTGRADO	24	24	25	168	395	186	307	604	385	81	127	91			
	PREGRADO	793	146	143	1935	890	701	2505	767	607	2703	832	624	3087	1061	870
2013-1	POSTGRADO				291	293	321	327	330	398	46	51	49			
	PREGRADO	1417	147	146	3069	910	720	4852	747	591	3979	794	619	4663	1039	916
2013-3	POSTGRADO	27	27	27	348	542	364	359	655	435	78	119	86			
	PREGRADO	840	139	140	2136	886	722	2424	866	672	2579	653	480	3192	1190	1005
2014-1	POSTGRADO		1	4	226	232	308	388	390	463	60	60	68			
	PREGRADO	1290	141	146	2889	909	733	5008	795	660	3815	782	628	4497	1126	995
2014-3	POSTGRADO	25	25	25	371	622	585	277	564	281	79	138	84			
	PREGRADO	788	139	142	1802	892	693	2195	834	662	2300	782	594	1995	965	785
2015-1	POSTGRADO				216	216	261	227	171	229	42	42	54			
	PREGRADO	1066	152	150	2836	1034	712	4922	901	632	3708	862	579	2367	856	726
2015-3	POSTGRADO	25	25	25	239	300	279	215	288	263	73	92	89			
	PREGRADO	766	151	157	1917	964	737	2340	805	618	2172	830	591	1830	817	656

Ins: Inscritos Adm: Admitidos Prim: Matriculados a primer semestre

Fuente: Oficina Asesora de Sistemas - Sistema Inteligencia Institucional

(Ajustado: Febrero 16 de 2016)

Tabla 3.2-3b Matriculados de pregrado por estrato y facultad

periodo	FACULTAD DE ARTES-ASAB									FACULTAD DE CIENCIAS Y EDUCACION								
	PREGRADO									PREGRADO								
	ESTRATOS									ESTRATOS								
	0	1	2	3	4	5	6	Otros	0	1	2	3	4	5	6	Otros		
2013-1	1	88	537	586	84	7	2	29	21	826	3942	1705	42	1	1	99		
2013-3	2	83	563	570	89	4	2	36	18	822	4001	1686	42	2	1	95		
2014-1	2	91	573	572	76	4	1	30	17	799	3755	1620	35	2	3	79		
2014-3	2	96	535	542	77	3	1	24	16	767	3693	1541	32	3	1	51		
2015-1	1	109	584	568	78	4	2	16	17	784	3664	1505	30	3		43		
2015-3	2	122	580	523	72	4	2	15	15	774	3597	1438	26	2		28		

periodo	FACULTAD DE INGENIERIA									FACULTAD DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES									FACULTAD TECNOLÓGICA								
	PREGRADO									PREGRADO									PREGRADO								
	ESTRATOS									ESTRATOS									ESTRATOS								
	0	1	2	3	4	5	6	Otros	0	1	2	3	4	5	6	Otros	0	1	2	3	4	5	6	otros			
2013-1	11	418	2775	2435	187	10	7	326	13	549	3032	1627	60	4	2	85	14	1350	4083	1079	8			395			
2013-3	10	397	2653	2308	174	10	6	276	16	516	2865	1519	50	4	1	78	11	1392	4134	1076	7			431			
2014-1	9	397	2586	2311	179	5	6	226	12	505	2800	1501	47	4		79	9	1209	3939	1037	5			400			
2014-3	7	423	2626	2213	146	9	5	196	11	533	2893	1560	53	3	1	68	11	1195	3775	979	3			383			
2015-1	7	403	2575	2194	142	9	6	199	10	501	2882	1530	48	4	1	53	8	1065	3488	887	6			359			
2015-3	7	404	2480	2018	118	4	4	118	11	512	2793	1485	43	2	1	41	8	1058	3385	842	4			384			

Fuente: Oficina Asesora de Sistemas - Sistema Inteligencia Institucional
(Ajustado: Febrero 29 de 2016)

Tabla 3.2-4 Estados del estudiante y seguimiento

Periodo	Estado Actual	Artes- Asab	Ciencias y Educación	Ingeniería	Medio Ambiente	Tecnológica
2012-1	Aplazó semestre	34	64	84	9	56
	Estudiante matriculado	578	2502	1999	1763	1.150
	Estudiante movilidad académica		3	10	4	
	Prueba académica	50	231	377	165	334
	Termino materia y matriculado actual periodo	11	294	639	398	443
2012-3	Aplazó semestre	19	56	75	9	50
	Estudiante matriculado	571	2787	2210	2090	1.437
	Estudiante movilidad académica		3	10	4	
	Prueba académica	46	284	426	223	379
	Termino materia y matriculado actual periodo	8	266	634	388	464
2013-1	Aplazó semestre	36	65	62	15	43
	Estudiante matriculado	785	3243	2470	2432	1.828
	Estudiante movilidad académica		3	10	4	1
	Prueba académica	70	339	492	279	451
	Termino materia y matriculado actual periodo	13	296	567	400	470
2013-3	Aplazó semestre	28	68	57	13	52
	Estudiante matriculado	798	3922	2857	2724	2.224
	Estudiante movilidad académica		3	10	4	1
	Prueba académica	68	458	633	331	623
	Termino materia y matriculado actual periodo	8	298	661	401	475
2014-1	Aplazó semestre	28	55	58	13	41
	Estudiante matriculado	1017	4383	3208	3080	2.793
	Estudiante movilidad académica		3	10	4	2
	Prueba académica	88	561	790	473	873
	Termino materia y matriculado actual periodo	13	294	766	400	478
2014-3	Aplazó semestre	5	24	35	8	4
	Estudiante matriculado	1050	5048	3678	3473	3.210
	Estudiante movilidad académica		3	10	4	2
	Prueba académica	88	731	1118	675	1.158
	Termino materia y matriculado actual periodo	7	307	762	409	482
2015-1	Aplazó semestre	11	29	34	2	3
	Estudiante matriculado	1177	4873	3468	3340	2973
	Estudiante movilidad académica	5	10	10	10	9
	Prueba académica	92	778	1141	666	1050
	Termino materia y matriculado actual periodo	15	495	977	403	498

Fuente: Oficina Asesora de Sistemas - Sistema Inteligencia Institucional (Ajustado: Febrero 16 de 2016)

Tabla 3.2-5 Total graduados por nivel y Facultad

Periodo	Artes-Asab		Ciencias y Educación		Ingeniería		Medio Ambiente.		Tecnológica		Total	
	Pos	Pre	Pos	Pre	Pos	Pre	Pos	Pre	Pos	Pre	Pos	Pre
2010-1		25	76	332	97	190	29	226		401	202	1.174
2010-3		71	99	431	117	243	109	367		485	325	1.597
2011-1		44	66	302	225	184	43	240		369	334	1.139
2011-3		67	112	320	240	160	93	270		495	445	1.312
2012-1			144	330	182	104	48	317		320	374	1.071
2012-3		153	192	459	146	283	71	402		525	409	1.822
2013-1		59	203	258	267	177	19	344		346	489	1.184
2013-3	5	96	127	372	217	228	75	278		914	424	1.888
2014-1	1	88	140	302	247	245	37	344		348	425	1.327
2014-3	5	53	231	407	328	281	72	223		728	636	1.692
2015-1	7	97	180	327	282	344	28	261		374	497	1403
2015-3	7	86	251	385	278	739	69	485		529	605	2224

Pos: Posgrado (Doctorados, Maestrías y Especializaciones) Pre: Pregrado

Fuente: Oficina Asesora de Sistemas - Sistema Inteligencia Institucional (Ajustado: Febrero 17 de 2016)

Tabla 3.2-6 Mortalidad Estudiantil por Facultad

Periodo	Artes-ASAB	Ciencias y Educación	Ingeniería	Medio ambiente	Tecnológica	Total	Mortalidad %
2010-1	7	109	485	178	253	1032	3,52%
2010-3	8	148	511	229	334	1230	4,21%
2011-1	9	178	579	258	432	1456	4,92%
2011-3	10	199	606	280	439	1534	5,31%
2012-1	22	314	710	362	607	2015	6,97%
2012-3	27	393	794	458	760	2432	8,53%
2013-1	29	520	799	657	757	2762	9,84%
2013-3	26	268	410	319	435	1458	5,24%
2014-1	18	140	237	183	300	878	3,28%
2014-3	11	84	161	112	167	535	2,03%
2015-1	13	79	104	57	117	370	1,45%

Fuente: Oficina Asesora de Sistemas - Sistema de Inteligencia Institucional (2015)

Tabla 3.2-7 Deserción Estudiantil por Facultad

Periodo	Artes-ASAB	Ciencias y Educación	Ingeniería	Medio ambiente	Tecnológica	Total	Deserción %
2010-1	192	949	970	523	742	3376	11,51%
2010-3	146	984	1179	568	924	3801	13,02%
2011-1	198	1027	1128	614	1003	3970	13,41%
2011-3	140	1116	1139	655	837	3887	13,46%
2012-1	208	1036	1177	649	712	3782	13,08%
2012-3	167	1042	1258	676	740	3883	13,62%
2013-1	205	1162	1175	725	780	4047	14,42%
2013-3	137	1194	1201	621	766	3919	14,08%
2014-1	145	1132	1054	560	723	3614	13,48%
2014-3	51	432	339	237	327	1386	5,25%
2015-1	56	346	309	191	206	1108	4,34%

Fuente: Oficina Asesora de Sistemas - Sistema de Inteligencia Institucional (2015)

Tabla 3.2-8 Deserción total (Mortalidad y Deserción) por Facultad

Periodo	Artes-ASAB	Ciencias y Educación	Ingeniería	Medio ambiente	Tecnológica	Total	Mortalidad + Deserción %
2010-1	199	1058	1455	701	995	4408	15,03%
2010-3	154	1132	1690	797	1258	5031	17,23%
2011-1	207	1205	1707	872	1435	5426	18,33%
2011-3	150	1315	1745	935	1276	5421	18,77%
2012-1	230	1350	1887	1011	1319	5797	20,05%
2012-3	194	1435	2052	1134	1500	6315	22,14%
2013-1	234	1682	1974	1382	1537	6809	24,27%
2013-3	163	1462	1611	940	1201	5377	19,32%
2014-1	163	1272	1291	743	1023	4492	16,76%
2014-3	62	516	500	349	494	1921	7,28%
2015-1	69	425	413	248	323	1478	5,79%

Fuente: Oficina Asesora de Sistemas - Sistema de Inteligencia Institucional (2015)

3.2.2 Característica 6. Sistemas de Estímulos y Créditos para los Estudiantes.

Tabla 3.2-9 Estudiantes beneficiados con becas por rendimiento académico

Facultad	2013-1	2013-3	2014-1	2014-3	2015-1	2015-3	2016-1
Medio Ambiente y Recursos Naturales	8	13	15	16	17	12	16
Ciencias y Educación	36	24	31	40	23	53	40
Tecnológica	2	3	1	0	0	1	1
Ingeniería	24	35	43	26	26	29	33
Artes-Asab	3	4	3	7	8	7	8
Total Universidad	73	79	93	89	74	102	98

Fuente: Oficina Asesora de Sistemas (Ajustado: Febrero 19 de 2016)

Tabla 3.2-10 Beneficiados por Estímulos Deportivos y Culturales

Facultad	2012	2013	2014	2015
Ciencias y Educación	17	9	9	10
Ingeniería	6	10	3	5
Medio Ambiente	10	8	15	7
Tecnológica	2	3	1	2
Artes –Asab	0	2	7	8
Total	35	32	35	32

Fuente: Bienestar Institucional (2015)

Tabla 3.2-11 Descuentos en matrículas de pregrado 2014

Facultad	10%	30%	50%	Monitor 50%	70%	100%	Total
Ciencias y Educación	12	31	96	1	93	213	446
Ingeniería	27	80	106	2	160	178	553
Medio Ambiente y Recursos Naturales	8	45	78	12	96	153	392
Artes – ASAB	4	12	28	7	45	58	154
Tecnológica	7	22	74	1	82	111	297
Total	58	190	382	23	476	713	1842

Nota: Cifras de 2015 en proceso de consolidación.

Fuente: Boletín Estadístico 2014. OAPC

Tabla 3.2-12 Descuentos aplicados en valor de la matrícula posgrados 2014

Facultad	10%	30%	50%	Monitor 50%	70%	100%	Total
Ciencias y Educación	1184	531	0	140	0	90	1945
Ingeniería	1027	312	0	277	0	150	1766

Medio Ambiente y Recursos Naturales	272	109	2	61	0	22	466
Artes - ASAB	53	28	0	6	0	14	101
Total	2536	980	2	484	0	276	4278

Nota: Cifras de 2015 en proceso de consolidación.

