



UNIVERSIDAD DE **PAMPLONA**

Formando líderes para la construcción
de un nuevo país en paz

Caracterización grupos de interés de la Universidad de Pamplona

Rendición de Cuentas – Vigencia 2017

EDWIN DARÍO MANTILLA GÓMEZ
Director (e) Oficina de Planeación

EDGAR ANDRES CASTILLO SANCHEZ
Director Oficina de Atención al Ciudadano y
Transparencia



OFICINA DE PLANEACIÓN



Atención al ciudadano
y transparencia



REPÚBLICA DE COLOMBIA

UNIVERSIDAD DE PAMPLONA

RECTORÍA

EQUIPO UNIVERSIDAD DE PAMPLONA

Edwin Darío Mantilla Gómez

Director (e) Oficina de Planeación

Ing. Edgar Andrés Castillo Sánchez

Director Oficina de Atención al Ciudadano

Ing. Avilio Villamizar Estrada

Director CIADTI

Andrea Reyes Jiménez

Oficina de Planeación



GENERALIDADES

La Universidad de Pamplona es una Institución de educación superior con más de 57 años de trayectoria y que actualmente ha ampliado significativamente su oferta educativa, cumpliendo con su tarea desde los diferentes niveles de la educación superior como lo son: pregrado, posgrado y educación continua, de igual forma, en todas las modalidades educativas: presencial, distancia y virtual; lo cual, le ha permitido proyectarse a nivel nacional e internacional impactando de manera positiva a toda la comunidad en general.

Dando cumplimiento a las estrategias de Gobierno en Línea y al Componente III “Rendición de cuentas” del Plan Anticorrupción y Atención al Ciudadano (PAAC), la institución se planteó como actividad la elaboración de la caracterización o descripción de los grupos de interés con el objeto de facilitar la comunicación entre la Universidad y la ciudadanía, así mismo de mejorar la satisfacción de los usuarios, de innovar los retos institucionales, hacer más eficiente la gestión pública, optimizar los recursos públicos, promover y hacer un mejor control social.

La caracterización de los grupos de interés es un instrumento que permite tomar decisiones en pro del bienestar de los estudiantes, empleados y la institución en sí, ya que gracias a la recopilación de estos datos, la Universidad estudia el comportamiento de los grupos en sus diferentes contextos.

Dentro de los grupos de interés con los que cuenta la Universidad de Pamplona se encuentran: Estudiantes, docentes, administrativos,



proveedores, comercio en general, egresados, asociaciones sindicales, medios de comunicación e instituciones a través de convenios.

Esta información será una herramienta útil para nuestra casa estudio y con ella poder identificar la población en general, su comportamiento y las variables que pueden aportar a la institución, las técnicas para toma de decisiones de diferente índole.



ANTECEDENTES

La Universidad de Pamplona cuenta con un estudio socioeconómico de los estudiantes de pregrado correspondiente al periodo 2017-2, en el cual se analizaron las diferentes variables, entre las cuales se describen el comportamiento de los estudiantes de pregrado matriculados por género y facultad, con el objeto de identificar el perfil de los mismos.

En la actualidad, la Universidad de Pamplona busca interactuar de forma activa con el público en general, por esta razón se creó una herramienta de software tecnológico denominado “*Seguimiento a planeación estratégica institucional*” (SPEI), que permite a la comunidad conocer en tiempo real el avance de la gestión directiva de la institución del presente año.

Además, gracias a su continuo proceso de relación externa e interna con los estudiantes de la Institución, y al análisis realizado en esta vigencia, se logró con ello poder tomar decisiones a nivel gerencial que permitieran a tan prestigioso ente mejorar su gestión, identificando necesidades e implementando acciones que contribuyan al mejoramiento del servicio y retroalimentación en cada uno de sus procesos.

Finalmente, la Universidad de Pamplona con la caracterización busca acatar y/o adoptar cada una de las estrategias impartidas por el estado y con ello disminuir el riesgo de corrupción en los procesos de la entidad.



OBJETIVO GENERAL

Determinar los actores que influyen en el funcionamiento de la Universidad de Pamplona, como lo es, el número de estudiantes activos de la Universidad, estudiantes por programas, su procedencia, cantidad de estudiantes egresados, número de trabajadores que prestan sus servicios a la entidad, tipo de contrato y nivel de estudio, establecimientos de comercio que intervienen o se relacionan con la institución, estableciendo con ello, las suficientes características que conlleven a cumplir con los parámetros establecidos para organizar actividades que contribuyan al buen funcionamiento de la entidad.