Fuente: Boletín Estadístico 2014. OAPC

Tabla 3.2-13 Beneficiados por las diferentes líneas de crédito ICETEX

Facultad	2010		2011		2012		2013		2014		2015	
	1	3	1	3	1	3	1	3	1	3	1	3
Ciencias y Educación	46	62	86	66	44	54	48	284	301	414	348	288
Ingeniería	90	66	74	60	61	78	73	81	98	105	80	60
Medio Ambiente	34	39	40	32	31	61	56	56	52	36	67	62
Tecnológica	20	15	15	27	16	19	16	30	24	36	23	45
Artes - Asab	152	9	11	66	14	14	13	19	22	18	15	15

Fuente: Bienestar Institucional (2015)

3.3 FACTOR 3. PROFESORES

ANEXOS

- ✓ Plan Estratégico de Desarrollo 2007-2016 (Anexo 2)
- ✓ Acuerdo 003 de 8 de abril de 1997 CSU Estatuto General (Anexo 8)
- ✓ Acuerdo 011 de 15 de noviembre de 2002 CSU Estatuto Docente (Anexo 10)
- ✓ Acuerdo 07 de julio 19 de 2002 CSU Reglamento de Concursos Públicos (Anexo 43)
- ✓ Resolución 001 de 15 de febrero de 2012 VA Selección y vinculación docentes de V.E. (Anexo 44)
- ✓ Acuerdo 06 de 10 de mayo de 2006 del CSU Modificación de algunos artículos del Acuerdo 007 de 2002 (Anexo 46)
- ✓ Acuerdo 08 de 12 de junio 2006 del CSU Modificación Acuerdo 007 de 2002 Reglamento de concursos públicos de méritos (Anexo 47)
- ✓ Resolución 317 de 8 de septiembre de 2006 Rectoría Escalafón equivalente para los profesores de V.E. (Anexo 48)
- ✓ Acuerdo 005 de julio 27 de 2001 CSU Valor de la Hora Cátedra y se establece el número máximo de horas (Anexo 49)
- ✓ Acuerdo 012 del 15 de noviembre 2002 CSU Factores para el reconocimiento y pago de la hora para docentes de vinculación especial (Anexo 50)
- ✓ Acuerdo 002 de 31 de enero del 2003 CSU Modificación del Acuerdo 001 de Enero 17 de 2003 Criterios para el reconocimiento y pago de los docentes (Anexo 51)
- ✓ Resolución 045 de 31 de julio de 2012 CA Reglamentación apoyo a la movilidad (Anexo 52)

3.3.1 Característica 8. Planta Profesoral

Tabla 3.3-1 Caracterización de la planta Docente de Carrera por nivel de formación 2015-3

FACULTAD	P	E	M	D	TOTAL
Ingeniería	4	25	116	30	175
Artes	6	6	23	2	37
Ciencias y Educación	8	9	123	60	200
Medio Ambiente.	5	16	90	18	129
Tecnológica	7	33	86	10	136
Universidad	30	89	438	120	677
Total año	13%	13%	65%	18%	100%

P Pregrado, E Especialización, M Maestría, D Doctorado
 Fuente: Oficina de Docencia (Ajustado: Febrero 18 de 2016)

Tabla 3.3-2 Caracterización de los Docentes de Vinculación Especial por nivel de formación 2015-3

FACULTAD	D	M	E	P	TOTAL
Artes	4	61	14	102	181
Ciencias y Educación	17	199	43	58	317
Ingeniería	10	100	115	51	276
Ilud	1	19	7	34	61
Medio Ambiente	7	72	81	37	197
Tecnológica	3	61	101	71	236
Total	42	512	361	353	1268
Porcentaje	3%	40%	28%	28%	100%

Fuente: Oficina de Docencia – Vicerrectoría Académica (Ajustado: Febrero 23 de 2016)

Tabla 3.3-3 Caracterización de los Docentes de Planta según dedicación

FACULTAD	2011		2012		2013		2014		2015	
	TC	MT	TC	MT	TC	MT	TC	MT	TC	MT
Ingeniería	174	1	171	1	171	1	158	2	174	1
Artes	37	0	34	0	35	0	35	0	37	0
Ciencias y Educación	182	9	181	10	132	8	182	8	192	8
Medio ambiente	117	0	121	0	125	0	120	0	129	0
Tecnológica	135	0	123	0	126	0	127	0	136	0
Vicerrectoría Académica	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
Docentes en Comisión	37		51		96		53		(No se discriminaron)	
TOTAL	692		692		694		686		677	

TC: Tiempo Completo MT: Medio Tiempo

Fuente: División de Recursos Humanos, Decanaturas, Oficina de Docencia. (2015)

Tabla 3.3-4 Caracterización de los Docentes de Vinculación Especial según dedicación 2015

AÑO	TCO	MTO	HC	TOTAL
2015	163	93	1317	1573
2014	248	1157	1225	2630
2013	474	2237	2411	5122

T.C.O: Tiempo Completo Ocasional,
M.T.O: Medio Tiempo Ocasional,
HC: Hora cátedra.

Fuente: División de Recursos Humanos, Decanaturas, Oficina de Docencia – Vicerrectoría Académica (Ajustado: Febrero 23 de 2016)

Tabla 3.3-5 Docentes de Vinculación Especial y Docentes de Planta en términos TCE

Periodo	1. Docentes de Planta TCE (TC+(MT/2))	Docentes vinculación especial (Nominales)			2. Docentes Vinculación Especial en TCE (TCO+(MTO/2)+(Horas HC/40))	3. Total Docentes TCE (1+2)
		TCO	MTO	Horas HC		
2012	641	136	88	11.168	459	1.100
2013	598	136	105	9.224	419	1.017
2014	628*	127	96	11.871	472	1.100
2015	672	163	93	12.412	520	1.192

*(623 Docentes planta TC+ (10 Docente MT/2) (2015)

TCO: Tiempo Completo Ocasional, MTO: Medio Tiempo Ocasional, HC: Hora cátedra.

Fuente: Oficina de Docencia- Vicerrectoría Académica – Oficina Asesora de Sistemas (Ajustado: Febrero 23 de 2016)

Tabla 3.3-6 Relación entre el número de profesores de TCE y planta por número de estudiantes

Periodo	Total docentes planta	Total docentes TCE	Total Estudiantes matriculados	No. Estudiantes/ Docente planta	No. Estudiantes/ Docente TCE
2015	677	1.192	24.318	36	20
2014	687	1.100	26.652	39	24
2013	694	1.017	27.852	40	27
2012	692	1.100	28.520	41	26

Fuente: Sistema de Inteligencia Institucional (2015)

Tabla 3.3-7 Distribución % de la asignación docentes TCE

Período	Docencia	Gestión Académica	Investigación	Orientación	Proyección
2015-3	69	10,2	9,9	11,09	0,26
2015-1	68,9	11,1	10,51	11	0,24
2014-3	68,8	9,44	10,51	11,04	0,21
2014-1	68,73	9,34	10,65	11,12	0,16
2013-3	67,23	10,05	10,7	11,78	0,24
2013-1*	23,96	23,28	24,87	27,37	0,52
2012-3	72,41	8,09	9,11	10,11	0,27
2012-1	67,68	10,65	9,51	11,87	0,29
2011-3	68,75	10,46	9,36	11,38	0,05
2011-1	71,61	8,35	8,9	11,05	0,09
2010-3	74,7	8,14	7,95	9,00	0,20
2010-1	77,05	7,71	8,22	6,99	0,03

Fuente: Oficina Asesora de Sistemas (Ajustado febrero 19 de 2016)

Nota: Docencia incluye labores indirectas de docencia

Nota*: En este periodo hubo un problema en el registro de los planes de trabajo de los profesores.

3.3.2 Característica 10. Desarrollo Profesorol

Tabla 3.3-8 POLITICA 3. Investigación de alto impacto para el desarrollo local, regional y nacional

Objetivo Específico. Contar con las condiciones para proyectarse como una Universidad investigativa de alto impacto en la solución de problemas de la Ciudad - Región de Bogotá y el país, así como en la formación de profesionales integrales en las diversas áreas del conocimiento, que apoyen los procesos socioculturales.				
Estrategia	Programa	Proyectos	Metas 2010	Metas 2016
Estrategia No. 1 Fomento al modelo de desarrollo profesoral integral y consolidación de la comunidad y estructura docente, para potenciar la innovación pedagógica y curricular, la creación, la acción investigativa y la proyección social del conocimiento en interlocución con los saberes y dinámicas culturales.	Programa 1. Formación profesoral integral y consolidación de la comunidad docente - investigativa	Formar docentes investigadores	Crear un fondo mixto de becas doctorales con recursos cercanos a los \$ 100.000.000 por año (Actualidad ND)	Crear un fondo mixto de becas doctorales con recursos cercanos a los \$ 400.000.000 por año (Actualidad ND)
			Lograr un promedio anual de becas nacionales e internacionales para la formación en doctorado y maestría de 15 docentes (Actualidad ND.)	Lograr un promedio anual de becas nacionales e internacionales para la formación en doctorado y maestría de 25 docentes (Actualidad ND.)
			Alcanzar un número promedio anual de 40 profesores visitantes (nacionales e internacionales) financiados por el programa de cofinanciación de jurados	Alcanzar un número promedio anual de 40 profesores visitantes (nacionales e internacionales) financiados por el programa de cofinanciación de jurados

Fuente: Plan Estratégico de Desarrollo 2007-2016

Tabla 3.3-9 Docentes que han obtenido reconocimientos en 2014

Facultad	Número de Docentes
ASAB	3
Ciencias y educación	22
Ingeniería	31
Tecnológica	63

Nota: Cifras de 2015 en proceso de consolidación.

Fuente: Decanaturas.

Tabla 3.3-10 Histórico de Profesores con excelencia académica

Facultad	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Artes	0	0	6	8	21	18	16	19	21	23	22
Ciencias y Educación	80	86	110	115	120	112	110	121	127	120	117
Ingeniería	51	56	81	101	98	84	76	77	88	103	95
Medio Ambiente	42	48	79	80	67	72	69	74	77	83	65
Tecnológica	28	37	60	52	39	48	49	52	61	70	58
Total	201	227	336	356	345	334	320	343	374	399	357

Fuente: Evaluación Docente(Ajustado: Febrero 19 de 2016)

3.3.3 Característica 11. Interacción Académica de los Profesores

Tabla 3.3-11 Movilidad Docente

Concepto		2012	2013	2014	2015
Docentes UDFJC	Movilidad Nacional	5	1	0	0
	Movilidad Internacional	8	6	2	5
	Total	13	7	2	5
Profesores visitantes	Nacionales	2	4	2	0
	Internacionales	30	51	49	24
	Total	32	55	51	24
	Internacionales	5	18	25	43
	Total	5	18	25	46

Fuente: CERI (Ajustado: Febrero 01 de 2016)

Tabla 3.3-12 Número de membrecías vigentes de la Universidad

Facultad	Membrecías		
	Internacional	Nacional	Total
Facultad de Artes ASAB	2		2
Facultad de Ciencias de la Educación	5	3	8
Facultad de Ingeniería	4	2	6
Facultad de Medio Ambiente	1	3	4
Facultad Tecnológica	2	1	3
Facultad de Ingeniería, Medio Ambiente y Tecnológica		1	1
Facultad de Ingeniería y Tecnológica	1		1
Todas las Facultades	18	9	27
Total general	33	19	52

Fuente: CERI (2015)

3.4 FACTOR 4. PROCESOS ACADÉMICOS

ANEXOS

- ✓ Plan Estratégico de Desarrollo 2007-2016 (Anexo 2)
- ✓ Acuerdo 003 de 8 de abril de 1997 CSU Estatuto General (Anexo 8)
- ✓ Acuerdo 004 de febrero 26 de 1996 CSU Estatuto Académico (Anexo 9)
- ✓ Resolución 035 de 19 septiembre 2006 CA Aplicación del Sistema de Créditos Académicos (Anexo 31)
- ✓ Acuerdo 009 de 2006 CA Implementación sistema de créditos (Anexo 32)
- ✓ Resolución 053 de 4 de octubre 2011 CA Áreas de formación y espacios académicos transversales (Anexo 34)
- ✓ Libro Aportes al proyecto educativo Universidad Distrital 2013 (Anexo 45)
- ✓ Resolución 452 del 30 de noviembre de 2006 CIC Creación Comité Institucional de Currículo (Anexo 53)
- ✓ Acuerdo 009 de 12 de septiembre de 2006 CA Implementación de Créditos Académicos (Anexo 54)
- ✓ Resolución 053 de octubre 4 de 2011 CA Áreas de formación y espacios académicos (Anexo 55)
- ✓ (Anexo 56)
- ✓ Resolución 026 de 4 de agosto de 2009 CA Autoriza dar inicio al proceso de migración al sistema de créditos académicos (Anexo 57)
- ✓ Resolución 020 de 22 de junio de 2010 CA Funcionamiento de las Cátedras Universitarias (Anexo 58)
- ✓ (Anexo 59)
- ✓ Resolución 025 de 21 de junio de 2011 CA Horas electivas asignadas para el desarrollo de las cátedras (Anexo 60)
- ✓ Resolución 040 de 13 de septiembre de 2011 CA Lineamientos generales para el desarrollo de las consejerías (Anexo 61)
- ✓ Resolución 048 de septiembre 27 de 2011 CA Reglamentación de formación por ciclos (Anexo 62)
- ✓ Circular 003 de 13 de septiembre 2011 CA Requisitos de grado (Anexo 63)
- ✓ Circular 004 de 20 de septiembre de 2011 CA Directrices generales sobre la gestión académica (Anexo 64)
- ✓ (Anexo 65)
- ✓ AA-PR-001 Procedimiento Creación de Proyectos Curriculares (Anexo 66)
- ✓ Resolución 048 de 2009 CA (Anexo 67)
- ✓ Acta 024 de 9 de Agosto del 2011 Aprobación Plan Estratégico de incorporación de medios y tecnologías de la información a los procesos educativos (Anexo 68)
- ✓ Plan Maestro de Informática y Comunicaciones (Anexo 69)
- ✓ Resolución 349 del 11 de Julio de 2008 de Rectoría (Fusión comités de informática sistema general de información) (Anexo 70)
- ✓ Orientaciones Metodológicas Autoevaluación (Anexo 71)
- ✓ Educación continuada ILUD - IDEXUD (Anexo 72)
- ✓ Libro Aportes al Proyecto Educativo UD - Una construcción colectiva (Anexo 73)
- ✓ Acuerdo 06 de 2009 mediante el cual se adopta el sistema de créditos (Anexo 74)
- ✓ Acuerdo 004 de 22 de junio de 1994 CSU (Anexo 75)

3.4.1 Característica 12. Interdisciplinariedad, flexibilidad y evaluación del currículo

Tabla 3.4-1 Proyectos Curriculares vigentes

Nivel	Ingeniería	Medio Ambiente	Ciencias y Educación	Tecnológica	Artes	Total
Doctorado	1	0	2	0	0	3
Maestría	3	2	7	0	1	13
Especialización	10	3	8	0	0	21
Profesional	5	6	10	7	4	32
Formación tecnológica	0	3	0	6	0	9
TOTAL	19	14	27	13	5	78

Fuente: Coordinación General de Autoevaluación y Acreditación (Ajustado: Febrero 26 de 2016)

Tabla 3.4-2 Asignaturas Electivas y Obligatorias por Facultad

Facultad	Tipo de Asignatura	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Todas las Facultades	Electiva	1.718	1.691	1.449	1.160	877	648	586	694
	Obligatoria	5.965	5.739	4.769	3.989	3.318	2.624	2684	2998
Facultad de artes	Electiva	212	205	171	120	111	79	36	115
	Obligatoria	972	958	855	739	586	422	316	350
Facultad de Ciencias y Educación	Electiva	617	588	462	348	261	151	112	120
	Obligatoria	1.200	1.166	933	786	649	489	426	430
Facultad de Ingeniería	Electiva	198	205	159	99	52	44	42	42
	Obligatoria	796	872	675	574	491	353	312	332
Facultad de Medio Ambiente	Electiva	206	212	252	224	138	90	60	75
	Obligatoria	1.220	1.247	942	724	644	557	592	586
Facultad Tecnológica	Electiva	485	481	405	369	315	284	336	342
	Obligatoria	1.777	1.496	1.364	1.166	948	803		1300

Fuente: Oficina Asesora de Sistemas (Ajustado: Febrero 19 de 2016)

Tabla 3.4-3 Asignaturas Electivas por Facultad

		2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Todas las Facultades	Electivo Extrínseco	97	222	279	253	215	192	192	194
	Electivo Intrínseco	280	641	838	661	533	404	370	420
	Total	377	863	1117	914	748	596	562	614
Facultad de Artes-Asab	Electivo Extrínseco	16	29	34	18	14	8	10	12
	Electivo Intrínseco	92	111	102	92	93	66	22	54
	Total	108	140	136	110	107	74	32	66
Facultad de Ciencias y Educación	Electivo Extrínseco	18	65	80	70	49	32	24	28
	Electivo Intrínseco	51	183	268	193	133	79	70	89
	Total	69	248	348	263	182	111	94	117
Facultad de Ingeniería	Electivo Extrínseco	7	29	35	32	29	29	32	29
	Electivo Intrínseco	8	97	116	62	21	11	8	14
	Total	15	126	151	94	50	40	40	43
Facultad de Medio Ambiente Y Recursos Naturales	Electivo Extrínseco	32	50	69	63	50	42	40	45
	Electivo Intrínseco	49	108	163	112	84	45	20	60
	Total	81	158	232	175	134	87	60	105
Facultad Tecnológica	Electivo Extrínseco	24	49	61	70	73	81	86	80
	Electivo Intrínseco	80	142	189	202	202	203	250	203
	Total	104	191	250	272	275	284	336	283

Fuente: Oficina Asesora de Sistemas (Ajustado: Febrero 19 de 2016)

Tabla 3.4-4 Estudiantes que cursan espacios académicos en otros Proyectos Curriculares y otras Facultades.

Año	Período	Total estudiantes cursando en otro programa	Total estudiantes cursando en otra facultad
2013	1	7491	755
2013	3	7859	748
2014	1	7459	776
2014	3	7760	751
2015	1	7599	856
2015	3	8133	794
2016	1	8051	778

Fuente Oficina Asesora de Sistemas (Ajustado: Febrero 19 de 2016)

Tabla 3.4-5 Espacios Académicos

AÑO	PERÍODO	TOTAL ESPACIOS ACADÉMICOS CURSADOS EN OTROS PROYECTOS	TOTAL ESPACIOS ACADÉMICOS CURSADOS EN OTRAS FACULTAD
2013	1	300	122
2013	3	311	111
2014	1	309	105
2014	3	309	101
2015	1	313	107
2015	3	323	109
2016	1	319	113

Fuente Oficina Asesora de Sistemas (Ajustado: Febrero 19 de 2016)

Tabla 3.4-6 Cátedras transversales y espacios académicos.

Naturaleza del Espacio Académico	Cantidad	Créditos	HDT	HTC	HTA	tipo
Cátedras Institucionales	3					
Institucionales	5	1-2	2	1-2	1-2	OC
Facultades Interfacultades	8	4-3	4	2	6-3	OB
Facultad Tecnológica	13	4-3	4-2	2	6-3	OB
Áreas de formación y transversal Facultad	43	3-1	2		3-1	OB-OC
TOTAL	70					

Fuente: Coordinación General de Autoevaluación y Acreditación (2015)

Tabla 3.4-7 Espacios homologados en los últimos 6 semestres

Año	Período	Total espacios homologados
2013	1	13
2013	3	52
2014	1	96
2014	3	75
2015	1	38
2015	3	32

Fuente: Coordinación General de Autoevaluación y Acreditación (Ajustado: Febrero 19 de 2016)

Tabla 3.4-8 Número de Resoluciones de ajuste a planes de estudio en los últimos 5 años

FACULTAD	2011	2012	2013	2014	2015
ARTES	5	1	1	0	0
CIENCIAS	13	3	1	5	6
INGENIERÍA	2	1	1	2	1
MEDIO AMBIENTE	7	1	0	1	2
TECNOLÓGICA	13	0	0	0	2
TOTAL	40	6	3	8	11

Fuente: Coordinación General de Autoevaluación y Acreditación (2015)

Tabla 3.4-9 Número de Proyectos Curriculares que realizaron proceso de Autoevaluación

FACULTAD	2010	2011	2012	2013	2014	2015
CIENCIAS Y EDUCACIÓN	3	0	10	2	5	8
INGENIERÍA	1	7	3	12	6	2
MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES	7	2	0	2	9	0
ARTES-ASAB	0	0	3	0	1	1
TECNOLÓGICA	0	12	3	1	0	5

Fuente: Coordinación General de Autoevaluación y Acreditación (2015)

Tabla 3.4-10 Número de Electivas y Obligatorias por Facultad

AÑO	Todas las Facultades		Facultad de artes		Facultad de Ciencias y Educación		Facultad de Ingeniería		Facultad de Medio Ambiente		Facultad Tecnológica	
	E	O	E	O	E	O	E	O	E	O	E	O
2008	1.718	5.965	212	972	617	1.200	198	796	206	1.220	485	1.777
2009	1.691	5.739	205	958	588	1.166	205	872	212	1.247	481	1.496
2010	1.449	4.769	171	855	462	933	159	675	252	942	405	1.364
2011	1.160	3.989	120	739	348	786	99	574	224	724	369	1.166
2012	877	3.318	111	586	261	649	52	491	138	644	315	948
2013	648	2.624	79	422	151	489	44	353	90	557	284	803
2014	586	2.684	36	316	112	426	42	312	60	592	336	946
2015	694	2.998	115	350	120	430	42	332	75	586	342	1300

E: Electivas. O: Obligatorias

Fuente: Oficina Asesora de Sistemas (Ajustado Febrero 19 de 2016).

Tabla 3.4-11 Estudiantes que manejan un segundo idioma

año	semestre	Aprobaron	Porcentaje
2010	1	187	0,67%
	3	156	0,57%
2011	1	354	1,27%
	3	265	0,97%
2012	1	594	2,18%
	3	742	2,76%
2013	1	1785,	6,75%
	3	1630,	6,28%
2014	1	2335,	9,37%
	3	2338,	9,55%
2015	1	2210,	9,29%
	3	1737,	7,58%

Fuente: Oficina Asesora de Sistemas (2015)

Tabla 3.4-12 Reporte estudiantes segunda lengua por Facultades

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Total
ASAB	477	450	237	152	147	185	1648
CIENCIAS Y EDUCACION	1650	1891	1724	1399	757	945	8366
INGENIERIA	2219	2509	1912	1455	818	895	9808
MEDIO AMBIENTE	1472	1675	1459	950	674	693	6923
TECNOLOGIA	769	1054	1172	908	454	564	4921
UDFJC	6587	7579	6504	4864	2850	3282	31666

Fuente ILUD (2015)

Tabla 3.4-13 Plataformas y espacios virtuales por Facultad.

	Ciencias y Educación	Artes- ASAB	Ingeniería	Tecnológica	Medio Ambiente
Plataformas	2	2	3	1	2
Espacios virtuales	147	1	120	204	48

Fuente: Red de datos (2015)

Tabla 3.4-14a Proyectos curriculares en proceso o en espera de respuesta por parte del CNA

En proceso de acreditación en el CNA o en espera de respuesta
Ingeniería Industrial(visita de pares recibida 12, 13 y 14 de Agosto 2015)
LEBE Inglés (Cargándose la Información al sistema)
Licenciatura en Química (Se cargó la información al sistema)

Fuente: Coordinación General de Autoevaluación y Acreditación (Ajustado: Febrero 18 de 2016)

Tabla 3.4-15 b Proyectos Curriculares en revisión para ser registrados en el aplicativo SACES-CNA. 2016 - 01

Proyecto Curricular	Proceso	Observación
Ingeniería Electrónica	Re acreditación	Voluntario
Ingeniería Catastral y Geodesia	Re acreditación	Voluntario
Ingeniería Topográfica	Re acreditación	Voluntario
Tecnología en Topografía	Re acreditación	Voluntario
Lebe. En Inglés	Re acreditación	Voluntario
Lic. En Química	Re acreditación	Voluntario
Doctorado Institucional en Educación	Acreditación	Voluntario
Lebe. En Ciencias Sociales	Acreditación	Por norma
Lebe. en Humanidades y Lengua Castellana	Acreditación	Por norma

Tabla 3.4-16 Consolidado proyectos IDEXUD

Cód.	Modalidad	Nr.
1	Asesoría	55
2	Consultorías	159
3	Interventoría	225
4	Asistencia técnica	132
6	Programa de educación para el trabajo	57
7	Programa para el desarrollo humano	53
8	Programa de educación continuada	66
9	Pasantías estudiantiles	3
10	Servicios sociales	13
11	Actividades culturales	9
12	Actividades artísticas	18
13	Actividades deportivas	5
14	Gestión tecnológica	7
15	Servicios especializados	68
99	No definida	166
Total		1036

Fuente:http://idexud.udistrital.edu.co/idexud/convenio_modalidad.php. (2015)

Tabla 3.4-17 Programas creados desde el 2010.

Programas nuevos						
Facultad	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Ingeniería		Ingeniería sanitaria	Doctorado en ingeniería		Maestría en telecomunicaciones móviles (virtual) Especialización en higiene, seguridad y salud en el trabajo	
Educación			Maestría en Educación		Maestría en educación en tecnología (virtual)	Doctorado en estudios sociales Maestría en infancia y cultura (en proceso)
Artes	Maestría en estudios artísticos					
Medio ambiente		Maestría en manejo, uso y conservación del bosque				
Tecnológica						Ingeniería eléctrica con tecnología en sistemas eléctricos de media y baja tensión por ciclos
TOTAL	1	2	2	0	3	3

Fuente: Coordinación General de Autoevaluación y Acreditación (2015)

3.5 FACTOR 5. INVESTIGACIÓN

ANEXOS

- ✓ Proyecto Universitario Institucional - PUI (Anexo 1)
- ✓ Plan Estratégico de Desarrollo 2007-2016 (Anexo 2)
- ✓ Acuerdo 003 de 8 de abril de 1997 CSU (Estatuto General) (Anexo 8)
- ✓ Acuerdo 009 de 25 de octubre de 1996 CSU (Estatuto de Investigaciones) (Anexo 12)
- ✓ Acuerdo 014 de 3 de agosto de 1994 CSU Reglamentación del Sistema de Investigaciones (Anexo 13)
- ✓ Acuerdo 004 de 11 de octubre de 2012 CSU (Estatuto de Propiedad Intelectual) (Anexo 16)
- ✓ Acuerdo 002 de 27 de abril de 2001 CSU (Creación ILUD) (Anexo 18)
- ✓ Proyecto Universitario institucional 1996 - 2000 Formar Universidad (Anexo 26)
- ✓ Acuerdo 014 de diciembre 20 de 2002 CSU Creación IPAZUD (Anexo 67)
- ✓ Acuerdo 012 de 18 de diciembre de 2014 CSU (Adiciona Acuerdo 009 de 1996 y reglamenta la organización y desarrollo de la investigación) (Anexo 78)
- ✓ Acuerdo 014 de 15 de diciembre de 2009 CA (Reglamentación otorgamiento estímulo e incentivo a estudiantes) (Anexo 79)
- ✓ Acuerdo 022 de 19 de junio de 2012 CA (Se traza política editorial) (Anexo 80)
- ✓ Resolución 693 del 8 de noviembre de 2012 Rectoría (Comité de Bioética) (Anexo 81)
- ✓ Acuerdo 023 de 19 de junio de 2012 CA (Se reglamenta política editorial) (Anexo 82)
- ✓ Acuerdo 024 de 31 de julio de 2012 CA (Modificación de Acuerdo 023 Política editorial) (Anexo 83)
- ✓ Acuerdo 030 de 3 de diciembre de 2013 CA (Creación Repositorio Institucional) (Anexo 84)
- ✓ Resolución 176 de 2 de diciembre de 2014 CA (Reglamentación aval grupos de investigación) (Anexo 85)
- ✓ Resolución 001 de 20 de mayo de 2002 Comité de Investigaciones (Anexo 86)
- ✓ Resolución 002 de 20 de mayo de 2002 Comité de Investigaciones (Anexo 87)
- ✓ Resolución 001 de 17 de febrero de 2003 Comité de Investigaciones (Anexo 88)
- ✓ Acuerdo 06 de 16 de diciembre de 2008 CSU (Reglamenta reconocimiento de estímulos docencia) (Anexo 90)

Tabla 3.5-1 Líneas de investigación por facultad

Facultad	Línea de investigación
Ciencias y Educación	Relaciones entre la pedagogía y la didáctica
	Ciencias básicas, medio ambiente y desarrollo social
	Desarrollo humano, arte, lúdica y creatividad
	Discurso, representaciones e imaginarios en la acción social educativa
	Saberes y formación de docentes
	Desarrollo humano y creatividad
Ingeniería	Seguridad e higiene ocupacional
	Dinámica de sistemas
	Productividad y competitividad en la industria colombiana
	Calidad e innovación en informática, comunicaciones y gestión del conocimiento para el desarrollo organizacional
	Investigación en teleinformática
	Metodología para la implementación de sistemas de gestión de calidad
Medio Ambiente y Recursos Naturales	Análisis espacial
	Dinámica y gestión de ecosistemas
	Gestión, innovación, modelos y tecnologías ambientales
	Sociedad, desarrollo, administración y ambiente
	Ordenamiento territorial
	Saneamiento ambiental
	Planeación, aprovechamiento y manejo de recursos hídricos
	Gestión del riesgo y cambio climático
	Infraestructura
Ambiente y complejidad	
Tecnológica	Apoyo tecnológico empresarial
	Organización de procesos
	Desarrollo tecnológico local e institucional
Artes	Arte y sociedad
	Estética y teorías del arte
	Arte y pedagogía
	Arte y culturas tradicionales populares
	Estudios artísticos
	Estudio culturales

Fuente: Decanaturas (2015)

Tabla 3.5-2 Revistas Indexadas.

Revistas	Clasificación Publindex
Calle 14	C
Colombia Forestal	A2
UD Y La Geomática	C
Redes De Ingeniería	C
Ingeniería	B
Tecnura	A2
Visión Electrónica	C
Vínculos	C
C A L J	A2
Enunciación	C
Infancias Imágenes	C
Ciudad Paz Ando	C
Revista Científica	B

Fuente: CIDC (Ajustado: Febrero 18 de 2016)

Tabla 3.5-3 Número de artículos en revistas indexadas, puntos salariales e investigadores

Año	Artículos en revistas indexadas	Suma de Puntos Salariales	Participación de investigadores
2012	224	1466,25	114
2013	416	2819,35	149
2014	389	2807,25	174
2015	351	2861	151

Fuente: Docencia (Ajustado: Febrero 19 de 2016)

Tabla 3.5-4 Número de libros de investigación, puntos salariales e investigadores

Año	Libros de investigación	Suma de Puntos Salariales	Participación de investigadores
2012	61	760,52	53
2013	92	1123,74	63
2014	47	579	38
2015	13	195,35	13

Fuente: Docencia (Ajustado: Febrero 19 de 2016)

Tabla 3.5-5 Dotación Laboratorios, equipos y resultados de investigación

Ítem	2007	2014	Var % 2007- 2014
Número de laboratorios UD	95	121	27%
Número de aulas especializadas	50	109	118%
Número total de equipos robustos	2778	8328	200%
Número total de computadores disponibles	563	1073	91%
Número de aulas con equipos audiovisuales	33	142	330%
Número promedio de puestos de trabajo por laboratorio	92	111	21%
Patentes nacidas del uso de laboratorios	0	1	-
Artículos de investigación que procesaron información en los laboratorios	5	14	180%
Número de laboratorios para actividades de investigación	54	76	41%
Número de laboratorios para actividades de creación (indicador de creación para la ASAB)	ND	31	-

Nota: Cifras de 2015 en proceso de consolidación.

Fuente: CIDC-SICIUD, 2015

Tabla 3.5-6 Proyectos de investigación cofinanciados vigencias 2011 a 2015

Entidad			Valor
	Especie	Dinero	
UDFJC	1.463.430.000	1.042.040.523	2.505.470.523
Colciencias	0	4.485.340.099	4.485.340.099
Otras Entidades	1.463.430.000	998.728.300	2.462.158.300

Fuente: CIDC, 2015

Tabla 3.5-7 Reconocimientos, premios y distinciones externos otorgados por la labor investigativa de la institución

Premio, reconocimiento o distinción		
1	La Sociedad Colombiana de la Ciencia del Suelo otorgó premio al mejor trabajo de grado de pregrado titulado "Modelación de la calidad de índice de sitio-suelo sitio específico mediante criterios de disponibilidad de nutrientes en plantaciones de Gmelina Arborea y Pachira Quinata en bosque seco tropical (Zambrano, Bolivar)" presentado por la joven SILVIA MARCELA CAGUASANGO para obtener el título de Ingeniera Forestal en la Universidad Distrital	2012
2	Como resultado de la participación en los encuentros Nacionales de Semilleros de investigación, la institución ha sido reconocida como la primera en la rama, lo cual ha conllevado a la aceptación de socialización de proyectos en diferentes lugares del mundo como: México, Brasil, Dubái, Chile entre otros. Los cuales participaron en la vigencia 2014	2013
3	Premio Diodoro Sánchez que confiere la Sociedad Colombiana de Ingenieros. Por la investigación y contenidos de su libro "Pavimentos Flexibles" editada EAE y escrita de manera conjunta con el ingeniero Fredy Alberto Reyes Lizcano, el profesor Hugo Rondón, recibe este reconocimiento que se le otorga al Ingeniero Colombiano que haya concluido en el país en el año inmediatamente anterior (2011), la obra más importante de ingeniería o haya publicado el mejor libro sobre asuntos técnicos, económicos o históricos referentes a la Ingeniería Nacional.	2012
4	Segundo lugar en el 10º Premio Colombiano de Informática Educativa Proyecto, "Computadores portátiles e Internet en la escuela: relato de una experiencia" Grupo DIDATEC, propuesto por investigadores de la UDFJC.	2010
5	Tercer lugar En la 7ª Versión Premio Fabio Chaparro Categoría Pregrado: Hugo Segura Benavides, Carlos Andrés Porras Niño, UDFJC - Sede Tecnológica, con el Artículo Resumen "Diseño e Implementación de un Prototipo de Sistema de Monitoreo con Análisis de Vibraciones en el Compresor de Gas Worthington de la Empresa Turgas S.A. E.S.P."	2013
6	Segundo lugar en la Categoría de Ingeniería e Informática y el tercer lugar como mejor investigación en la Copa de Ciencias 2015, Diego Alejandro Pinto y Andrés Enrique Pulido estudiantes de Ingeniería Ambiental; con su proyecto denominado: "Determinación del funcionamiento hidráulico de los sistemas de campos elevados muiscas en las llanuras inundables de la Sabana de Bogotá"	2015
7	Primer lugar en la 9ª Versión Premio Fabio Chaparro Categoría Pregrado: Ronald Bejarano, Leidy Johana Moreno, UDFJC - Sede Tecnológica, con el proyecto "Propuesta de un sistema para emular trabajos de mantenimiento y reparación a contacto en redes de media tensión con línea energizada, caso de estudio ENDESA Colombia"	2015

Fuente: CIDC, Fuente: Docencia (Ajustado: Febrero 18 de 2016)

3.6 FACTOR 6. PERTINENCIA E IMPACTO SOCIAL

ANEXOS

- ✓ *Proyecto Universitario Institucional - PUI (Anexo 1)*
- ✓ *Plan Estratégico de Desarrollo 2007-2016 (Anexo 2)*
- ✓ *Acuerdo 003 de 8 de abril de 1997 CSU Estatuto General (Anexo 8)*
- ✓ *Acuerdo 005 de 13 de diciembre 2012 CSU Creación y Reglamentación Consejo de Participación Universitaria (Anexo 17)*
- ✓ *Acuerdo 002 de 29 de febrero de 2000 CSU Bases para dar estructura a la labor de Extensión (Anexo 91)*
- ✓ *Acuerdo 01 de 6 de marzo de 2001 Creación Extensión Facultad Tecnológica (Anexo 92)*
- ✓ *Acuerdo 001 Septiembre de 2001 Creación Extensión Facultad de Medio Ambiente (Anexo 93)*
- ✓ *Acuerdo 007 Diciembre de 2002 Creación Extensión Facultad de Ciencias y Educación (Anexo 94)*
- ✓ *Resolución 0031 de 11 de febrero de 2003 Rectoría Manejo administrativo y financiero de los programas de extensión (Anexo 95)*
- ✓ *Resolución 104 de 6 de mayo de 2003 Rectoría Distribución utilidades proyectos de Extensión (Anexo 96)*
- ✓ *Acuerdo 001 de febrero 2007 Creación Extensión Facultad de Artes -ASAB (Anexo 98)*
- ✓ *Acuerdo 12 de 18 de diciembre de 2014 CSU Adición Acuerdo 009 reglamentación organización y desarrollo investigación (Anexo 99)*
- ✓ *Convocatoria 05 de 2014 Investigaciones (Anexo 100)*
- ✓ *Acuerdo 02 de 30 de julio de 2009 CSU Estímulos Económicos a Docentes de Carrera por actividades de extensión (Anexo 101)*
- ✓ *Acuerdo 004 de 25 de enero de 2006 CSU Régimen de liquidación de matrícula (Anexo 102)*
- ✓ *Acuerdo 010 de 7 de noviembre de 2006 CA Reglamentación artículos 39- 42 CSU (Anexo 103)*
- ✓ *Acuerdo 008 de 1 de diciembre de 2011 CSU Modificación artículo 9 y 13 de acuerdo 003 de 1997 y artículo 8 de acuerdo 012 de 2006 (Anexo 104) Boletín Estadístico 2010 (Anexo 106)*
- ✓ *Boletín Estadístico 2011 (Anexo 107)*
- ✓ *Boletín Estadístico 2012 (Anexo 108)*
- ✓ *Boletín Estadístico 2013 (Anexo 109)*
- ✓ *Boletín Estadístico 2014 (Anexo 76)*
- ✓ *Acuerdo 004 del 22 de agosto de 2013 CSU Modificación de denominación del IDEXUD (Anexo 125)*
- ✓ *Libro Universidad y Ciudad: el fenómeno urbano de la dispersión universitaria. Caso de estudio de la Universidad Distrital de Bogotá (2015). Oscar Alexis Gil Rojas. (Anexo 126)*
- ✓ *Acuerdo 022 del 23 de noviembre de 1994 CSU Creación oficina de Relaciones Interinstitucionales (Anexo 127)*
- ✓ *Resolución 269 del 13 de mayo de 2011 Rectoría - creación comité de relaciones interinstitucionales (Anexo 128)*

3.6.1 Característica 16. Institución y Entorno

Tabla 3.6-1 Proyectos por modalidad de extensión

Cód.	Modalidad	Nr.
1	ASESORÍA	55
2	CONSULTORÍAS	160
3	INTERVENTORÍA	231
4	ASISTENCIA TÉCNICA	135
6	PROGRAMA DE EDUCACIÓN PARA EL TRABAJO	57
7	PROGRAMA PARA EL DESARROLLO HUMANO	53
8	PROGRAMA DE EDUCACIÓN CONTINUADA	66
9	PASANTÍAS ESTUDIANTILES	3
10	SERVICIOS SOCIALES	13
11	ACTIVIDADES CULTURALES	9
12	ACTIVIDADES ARTÍSTICAS	18
13	ACTIVIDADES DEPORTIVAS	5
14	GESTION TECNOLÓGICA	7
15	SERVICIOS ESPECIALIZADOS	68
99	NO DEFINIDA	205
	Total	1085

Fuente: Página web de IDEXUD (2015)

Tabla 3.6-2 Número de proyectos ejecutados por Unidades de Extensión

Unidad Ejecutora	Nr.
INSTITUTO DE EXTENSIÓN Y EDUCACIÓN NO FORMAL - IDEXUD	633
IPAZUD	23
U. E. FACULTAD DE INGENIERÍA	75
U. E. FACULTAD DE CIENCIAS Y EDUCACIÓN	84
U. E. FACULTAD DE MEDIO AMBIENTE Y REC. NAT.	90
U. E. FACULTAD TECNOLÓGICA	107
U. E. FACULTAD DE ARTES	27
VICERRECTORÍA ACADÉMICA	1
CENTRO DE RELACIONES INTERINSTITUCIONALES - CERI	1
RECTORÍA	8
INSTITUTO DE LENGUAS DE LA UNIVERSIDAD DISTRITAL - ILUD	21
PROYECTOS ESPECIALES	2
EMISORA LAUD 90.4 FM	4
UNIDAD DE CONSULTORÍA DE LA FACULTAD TECNOLÓGICA	4
OTRAS U. EJECUTORAS	5
TOTAL	1085

Fuente: Página web de IDEXUD (2015)

Tabla 3.6-3 Cursos, capacitaciones, talleres y diplomados en 2014

Evento	Grupos
Capacitación	77
Curso	61
Diplomado	33
Preparatorio	10
Seminario	24
Taller	10
Total general	215

Nota: Cifras de 2015 en proceso de consolidación.

Fuente: Boletín estadístico 2014. OAPC

Tabla 3.6-4 Cursos y diplomados realizados por las Unidades de Extensión 2014

Etiquetas de fila	Ingresos	Personas atendidas	Grupos
U. E. Facultad de Artes - ASAB	944.231.609	1.804	40
U. E. Facultad de Ciencias y Educación	500.696.000	1.200	21
U. E. Facultad de Medio Ambiente	245.630.000	760	28
U. E. Facultad Tecnológica	317.400.000	820	13
U.E. Facultad de Ingeniería	107.981.360	210	7
IDEXUD	3.882.278.140	4.496	102
Instituto de Estudios e Investigaciones Educativas IEIE	2.100.000	560	4
Total general	6.000.317.109	9.850	215

Nota: Cifras de 2015 en proceso de consolidación.

Fuente: Boletín estadístico 2014. OAPC

Tabla 3.6-5 Consolidado Docentes SAR (Servicio Académico Remunerado)

Docentes SAR	Cantidad por año				Total
	2012	2013	2014	2015	
Facultades					
Artes - Asab	9	6	4	1	20
Ciencias y educación	42	7	24	3	76
Ingeniería	26	16	13	23	78
Medio ambiente y recursos naturales	26	52	30	18	126
Tecnológica	21	38	52	39	150
Total	124	119	123	84	450

Fuente: IDEXUD (2015)

Tabla 3.6-6 Convenios CERI

Gestión de Convenios CERI					
Convenios	2011	2012	2013	2014	2015
Nacionales	65	54	38	22	62
Internacionales	21	32	21	33	86
Total	86	86	59	55	148

Fuente: Centro de Relaciones interinstitucionales CERI (2015)

Tabla 3.6-7 Movilidad Académica CERI

Concepto		2012	2013	2014	2015
Docentes UDFJC	Movilidad Nacional	5	1	0	0
	Movilidad Internacional	8	6	2	10
	Total	13	7	2	10
Profesores visitantes	Nacionales	2	4	2	4
	Internacionales	30	51	49	40
	Total	32	55	51	44
Estudiantes UDFJC	Movilidad Nacional	0	0	3	29
	Movilidad Internacional	33	21	38	83
	Total	33	21	41	112
Estudiantes externos	Nacionales	0	0	0	3
	Internacionales	5	18	25	43
	Total	5	18	25	46

Fuente: Centro de Relaciones interinstitucionales CERI Fuente: Docencia (Ajustado: Febrero 19 de 2016)

3.6.2 Característica 17. Egresados e Institución

Tabla 3.6-8 Graduados de la institución por facultad y nivel, últimos 6 años

Periodo	Artes		Ciencias y Educación		Ingeniería		Medio Ambiente		Tecnológica		UDFJC		
	Pos	Pre	Pos	Pre	Pos	Pre	Pos	Pre	Pos	Pre	Pos	Pre	Total
2010-1		25	76	332	97	190	29	226		401	202	1174	1376
2010-3		71	99	431	117	243	109	367		485	325	1597	1922
2011-1		44	66	302	225	184	43	240		369	334	1139	1473
2011-3		67	111	320	240	160	93	270		495	444	1312	1756
2012-1			144	330	182	104	48	317		320	374	1071	1445
2012-3		153	192	459	146	283	71	402		525	409	1822	2231
2013-1		59	203	258	267	177	19	344		346	489	1184	1673
2013-3	5	96	127	329	271	266	75	278		914	478	1883	2361
2014-1	1	88	140	300	247	244	37	344		348	425	1324	1749
2014-3	5	53	231	407	328	280	69	221		728	633	1689	2322
2015-1	7	97	204	325	283	344	28	157		374	522	1297	1819
2015-3	7	86	251	385	278	739	69	485		529	605	2224	2829

Nota: Por error en edición esta tabla se encuentra corrida una columna en el documento resumen.

Fuente: Oficina Asesora de Sistemas - Sistema de Inteligencia Institucional (Ajustado: Febrero 19 de 2016)

3.8 FACTOR 8. BIENESTAR INSTITUCIONAL

ANEXOS

- ✓ *Proyecto Universitario Institucional - PUI (Anexo 1)*
- ✓ *Plan Estratégico de Desarrollo 2007-2016 (Anexo 2)*
- ✓ *Acuerdo 003 de 8 de abril de 1997 CSU Estatuto General (Anexo 8)*
- ✓ *Acuerdo 010 de 05 de Julio de 1996 CSU Estatuto de Bienestar Institucional (Anexo 112)*
- ✓ *Informe Gestión 2011 Bienestar (Anexo 113)*
- ✓ *Informe Gestión 2012 Bienestar (Anexo 114)*
- ✓ *Informe Gestión 2013 Bienestar (Anexo 115)*
- ✓ *Informe Gestión 2014 Bienestar (Anexo 116)*

Tabla 3.8-1 Cobertura Programa de Apoyo Alimentario últimos cinco años

Facultad	2.011	2.012	2.013	2.014	2.015
Artes ASAB	457	501	433	559	470
Ciencias y Educación	2.522	2.080	1.654	2.005	1.877
Ingeniería	2.348	2.271	1.773	1.894	1.922
Medio Ambiente y Recursos Naturales	832	968	1.037	1.183	1.089
Tecnológica	1.790	1.478	1.185	1.044	1.135
TOTAL	7.949	7.298	6.082	6.685	6.493

Fuente: Registros Centro de Bienestar Institucional (Ajustado: Febrero 18 de 2016)

Tabla 3.8-2 Cobertura Programa de Psicología últimos cinco años

Facultades	2.011	2.012	2.013	2.014	2.015
Artes ASAB	812	223	276	303	213
Ciencias y Educación	594	486	193	2.590	3.022
Ingeniería	396	319	700	346	111
Medio Ambiente y Recursos Naturales	471	582	612	575	689
Tecnológica	709	698	1.333	640	1.942
TOTAL	2.982	2.308	3.114	4.454	5.977

Fuente: Registros Centro de Bienestar Institucional (Ajustado: Febrero 18 de 2016)

Tabla 3.8-3 Cobertura Programa de Odontología últimos cinco años

Facultad	2.011	2.012	2.013	2.014	2.015
Artes ASAB	858	504	970	671	344
Ciencias y Educación	2.012	1.269	1.059	1.227	1.234
Ingeniería	1.837	1.206	1.305	1.330	1.526
Medio Ambiente y Recursos Naturales	472	1.475	1.349	1.297	1.389
Tecnológica	1.092	1.125	999	1.159	1.471
TOTAL	6.271	5.579	5.682	5.684	5.964

Fuente: Registros Centro de Bienestar Institucional (Ajustado: Febrero 18 de 2016)

Tabla 3.8-4 Cobertura Programa de Medicina últimos cinco años

Facultad	2.011	2.012	2.013	2.014	2.015
Artes ASAB	1.439	1.190	1.234	1.049	557
Ciencias y Educación	1.868	3.118	385	1.922	911
Ingeniería	1.245	1.809	1.779	2.182	2.287
Medio Ambiente y Recursos Naturales	1.439	2.920	1.796	1.171	695
Tecnológica	1.812	3.066	1.812	1.739	1.317
TOTAL	7.803	12.103	7.006	8.063	5.767

Fuente: Registros Centro de Bienestar Institucional (Ajustado: Febrero 18 de 2016)

Tabla 3.8-5 Cobertura Programa de Fisioterapia últimos cinco años

Facultad	2.011	2.012	2.013	2.014	2.015
Artes ASAB	422	1.095	1.086	1.227	345
Ciencias y Educación	198	75	60	327	78
Ingeniería	343	364	373	876	69
Medio Ambiente y Recursos Naturales	291	137	40	310	55
Tecnológica	91	92	5	186	54
TOTAL	1.345	1.763	1.564	2.926	601

Fuente: Registros Centro de Bienestar Institucional
(Ajustado: Febrero 18 de 2016)

Tabla 3.8-6 Cobertura Programa Deporte Recreativo últimos cinco años

Facultad	2.011	2.012	2.013	2.014	2.015
Artes ASAB	191	150	533	793	277
Ciencias y Educación	3.637	7.985	4.028	2.960	1.609
Ingeniería	3.183	4.201	3.947	4.960	3.145
Medio Ambiente y Recursos Naturales	3.686	3.708	1.269	760	1.812
Tecnológica	4.309	3.696	1.936	8.164	4.233
TOTAL	15.006	19.740	11.713	17.637	11.076

Fuente: Registros Centro de Bienestar Institucional (Ajustado: Febrero 18 de 2016)

Tabla 3.8-7 Cobertura Grupo Funcional Artístico y Cultural últimos cuatro años

Facultad	2.012	2.013	2.014	2.015
Artes ASAB	494	326	50	28
Ciencias y Educación	516	1.435	860	1.074
Ingeniería	355	553	164	50
Medio Ambiente y Recursos Naturales	426	442	273	142
Tecnológica	197	309	82	189
TOTAL	1.988	3.065	1.429	1.483

Fuente: Registros Centro de Bienestar Institucional (Ajustado: Febrero 16 de 2016)

Tabla 3.8-8 Presupuesto Bienestar Institucional

Presupuesto Bienestar Institucional	2011	2012	2013	2014	2015
Apropiación Funcionamiento	\$ 2.629.880.702	\$ 2.950.987.150	\$ 2.934.226.636	\$ 2.912.724.568	3.589.631.477
Programa de Apoyo Alimentario	\$ 1.613.000.200	\$ 1.480.376.000	\$ 1.539.591.040	\$ 1.593.476.726	1.649.248.000
Egresados	\$ 103.000.000	\$ 73.000.000	\$ 75.920.000	\$ 78.576.705	150.327.000
Total Apropiación	\$ 4.345.880.902	\$ 4.504.363.150	\$ 4.549.737.676	\$ 4.584.777.999	5.389.206.477

Fuente: Bienestar Institucional (Ajustado: Febrero 16 de 2016)

3.10 FACTOR 10. RECURSOS DE APOYO ACADÉMICO Y PLANTA FÍSICA

ANEXOS

- ✓ Plan Estratégico de Desarrollo 2007-2016 (Anexo 2)
- ✓ Resolución 1101 del 29 de Julio de 2002 Rectoría Manual descriptivo de funciones (Anexo 117)
- ✓ Plan Maestro de Desarrollo Físico 2008-2016 (Anexo 119)
- ✓ Acuerdo 016 de 1964 CDUD Creación departamento de Biblioteca (Anexo 124)
- ✓ Acuerdo 020 del 13 de mayo de 1964 CSU Organización y reglamentación del Departamento de Bibliotecas (Anexo 120)
- ✓ Resolución 015 del 30 de junio de 2009 CSU Adopción Plan Maestro de Desarrollo Físico (Anexo 97)
- ✓ EU-T 1008 Reporte de información escala urbana (Anexo 65)

Tabla 3.10-1 Servicios Sistema de Biblioteca

SERVICIOS SIBUD	
Consulta en Sala	Servicio que le permite al usuario realizar la consulta personal de la colección general existente en las nueve Bibliotecas que conforman el sistema.
Préstamo a Domicilio	Los usuarios tienen la posibilidad de llevar a domicilio en calidad de préstamo el material bibliográfico de la colección general. El préstamo se realiza por cinco (5) días hábiles, con la posibilidad de renovación por el mismo período, a través del catálogo de la Biblioteca
Préstamo de Portátiles	Servicio en sala por dos horas (2) para toda la comunidad universitaria que le permite el acceso a los recursos electrónicos que ofrece el Sistema de Bibliotecas y las diferentes Instituciones.
Préstamo InterBibliotecario	Se efectúa a solicitud del usuario y posibilita el préstamo a domicilio de libros y otros materiales bibliográficos de otras Bibliotecas Universitarias, y unidades de información con las que se tenga convenio vigente.
Cartas de Presentación	Se elaboran cartas de presentación a solicitud de los usuarios para que puedan acceder a la consulta en sala de todo tipo de materiales, en las unidades de información y Bibliotecas con las cuales se tiene convenio interinstitucional.
Hemeroteca	Proporciona acceso a publicaciones periódicas (Revistas, boletines, prensa, entre otros) con el objetivo de ofrecer de manera organizada, actualizada y rápida la colección de revistas existentes en las Bibliotecas del Sistema de Bibliotecas. Actualmente el sistema cuenta con hemeroteca en las Bibliotecas de Vivero, Macarena A, Tecnológica e Ingeniería.
Recursos electrónicos	Ofrece una serie de recursos bibliográficos, a través de la página web de la Biblioteca, que permite a los usuarios ampliar la variedad de materiales y recursos que consultan, a través de revistas y libros electrónicos de gran valor académico. Se destacan, entre otras, las bases de datos Eric de Proquest, IEEE, SpringerLink, Scopus, ScienceDirect, EngineeringVillage, Embase y Reaxys.
Formación de Usuarios	Buscando el fortalecimiento de los servicios de información y al mismo tiempo los procesos académicos de la comunidad universitaria a través de la investigación (centro de la actual actividad universitaria), el Sistema de Bibliotecas busca permanente el fortalecimiento de su oferta de formación de usuarios a través de las siguientes opciones: Visitas Guiadas La Biblioteca, sus recursos y servicios

	Manejo de recursos electrónicos Talleres rotativos Alfabetización Informacional
Servicio de Salas de Estudio	Espacios para trabajo en equipo o grupal reservados para monitorias, semilleros, estudiantes de postgrado que se encuentren adelantando proyectos de investigación. Estos espacios se encuentran en las Bibliotecas de Facultad remodeladas.
Servicios Administrativos del Sistema de Biblioteca	
Inventarios	Proceso que tiene como principal objetivo conocer el estado real de las colecciones. Para el caso del Sistema de Bibliotecas, se realiza anualmente en el período intersemestral de mitad de año.
Procesos de acreditación y autoevaluación	Tanto las colecciones como los servicios que se prestan en las Bibliotecas de la Universidad, constituyen un apoyo en los procesos de acreditación de los proyectos curriculares de la UDFJC en su búsqueda por lograr altos niveles de calidad, por tal razón, el Sistema apoya a los Proyectos Curriculares en la presentación de un informe detallado de los recursos y estadísticas del Programa. Además, atiende la visita de los pares académicos con el fin de hacer visibles los esfuerzos que realiza la Universidad en el apoyo a sus Bibliotecas
Apoyo al proceso de selección para adquisiciones	Buscando el equilibrio entre calidad, cantidad y actualidad de sus acervos, desde el área de servicios se apoya el proceso de selección para adquisición de material bibliográfico que responda a las necesidades de información de la comunidad académica. La información se recoge a través de los servicios que se prestan al usuario y las recomendaciones del personal de las Bibliotecas, que conoce el movimiento de las colecciones.
Expedición de paz y salvos	Proporcionar a la comunidad académica de la UDFJC los paz y salvos requeridos en los procesos administrativos y académicos. Se expiden a solicitud del estudiante y se entregan los días Lunes, Miércoles y Viernes en horas de la mañana (8:00 a 12:00) si el estudiante no reporta ningún pendiente con la Biblioteca
Multas	Realizar el seguimiento correspondiente a los usuarios que incurrieron en mora en la entrega del material bibliográfico, monto que general el Sistema Aleph y que se determina cada año equivalente al 0.3% del SMLV. Para el año 2102 la multa para por cada día de retraso es de \$1.900 pesos y debe cancelarse en el Banco de Occidente.

Fuente. Sección Biblioteca UDFJC (2015)

Tabla 3.10-2 Área en Metros cuadrados del SIBUD

SEDE	NOMBRE BIBLIOTECA	TOTAL ÁREA M2
Facultad de Ciencias y Educación. Macarena A	Biblioteca Camilo Torres Restrepo	444
	Centro de Documentación Ciencias sociales	72
Facultad de Ciencias y Educación .Macarena B	Biblioteca Jairo Aníbal Niño	100
Facultad de Ciencias y Educación. Postgrados	Postrados de ciencias de la Educación	121
Edificio Sabio Caldas.	Biblioteca de Ingeniería	261
Facultad Medio Ambiente y Recursos Naturales	Hipólito Camargo	380
Administración Deportiva	Biblioteca Administración Deportiva	60
Facultad de Artes	Biblioteca ASAB Antonio Nariño	255
Facultad Tecnológica	Biblioteca Ricardo Piraján	662
Sede Aduanilla de Paiba	Ramón D'Luyz Nieto	6000
TOTAL		8355

Fuente OAPC 2015.

Tabla 3.10-3 Material bibliográfico, consultas y préstamos de computador en bibliotecas

Biblioteca	Total de libros	Consultas	Préstamos PC
Ingeniería	12.053	13.472	10.566
Medio Ambiente y Recursos Naturales	12.803	8.048	10.834
Artes – ASAB	8.282	1.384	6.768
Centro de Documentación de ASAB	534		
Macarena A	29.167	1.588	0
Macarena B	4.510	374	
Posgrados	8.593	1.947	
Aduanilla de Paiba	3.277	331	595
Tecnológica	13.937	10.351	1.375
Administración Deportiva	1.624	10	
Centro de Documentación de Ciencias Sociales	10.642		
Total	105.422	37.505	30.138

Nota: Cifras de 2015 en proceso de consolidación.

Fuente. Boletín estadístico 2014. OAPC.

Tabla 3.10-4 Infraestructura de Bibliotecas en 2015

Biblioteca Sede	Salas de Lectura	Mesas	Puestos de Lectura	Computadores por Funcionarios	Computador es Consulta Catalogo	Computadores para préstamo usuarios	Nº de portátiles para préstamo
Macarena A	1	33	96	5	6	22	22
Macarena B	1	9	20	1	3	0	0
Postgrados de Ciencias	1	20	52	2	2	3	0
Centro de Documentación de Ciencias Sociales	1	8	8	1	2	1	0
Ingeniería	2	13	66	4	5	40	20
Tecnológica	2	49	112	7	6	33	20
Medio Ambiente	2	24	96	7	5	20	20
Administración Deportiva	1	8	30	1	1	2	0
Artes - ASAB	1	13	63	5	2	20	20
Aduanilla de Paiba	4	22	199	30	31	50	43
Total	16	199	742	63	63	191	145

Fuente: OAPC. Fuente: Docencia (Ajustado: Febrero 18 de 2016)

Tabla 3.10-5 Consultas de bases de datos 2015

Bases de datos	Consultas Bases de Datos
SCIENCE DIRECT	58927
SCOPUS	24225
ACM	3225
NAXOS	27989
IEEE	270390
AMBIENTALEX	1401
E-NORMAS	220
ERIC PLUS	11437
SPRINGER	4229
ENVIRONMENTAL	6479
FORESTRY	4820
SCIENCE MAGAZINE	488
BIBLIOTECA VIRUTAL PEARSON	4747
BIBLIOTECA VIRUTAL MAGISTERIO	128
CENGAGE	21095
ENCICLOPEDIA VIRTUAL PLANETA	570
BRITANNICA	17045
DIGITALIA	549
JSTOR	14388

Fuente. Informe Gestión Biblioteca 2015. Fuente: Docencia (Ajustado: Febrero 18 de 2016)

Tabla 3.10-6 Inversión en Bibliotecas

Concepto	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Renovación y suscripción a bases de datos	195.250.180	532.870.540	199.387.100	840.096.100	453.475.474	
Adquisición laboratorios virtuales		35.000.000				
Campaña de marketing para la Sensibilización, divulgación y comunicación de servicios.						16.597.279
Adquisición e-books		24.000.000	24.000.000			
Dotar 100% de infraestructura tecnológica el sistema de bibliotecas (equipos servidores, computadores, PDA, equipos audio-visuales, vitalización, sistema de seguridad, sitio web, repositorio).						2.671.925.114
Dotación de Sonoteca y Videoteca						497.670.024
Equipos computadores						63.975.100
Adquisición libros	510.000.000	0	500.000.000		819.500.000	
Infraestructura Tecnológica actualización y reforzamiento						568.400.000
Adquisición videos otros formatos				171.912.104		
Soporte y Mantenimiento Sistema de Información Bibliográfico						120.000.000
Auditorio Central y Auditorio para Investigaciones						1.421.879.990
Software y mantenimiento	191.160.148	153.338.348		456.216.416	481.127.500	
Incrementar 40% de las colecciones. Desarrollo de las colecciones con información bibliográfica de calidad, actualizada, oportuna y pertinente en cada una de las unidades de información bibliográfica para los usuarios y beneficiarios del servicio.						1.290.339.274
Adquisición de equipos, computadores y software	396.461.232	294.285.980	525.588.990		493.447.355	
Material Bibliográfico Impreso y audiovisual						233.641.100
Remodelaciones y adecuaciones	999.029.838	95.000.000	241.272.054		55.854.000	
Suscripción a Bases de Datos de Contenido Electrónico. Recursos electrónicos E-Books.						1.056.698.174
Construcción Biblioteca Central	22.250.134.594		7.092.191.368	2.265.216.727		
Total	24.542.035.992	1.134.494.868	8.582.439.512	3.733.441.347	2.303.404.329	3.978.861.667

Fuente. Boletín estadístico 2014. OAPC.-Informe Gestión Biblioteca 2015. Fuente: Docencia (Ajustado: Febrero 19 de 2016)

Tabla 3.10-7 Planta física por sede, tipo y área en m²

Sede	Utilización Área Construida	Aulas de Clase	Aulas especializadas	Laboratori os y/o talleres	Auditorios (Audiovisuales)	Salas de sistemas	Administración
Artes - ASAB*	Número	2	73	18	4	4	25
	Área	87,27	3.161,73	798,1	535,91	100,67	392,97
Medio Ambiente y Recursos Naturales**	Número	34	1	15	3	5	61
	Área	1401,0 3	35,39	739,35	252,25	259,88	628,74
Ingeniería	Número	53	1	16	3	12	104
	Área	2443,0 7	35,39	765,93	258,99	743,2	2.732,48
Ciencias y Educación***	Número	66	10	43	7	9	98
	Área	3143,7 1	576,61	1.619,62	736,93	463,41	1.998,12
Tecnológica	Número	48	5	37	7	10	35
	Área	2239,5 5	194,10	1.976,11	378,19	477,07	651,98
Aduanilla de Paiba	Número	3			2	3	26
	Área	113,86			267,39	198,81	838,31
Emisora	Número						6
	Área						84,66
Total número de espacios		206	90	129	26	43	355
Total área		9.428	4.003	5.899	2.430	2.243	7.327
*Incluye ALAC, Sótanos y C.C Nueva Santafé ** Sedes Calle 34 y Vivero *** Sedes Macarena A y B e incluye Sede Posgrados							

Fuente: Oficina Asesora de Planeación. – Grupo de Desarrollo Físico. (Ajustado: Febrero 18 de 2016)

Tabla 3.10-8 Número y capacidad de salas de cómputo en la institución

Tipo de espacio / subtipo de espacio / sede	Área útil (m ²)	Cantidad	Capacidad
Clase	1851,51	34	789
• Asab	54,96	2	29
• Calle 34	49,97	1	29
• Calle 40	743,2	12	250
• Luis a. Calvo	17,89	1	8
• Macarena a	133,77	2	60
• Macarena b	101,85	2	60
• Posgrados	174,43	3	90
• Tecnológica	365,53	7	190
• Vivero	209,91	4	73
Docentes	48,48	2	12
• Asab	27,82	1	7
• Tecnológica	20,66	1	5
Prácticas libres	144,24	4	86
• Macarena a	53,36	2	36
• Tecnológica	90,88	2	50
Total general	2044,23	40	887

Fuente: Base Geográfica – Sistema de Información Geográfica Institucional. Grupo Desarrollo Físico – Oficina Asesora de Planeación y Control. (2015)

Tabla 3.10-9 Número y capacidad de salas de cómputo en la institución para uso docente

Sede	Sala de informática	Número de equipos
Ingeniería	Sala de profesores 7	1
Medio Ambiente y Recursos Naturales	Sala Forestales	7
Medio Ambiente y Recursos Naturales	Sala Sanidad	4
Medio Ambiente y Recursos Naturales	Sala Maderas	5
Medio Ambiente y Recursos Naturales	Sala Suelos	3
Medio Ambiente y Recursos Naturales	Sala Gestión	2
Medio Ambiente y Recursos Naturales	Sala Saneamiento	17
Medio Ambiente y Recursos Naturales	Sala Topógrafos	21
Medio Ambiente y Recursos Naturales	Sala Forestales	11
Calle 34	Calle 34	15
Tecnológica	Sala profesores	5
Tecnológica	Laboratorio de Electrónica Sala de Software (Bloque 4 Salón 501)	20
Tecnológica	Laboratorio de Electrónica Sala de Software (Bloque 4 Salón 502)	20
Facultad de Artes ASAB	Palacio de la Merced piso 2	7
Ciencias y Educación	Macarena A Nivel 3	1
Ciencias y Educación	Macarena A Nivel 3	1
Ciencias y Educación	Macarena A Nivel 3	1
Ciencias y Educación	Macarena B Piso 4 Laboratorios	1
Ciencias y Educación	Macarena B Piso 4	1
Ciencias y Educación	Postgrados Calle 64 Piso 2	1
Ciencias y Educación	Postgrados Calle 64 Piso 2	1
Ciencias y Educación	Grupo de Instrumentación Macarena A Nivel 5	3
Ciencias y Educación	Energías Alternativas Macarena A Nivel 3	2
Total		149

Nota: Cifras de 2015 en proceso de consolidación.
Fuente: Boletín estadístico 2014. OAPC.

Tabla 3.10-10 N° de equipos para uso exclusivo de estudiantes 2015

Facultad	Nombre Bloque o edificio	Nombre de la sala o salón	Número de equipos
Ingeniería	Sabio Caldas	Sala 500	16
Ingeniería	Sabio Caldas	Sala 501	24
Ingeniería	Sabio Caldas	Sala 502	20
Ingeniería	Sabio Caldas	Sala 503	20
Ingeniería	Sabio Caldas	Sala 504	24
Ingeniería	Sabio Caldas	Sala 505	20
Ingeniería	Sabio Caldas	Sala 506	24
Ingeniería	Sabio Caldas	Sala 601	20
Ingeniería	Sabio Caldas	Sala 701	20
Ingeniería	Sabio Caldas	Sala 702	18
Ingeniería	Sabio Caldas	Sala 703	24
Ingeniería	Sabio Caldas	Sala 704	20
Ingeniería	Sabio Caldas	Sala 705	7
Medio Ambiente	Administrativa	Sala sistemas 1	21
Medio Ambiente	Administrativa	Sala Sistemas 2	31
Medio Ambiente	Administrativa	Sala Sistemas 3	23
Medio Ambiente	Administrativa	Sala Sistemas 4	20
Medio Ambiente	Calle 34	Sala Calle 34	20
Medio Ambiente	Administrativa	Sala cartografía	20
Tecnológica	4203	Sala de Software de Mecánica	20
Tecnológica	4302	Laboratorio de Software Aplicado	20
Tecnológica	4501	Salas de Software Aplicado de Electrónica	18
Tecnológica	4502	Salas de Software Aplicado de Electrónica	15
Tecnológica	4503	Sala de Software de Industrial	20
Tecnológica	5106	Sala de Software de Civiles	21
Tecnológica	12202	Sala 1 de Informática	18
Tecnológica	12203	Sala 2 de Informática	20
Tecnológica	13201	Sala 4 de Informática	17
Tecnológica	13202	Sala 5 de Informática	21
Tecnológica	13203	Sala 6 de Informática	16
Tecnológica	13204	Sala 7 de Informática	23
Tecnológica	Sala 1 LSA-TI	Sala 1 LSA-TI	7
Tecnológica	Sala 2 LSA-TI	Sala 2 LSA-TI	20
Artes - ASAB	Palacio de la Merced 115	Artes Escénicas 115	27
Artes - ASAB	Palacio de la Merced A 103	Laboratorio de composición y producción musical salón A103	10
Artes - ASAB	Palacio de la Merced B111	Aula especializada digital B111 Artes Plásticas	13

Artes - ASAB	Palacio de la Merced CDA	Centro de Producción Audiovisual CDA	5
Artes - ASAB	Academia Luís Antonio Calvo "ALAC"	Sala de sistemas para Estudiantes	9
Ciencias y Educación	Macarena A Nivel 5	Aula 1	18
Ciencias y Educación	Macarena A Nivel 5	Aula 2	18
Ciencias y Educación	Macarena A Nivel 3	Aula 3	21
Ciencias y Educación	Macarena B Piso 4 Laboratorios	Aula 4	15
Ciencias y Educación	Macarena B Piso 4	Aula 5	30
Ciencias y Educación	Postgrados Calle 64 Piso 2	Aula 6	17
Ciencias y Educación	Postgrados Calle 64 Piso 2	Aula 7	21
Ciencias y Educación	Sala IIEE		11
Total			863

Fuente: Boletín estadístico 2015. OAPC.

Tabla 3.10-11 Anchos de banda contratados para las sedes de la Universidad

Nombre de la sede – enlace	Velocidad contrato 2014 -2015
Internet	300 Mbps
Tecnológica	75 Mbps
Vivero	50 Mbps
Macarena B	26 Mbps
Asab	30 Mbps
Macarena A	40 Mbps
Paiba	60 Mbps
	capa 2
IDEXUD	10 Mbps
Emisora	8 Mbps
Calle 34	10 Mbps
ILUD cil 54	8 Mbps
ILUD cil 58	8 Mbps
Luis a calvo	4 Mbps
Publicaciones	10 Mbps

Fuente: Red de Datos UDNET 2015.

Tabla 3.10-12 Sedes que se encuentran interconectadas a través de radios propiedad de la Universidad

RADIO ENLACES	VELOCIDAD DE ACCESO EN Mbps
Entre Calle 40 – UGI	56
Entre Calle 40 y calle 64	
Datos y VoIP administrativos, doctorado	100
Datossalas	
Entre Calle 40 – ILUD calle 41	11

Fuente: Red de Datos UDNET 2015.

Tabla 3.10-13 Capacidad de puertos de los equipos switches para conexiones

	Switches de 8 puertos	Switches de 24 puertos	Switches de 48 puertos	Total puertos
CII 40	1	18	37	2.216
Tecnológica	2	7	14	856
Aduanilla de Paiba	1	3	14	744
Macarena A		1	14	696
Vivero	1	5	8	512
Asab		12	3	432
Macarena B		7	3	312
CII 64		1	5	264
CII 54			1	48
CII 34		2	2	144
Publicaciones		1	1	72
LAUD		2		48
IDEXUD			1	48
CII 59		1		24
ALAC		1		24
ILUD UGI		1		24
CII 41		1		24
Subtotales	5	63	103	6.488
Totales	Total switches 171			Total puertos 6.488

Fuente: Red de Datos UDNET 2015.

Tabla 3.10-14 Correos electrónicos asignados a Profesores y estudiantes

AÑO	Correos Asignados a profesores	Correos Asignados a estudiantes
2009	2.080	7.219
2011	1.472	5.908
2014	1.147	7.351
2015	(Se mantuvieron)	6.300

Fuente: Red de Datos UDNET 2015

Tabla 3.10-15 Presupuesto de inversión dedicado a la adecuación de oficinas del personal académico y administrativo

Contrato	Sede	Valor	Observaciones
Contrato de Obra N° 090 de 2011	Macarena A	\$19.346.124.787	Reforzamiento estructural y mejoramiento integral de la edificación principal de la Sede Macarena A - 14.162,63 M ² que incluye áreas administrativas y académicas (6.349,36 M ² de Área Útil).
Contrato de Obra N° 131 de 2011	Aduanilla de Paiba	\$ 27.299.417.535	Construcción de las obras de restauración integral, obra nueva, reforzamiento estructural, redes y obras exteriores - 6.000 M ² que incluye áreas administrativas y académicas (3.184,65 M ²).

Ambos contratos se encuentran en proceso de liquidación. Fuente: Banco de Proyectos – Oficina Asesora de Planeación y Control (2015)

Tabla 3.10-16 Presupuesto de inversión dedicado al equipamiento de oficinas

Contrato	Sede	Valor	Observaciones
Contrato de Suministro e Instalación N° 0867 de 2013.	Macarena A	\$ 3.968.137.856	Dotación de mobiliario para espacios académicos y administrativos de las Sedes Macarena A y Aduanilla de Paiba.
	Aduanilla de Paiba	\$ 289.627.176	

Fuente: Banco de Proyectos – Oficina Asesora de Planeación y Control (Ajustado: Febrero 16 de 2016)

Tabla 3.10-17 Asignación Presupuestal

AÑO	2012	2013	2014	2015
ASIGNACIÓN	5.550.000.000	6.500.000.000	4.800.000.000	4.130.000.000
RESOLUCIÓN	Resolución No. 049 de diciembre 21 de 2011	Resolución No. 046 de diciembre 27 de 2012	Resolución No. 062 de diciembre 31 de 2013	Resolución No. 048 de diciembre 22 de 2014

Fuente: División Recursos Financieros (Ajustado: Febrero 16 de 2016)

Tabla 3.10-18 Ejecución Presupuestal Biblioteca

TOTAL PRESUPUESTO EJECUTADO	2011	2012	2013	2014	2015
Cobertura de la Prestación de Servicios			\$ 8.562.501	\$ 60.000.000	\$ 17.000.000
Infraestructura Tecnológica	\$ 470.539.348	\$ 330.000.000	\$ 210.000.000		\$2.722.000.000
Ampliación de colecciones: Adquisición de material - bases de datos	\$ 810.097.000	\$ 687.554.221	\$ 1.076.156.414	\$216'387.962	\$1.391.000.000
Dotación de Espacios			\$ 2.400.000.000		
TOTAL	\$ 1.280.636.348	\$1.017.554.221	\$ 3.694.718.915	\$ 276'387.962	\$ 4.130.000.000

Fuente: Informe de Gestión Biblioteca 2015. (Ajustado: Febrero 16 de 2016).

Tabla 3.10-19 Espacios físicos según dedicación por áreas 2015

FACULTAD / SEDE	ARTES – ASAB*	CIENCIAS Y EDUCACIÓN**	INGENIERÍA	MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES***	TECNOLÓGICA	ADUANILLA DE PAIBA	EMISORA	TOTAL ÁREA (M ²)
USO GENERAL / TIPO DE ESPACIO								
ACADÉMICO								
AGREMIACIONES ESTUDIANTILES			171,88	35,16				207,04
ALMACENES / DEPOSITOS	392,08	286,62	95,96	74,05	159,90			1008,61
AUDIOVISUALES	535,91	736,93	258,99	252,25	378,19	267,39		2429,66
AULAS DE CLASE	87,27	3143,71	2443,07	1401,03	2239,55	113,86		9428,49
AULAS ESPECIALIZADAS	3161,73	576,61		35,39	194,10			3967,83
BIBLIOTECA	143,76	494,23	233,75	331,66	376,19	892,54		2472,13
INVESTIGACIÓN		434,41	300,66	10,76	239,39			985,22
LABORATORIOS APLICADOS Y DESARROLLO	38,07	994,83	527,49	618,45	1150,53			3329,37
LABORATORIOS ESPECIALIZADOS		530,51	238,44	8,59	551,41			1328,95
SALAS DE EXPOSICIONES	253,63					154,55		408,18
SALAS DE PROFESORES	75,96	302,47	148,10	307,16	529,48			1363,17
SALAS DE SISTEMAS	100,67	463,41	743,20	259,88	477,07	198,81		2243,04
SALAS DE TRABAJO AUTONOMO		124,15	88,46	67,02	30,05	153,78		463,46
SALAS DE TUTORIAS	27,04	424,36	14,75					466,15
TALLERES	760,03	94,28		112,31	274,17			1240,79
OTROS ESPACIOS ACADÉMICOS	139,00	603,20	38,24	685,67	45,53	548,71	0,00	2060,35
TOTAL ACADÉMICO	5.365,15	9.209,73	5.302,99	4.199,38	6.645,56	2.330		33.402,45



TOTAL ADMINISTRATIVO (ARCHIVO, OFICINAS, SALAS DE JUNTAS)	392,97	1.998,12	2.732,48	628,74	651,98	838	84,66	7.327,26
COMUN								
BALCONES		24,05		5,54				29,59
CIRCULACIONES	2533,23	1669,35	6617,67	1806,36	3282,44	1553,69	22,79	17485,53
PLAZOLETAS			206,58					206,58
TERRAZAS	54,56	590,61	721,41	156,27			95,89	1618,74
OTROS ESPACIOS COMUNES	327,02	135,93	32,08	63,18	92,47	41,69	0,00	692,37
TOTAL COMUN	2.914,81	2.419,94	7.577,74	2.031,35	3.374,91	1.595	118,68	20.032,81
SERVICIOS								
BIENESTAR		13,26						13,26
BODEGAJE Y ALMACENAMIENTO	216,68	220,95	270,16	101,73	90,54	466,43	2,12	1368,61
CAFETERIA ESTUDIANTIL			395,43	10,21	12,79			418,43
PARQUEADEROS		363,31	1544,99					1908,30
PLANTA ELÉCTRICA						20,92		20,92
RESTAURANTE		420,62		42,48				463,10
SERVICIOS A ESTUDIANTES				13,52	10,54			24,06
OTROS ESPACIOS DE SERVICIO	620,77	1573,72	1753,77	813,85	2030,69	736,96	5,65	7535,41
TOTAL SERVICIOS	837,45	2.591,86	3.964,35	981,79	2.144,56	1.224	7,77	11.752,09
SIN USO								
SIN USO	8,05	5,11	121,36					134,52
TOTAL SIN USO	8,05	5,11	121,36					134,52
TOTAL GENERAL	9518,431	16224,7582	19698,92	7895,04	12817,008	5987,64	211,11	72649,1272

*Incluye ALAC, Sótanos y C.C Nueva ** Sedes Macarena A y B e incluye Sede Posgrados Santafé *** Sedes Calle 34 y Vivero Fuente Grupo de Desarrollo Físico 2015. OAPC. (Ajustado: Febrero 16 de 2016)

3.11 FACTOR 11. RECURSOS FINANCIEROS

ANEXOS

- ✓ Plan Estratégico de Desarrollo 2007-2016 (Anexo 2)
- ✓ Acuerdo 003 de 8 de abril de 1997 CSU Estatuto General (Anexo 8)
- ✓ Resolución 029 de 7 de diciembre 2004 CSU Reglamento para la elaboración del presupuesto anual (Anexo 77)
- ✓ Acuerdo 24 de 1989 CSU Convenciones Colectivas (Anexo 89)

Tabla 3.11-1 Fuentes de financiamiento - Presupuesto de la UDFJC 2015

Concepto	Presupuesto Definitivo	% Contribución
Ingresos Corrientes	67.029.746.687	22,32%
Transferencias Nación	32.820.354.778	10,93%
Administración Central	170.815.380.000	56,88%
Recursos de Capital	29.628.639.925	9,87%
Ingresos	300.294.121.390	100,00%

Fuente: Oficina Presupuesto UD (Ajustado: Febrero 16 de 2016)

Tabla 3.11-2 Ejecución de ingresos de las vigencias 2012, 2013, 2014 y 2015.

Ingresos	Inicial	Definitivo	Recaudado	% de Ejecución
2012	260.140.485.000	283.834.895.994	265.976.231.957	93,71%
2013	253.483.255.000	303.781.666.124	241.210.936.639	79,40%
2014	259.592.276.000	240.163.272.298	249.591.784.548	103,93%
2015	258.821.575.000	283.815.708.087	300.294.121.390	105,81%

Fuente: División de Recursos Financieros - Presupuesto. (Ajustado: Febrero 16 de 2016)

Tabla 3.11-3 Evolución del Patrimonio

Evolución del Patrimonio *(Valores en Miles)			
Año	Valor Histórico**	Ipc*	Valor Presente**
2004	95.603.001	80,21	147.522.546,24
2005	97.069.032	84,1	142.856.529,02
2006	95.052.257	87,87	133.886.626,25
2007	173.362.254	92,87	231.043.891,22
2008	217.674.028	100	269.415.144,46
2009	127.992.289	102	155.309.858,92
2010	165.052.791	105,24	194.114.252,59
2011	176.824.086	109,16	200.490.263,14
2012	246.861.631	111,82	273.243.284,46
2013	302.672.883	113,98	328.670.141,51
2014	361.769.244	118,15	378.977.395,94
2015**	433.258.422	123,77	433.258.422,00

** A corte de Tercer Trimestre de la Vigencia, 30 de Septiembre de 2015. Para las vigencias anteriores se toma a corte de 31 de diciembre de la respectiva vigencia. Fuente Estados Financieros de la UDFJC.

Tabla 3.11-4 Variaciones Porcentuales del Patrimonio

Año	Valor histórico*(en miles)	Variación	
		Absoluta (\$)	Porcentual
2004	95.603.001	1.466.031,00	2%
2005	97.069.032		
2006	95.052.257	78.309.997,00	82%
2007	173.362.254		
2008	217.674.028		
2009	127.992.289	(89.681.739,00)	-41%
2010	165.052.791	11.771.295,00	7%
2011	176.824.086		
2012	246.861.631		
2013	302.672.883	55.811.252,00	23%
2014*	348.694.990	64.466.430,00	18%
2015*	413.161.420		

Fuente: Cifras tomadas de los Estados Financieros de la UDFJC con corte a 31 de Diciembre de cada vigencia. (2015)

Tabla 3.11-5 Relación entre activos y pasivos (valores en miles)

Activo*		
Año	Valor histórico	Ipc*
2009	343.500.546	102,00
2010	361.677.637	105,24
2011	390.001.900	109,16
2012	437.807.559	111,82
2013	477.621.716	113,98
2014	522.758.824	118,15
2015	584.311.989	126,14
Pasivo *		
Año	Valor histórico	Ipc*
2009	215.508.257	102,00
2010	196.624.846	105,24
2011	213.177.814	109,16
2012	190.945.928	111,82
2013	174.948.883	113,98
2014	160.989.580	118,15
2015	132.672.625	126,14

Fuente: Cifras tomadas de los Estados Financieros de la UDFJC con corte a 31 de Diciembre de cada vigencia. *Índice de precios al consumidor (IPC) (Ajustado: Febrero 16 de 2016)

Tabla 3.11-6 Liquidez y Flujo de Efectivo (valores en miles)

Liquidez (razón corriente)	Activo corriente	Pasivo corriente	Índice
2009	\$ 185.427.541,00	\$ 77.526.367,00	2,39
2010	\$ 189.357.306,00	\$ 52.336.566,00	3,62
2011	\$ 190.870.358,00	\$ 44.296.773,00	4,31
2012	\$ 186.822.726,00	\$ 44.385.578,00	4,21
2013	\$ 187.918.686,00	\$ 64.241.647,00	2,93
2014	\$ 187.423.847,00	\$ 64.382.666,00	2,91
2015	\$ 216.832.398	\$ 25.133.895	8,63

Fuente: Cifras tomadas de los Estados Financieros de la UDFJC con corte a 31 de Diciembre de cada vigencia. (Ajustado: Febrero 16 de 2016)

Tabla 3.11-7 Depuración de Activos Fijos (valores en miles)

Propiedad Planta y Equipo		
Año	Valor histórico	Ipc*
2009	85.928.610	102,00
2010	94.403.354	105,24
2011	120.367.081	109,16
2012	145.526.078	111,82
2013	180.605.390	113,98
2014	221.550.235	118,15
2015	254.084.702	126,14

Fuente: Cifras tomadas de los Estados Financieros de la UDFJC con corte a 31 de Diciembre de cada vigencia. *Índice de precios al consumidor (IPC) (Ajustado: Febrero 16 de 2016)

Tabla 3.11-8 Índice de Endeudamiento (valores en miles)

Endeudamiento	Total pasivo / Total activo x 100		Índice
	Total pasivo	Total activo	
2009	\$ 215.508.257,00	\$ 343.500.546,00	62,74
2010	\$ 196.624.846,00	\$ 361.677.637,00	54,36
2011	\$ 213.177.814,00	\$ 390.001.900,00	54,66
2012	\$ 190.945.928,00	\$ 437.807.559,00	43,61
2013	\$ 174.948.883,00	\$ 477.621.766,00	36,63
2014	\$ 160.989.580,00	\$ 522.758.824,00	30,80
2015	\$ 132.672.625	\$ 584.311.989	22,7

Fuente: Cifras tomadas de los Estados Financieros de la UDFJC con corte a 31 de Diciembre de cada vigencia. (Ajustado: Febrero 16 de 2016)

Tabla 3.11-9 Presupuesto de Gastos

Año	Concepto	Valor asignado	% asignado
2011	Gastos	317.653.392.651	100%
	Gastos de funcionamiento	200.251.018.407	63,04%
	Inversión	117.402.374.244	36,96%
2012	Gastos	283.834.895.993	100%
	Gastos de funcionamiento	202.961.044.973	71,51%
	Inversión	80.873.851.020	28,49%
2013	Gastos	303.781.666.124	100%
	Gastos de funcionamiento	206.865.670.051	68,10%
	Inversión	96.915.996.073	31,90%
2014	Gastos	240.163.272.298	100%
	Gastos de funcionamiento	214.962.566.298	89,51%
	Inversión	25.200.706.000	10,49%
2015	Gastos	245.647.593.850	100,00%
	Gastos de funcionamiento	220.839.753.441	89,90%
	Inversión	24.807.840.409	10,10%

Fuente: Informe de ejecución de gastos e inversión 2011,2012, 2013, 2014 y 2015.

(Ajustado: Febrero 16 de 2016)

Tabla 3.11-10 Ejecución de Ingresos

Vigencia	Factor	Presupuesto inicial	Recaudo acumulado
2015	Ingresos Corrientes	53.373.899.000	67.029.746.687
	Transferencias	187.936.031.000	203.635.734.778
	Recursos de capital	17.511.645.000	29.628.639.925
	<i>Total ingresos</i>	<i>258.821.575.000</i>	<i>300.294.121.390</i>
Vigencia	Factor	Presupuesto inicial	Recaudo acumulado
2014	Ingresos Corrientes	53.770.385.847	64.598.927.504
	Transferencias	180.060.590.697	181.089.087.604
	Recursos de capital	6.332.295.754	3.903.769.440
	<i>Total ingresos</i>	<i>240.163.272.298</i>	<i>249.591.784.548</i>
Vigencia	Factor	Presupuesto inicial	Recaudo acumulado
2013	Ingresos Corrientes	63.710.682.098	48.062.825.316
	Transferencias	168.624.828.042	169.088.165.181
	Recursos de capital	71.446.155.984	24.059.946.142
	<i>Total ingresos</i>	<i>303.781.666.124</i>	<i>241.210.936.639</i>
Vigencia	Factor	Presupuesto inicial	Recaudo acumulado
2012	Ingresos Corrientes	64.963.554.001	49.919.410.309
	Transferencias	162.628.775.616	162.501.072.093
	Recursos de capital	56.242.566.377	53.555.749.555
	<i>Total ingresos</i>	<i>283.834.895.994</i>	<i>265.976.231.957</i>

Fuente: Informe de ejecución de gastos e inversión 2011,2012, 2013, 2014 y 2015.

(Ajustado: Febrero 16 de 2016)

Tabla 3.11-11 Ejecución de Gastos

Vigencia	Factor	Ppto inicial	Compromiso vigencia acumulado
2015	Gastos funcionamiento	153.705.194.000	161.597.755.849
	Inversión	44.968.055.000	24.807.840.409
	Pensiones	60.148.326.000	59.241.997.592
	<i>Total Gastos</i>	258.821.575.000	245.647.593.850
Vigencia	Factor	Ppto inicial	Compromiso vigencia acumulado
2014	Gastos funcionamiento	158.378.203.760	154.687.023.570
	Inversión	25.200.706.000	19.311.410.759
	Pensiones	56.584.362.538	55.845.023.279
	<i>Total Gastos</i>	240.163.272.298	229.843.457.608
Vigencia	Factor	Ppto inicial	Compromiso vigencia acumulado
2013	Gastos funcionamiento	152.632.989.338	147.722.037.801
	Inversión	96.915.996.073	87.073.115.952
	Pensiones	54.232.680.713	53.937.704.649
	<i>Total Gastos</i>	303.781.666.124	288.732.858.402
Vigencia	Factor	Ppto inicial	Compromiso vigencia acumulado
2012	Gastos funcionamiento	148.092.408.007	140.326.878.305
	Inversión	80.873.851.020	66.736.633.299
	Pensiones	54.868.636.966	54.610.545.067
	<i>Total Gastos</i>	283.834.895.993	261.674.056.672

Fuente: Informe de ejecución de gastos e inversión 2012, 2013, 2014 y 2015

Tabla 3.11-12 Porcentaje de Ejecución de Ingresos y Gastos

Vigencia	Presupuesto Definitivo Ingresos	% Ejecución
2015	300.294.121.390	105,81%
2014	240.163.272.298	103,93%
2013	303.781.666.124	79,40%
2012	283.834.895.994	93,71%
Vigencia	Presupuesto Definitivo Gastos	% Ejecución
2015	245.647.593.850	86,50%
2014	240.163.272.298	95,70%
2013	303.781.666.124	95,05%
2012	283.834.895.994	92,19%

Fuente: Informe de ejecución de gastos e inversión 2012, 2013, 2014 y 2015.

(Ajustado: Febrero 16 de 2016)

Tabla 3.11-13 Monto Partidas Presupuestales

Vigencia	2012	2013	2014	2015
Presupuesto de Inversión	66.267.687.153	86.965.876.832	19.095.664.759	24.750.840.409
Promoción de la investigación y desarrollo científico	1.559.929.458	3.288.795.126	4.178.871.593	3.458.260.342
Desarrollo y fortalecimiento de doctorados y maestrías	1.327.734.864	2.118.442.823	1.917.114.889	2.318.040.280
Dotación de Laboratorios	10.686.497.544	9.334.440.910	5.310.369.078	5.991.635.380
Dotación y actualización biblioteca	1.490.248.144	3.771.081.248	2.303.404.329	4.000.104.668
Sistema integral de información	2.750.625.700	3.250.605.298	4.713.144.524	2.043.319.013
Construcción nueva sede universitaria "Ciudadela Porvenir" - Bosa	40.000.000.000	43.128.142.494	-	4.633.519.897
Mejoramiento y ampliación de la infraestructura física de la Universidad	8.452.651.443	22.074.368.933	672.760.346	2.037.200.829
Expansión e integración social de la UD con la ciudad y región	-	-	-	268.760.000

*Proyecto 173, apropiación 500.000.000 fuente: recursos CREE; adicionados al presupuesto en agosto de 2015

Fuente: Sección de Presupuesto de la UDFJC (Ajustado: Febrero 16 de 2016)

Tabla 3.11-14 Funcionarios División Recursos Financieros

Cargo	Sección	Cantidad
Funcionarios de Planta	Financiera	3
	Contabilidad	3
	Presupuesto	3
	Tesorería	2
Órdenes de Prestación de Servicios	Especializado	1
	Profesionales	11
	Técnicos	4
	Asistenciales	1
TOTAL		28

Fuente: Archivo de Contratación División de Recursos Financieros (2015)

3.12 Resultados de la Autoevaluación

Tabla 3.12-1 Resultados de la Autoevaluación por indicadores y características

FACTOR	CARACTERÍSTICA	Documental	Númérico	Apreciación	Valor Característica
F1	Característica 1. Coherencia y pertinencia de la misión	9,09		9,65	9,28
	Característica 2. Orientación y estrategias del proyecto institucional	8,00		9,25	8,42
	Característica 3. Formación integral y construcción de la comunidad académica en el proyecto institucional.	8,00		9,20	8,40
F2	Característica 4. Deberes y derechos de los estudiantes.	9,50		7,03	8,68
	Característica 5. Admisión y permanencia de estudiantes.	9,45	10,00	7,49	9,28
	Característica 6. Sistemas de estímulos y créditos para estudiantes	8,50	9,20	8,03	8,69
F3	Característica 7. Deberes y derechos del profesorado.	10,00		6,95	8,98
	Característica 8. Planta profesoral.	8,40	10,00	8,73	9,11
	Característica 9. Carrera docente.	9,14	8,00	6,78	8,21
	Característica 10. Desarrollo profesoral.	8,67	9,60	8,94	9,09
	Característica 11. Interacción académica de los profesores.	8,00	9,50	8,35	8,67
F4	Característica 12. Interdisciplinariedad, flexibilidad y evaluación del currículo.	9,09	8,50	7,74	8,58
	Característica 13. Programas de pregrado, postgrado y educación continua.	9,00	9,00	8,52	8,90
	Característica 28. Procesos de creación, modificación y extensiones de programas académicos	9,00	8,50	8,65	8,73
F5	Característica 14. Investigación formativa	8,50	8,00	8,77	8,35
	Característica 15. Investigación en sentido estricto.	8,90	9,71	7,77	9,00
F6	Característica 16. Institución y entorno	9,14	9,00	8,64	8,98
	Característica 17. Egresados e institución.	8,00	10,00	5,21	8,24
	Característica 18. Articulación de funciones con el sistema educativo.	8,57		8,45	8,53
F7	Característica 19. Sistemas de evaluación y autorregulación.	8,89		7,90	8,56
	Característica 20. Sistema de información.	7,56		8,37	7,83
	Característica 21. Evaluación de directivas, profesores y personal administrativo	8,00	8,20	8,60	8,20
F8	Característica 22. Clima institucional	8,00	7,90	7,72	7,90
	Característica 23. Estructura del bienestar institucional	8,50		7,02	8,01
	Característica 24. Recursos y servicios para el bienestar institucional	10,00	8,00	6,29	8,46
F9	Característica 25. Administración y gestión y funciones institucionales.	9,00	10,00	6,98	9,00
	Característica 26. Procesos de comunicación interna.	8,50		8,37	8,46
	Característica 27. Capacidad de gestión	8,40	8,00	9,00	8,36
F10	Característica 29. Recursos de apoyo académico.	8,78	9,25	7,96	8,80
	Característica 30. Recursos físicos.	8,80	10,00	6,82	8,88
F11	Característica 31. Fuentes de financiación y patrimonio institucional.		10,00	8,28	9,43
	Característica 32. Gestión financiera y presupuestal.	8,80	10,00	7,40	9,00
	Característica 33. Presupuesto y funciones sustantivas.	7,33	10,00	6,20	8,17
	Característica 34. Organización para el manejo financiero.	8,80		6,63	8,08

Fuente: Coordinación General de autoevaluación y Acreditación (2015)

Tabla 3.12-2 Resultados de la Autoevaluación de la UDFJC

Factores	Número de características	Acciones de Mejoramiento	Resultado de factor	Calificación ponderada	Grado de Cumplimiento
1. Misión y proyecto institucional	3	4	8,7	0,87	Plenamente
2. Estudiantes	3	6	8,88	0,83	Plenamente
3. Profesores	5	13	8,81	0,85	Plenamente
4. Procesos académicos	3	3	8,74	0,94	Plenamente
5. Investigación	2	3	8,68	0,95	Plenamente
6. Pertinencia social	3	6	8,59	0,89	Plenamente
7. Autoevaluación y autorregulación	3	4	8,19	0,64	Alto Grado
8. Bienestar institucional	3	4	8,12	0,71	Alto Grado
9. Organización, gestión y administración	3	6	8,6	0,51	Plenamente
10. Recursos de apoyo académico y planta física	2	3	8,84	0,71	Plenamente
11. Recursos financieros	4	7	8,67	0,72	Plenamente
Total	34	59		8,63	Plenamente

Fuente: Coordinación General de autoevaluación y Acreditación (2015).