Una de las herramientas de las cuales se da cumplimiento con la caracterización, es la Estrategia de Gobierno en línea, como lo dispone el Decreto 2693 de 2012, Ley 1341 de 2009 y 1450 de 2011, entre otros, así como lo contemplado en la Ley 1474 de 2011 sobre el Estatuto Anticorrupción y por último en la Ley 1757 de 2015 sobre Rendición de cuentas.

Además de lo anterior, otra herramienta incorporada es el *Seguimiento a Planeación Estratégica Institucional (SPEI)*, la cual es una herramienta tecnológica, que permite el acceso a toda la comunidad con el fin de conocer el avance en la gestión Directiva de la Institución.

Estas estrategias van encaminadas a la organización de actividades que lleven de una manera clara a la entidad a desarrollar mecanismos bien fundamentados que satisfagan las necesidades de la población en general.



OBJETIVOS ESPECIFICOS

- Identificar la población estudiantil egresada de la Universidad Pamplona, el título obtenido y metodología académica.
- Caracterizar los estudiantes con los que cuenta la Institución, pregrado, posgrado, genero, facultad y metodología académica.
- Determinar el número de docentes con que cuenta la Universidad de Pamplona, su nivel de formación, entre otras variables que ayuden a definir la calidad de docentes que se encuentran al servicio de la Institución.
- Definir el número de personal administrativo con que cuenta la Universidad de Pamplona, su nivel de formación, entre otras variables que ayuden a definir la calidad en la prestación del servicio en la institución.
- Establecer por medio de un ejercicio cuantitativo y siguiendo los parámetros establecidos por la guía de caracterización, cual es la relación de los grupos de interés con el funcionamiento de la Universidad de Pamplona.



CONTEXTO

Conocer y analizar las características de la población universitaria y sus grupos de interés es una importante herramienta para poder tomar decisiones en pro del bienestar de la Universidad de Pamplona.

En la medida en que la Universidad logre tener mayor información sobre el perfil y aspectos básicos que caracterizan la vida de sus estudiantes, egresados, docentes y administrativos, le será más fácil tomar decisiones para un progreso recíproco.

Con la idea de conocer a fondo los diferentes grupos de interés con los que cuenta la Universidad de Pamplona, se hizo necesario establecer un grupo de variables que permitieran visualizar características importantes de cada uno de los grupos. Teniendo en cuenta su comportamiento, tanto el de estudiantes, como de egresados, así como también el de los docentes y administrativos que prestan sus servicios y el nivel de formación con la que cuentan para impartir sus conocimientos; de esta misma manera la relación entre proveedores, establecimientos comerciales y convenios realizados.

LA EDUCACIÓN SUPERIOR EN COLOMBIA

El Ministerio de Educación Nacional trabaja en la formulación, adopción de políticas, planes y proyectos relacionados con la educación superior en Colombia, con el fin de mejorar el acceso de los jóvenes a este nivel educativo; lo que permite, que el país cuente con ciudadanos productivos, capacitados, y con oportunidad de desarrollar plenamente sus competencias, en el marco de una sociedad con igualdad de oportunidades.



GLOSARIO

Caracterización de usuarios. Descripción de un usuario interno y/o externo en el cual se especifican variables demográficas, geográficas, intrínsecas y de comportamiento, con el fin de identificar las necesidades y motivaciones de los mismos al acceder a un servicio.

Cread. Centros Regionales de Educación a Distancia.

Estrato. Tiene su origen en el vocablo latino status y permite hacer referencia al conjunto de elementos que comparten ciertos caracteres comunes y que se integra con otros conjuntos para la formación de una entidad.

Frecuencia. Medida del número de veces que se repite un fenómeno por unidad de tiempo.

Género. Conjunto de características diferenciadas que cada sociedad asigna a hombres y mujeres.

Gestión. Acción o trámite que, junto con otros, se lleva a cabo para conseguir o resolver una cosa.

Grupo de interes ó Stakeholders. Son los colectivos que ejercen una influencia (o potencialmente pueden ejercerla) sobre la capacidad de la institución para conseguir sus objetivos.

Matriculados. Por matriculación se entiende por lo general un registro de determinados datos personales en un archivo con objeto de formar parte de alguna institución educativa.



Organización. Estructura administrativa creada para lograr metas u objetivos por medio de los organismos humanos o de la gestión del talento humano y de otro tipo. Están compuestas por sistemas de interrelaciones que cumplen funciones especializadas. También es un convenio sistemático entre personas para lograr algún propósito específico.

Población. Conjunto de individuos, constituido de forma estable, ligado por vínculos de reproducción e identificado por características territoriales, políticas, jurídicas, étnicas o religiosas. Una población, pues, se definirá como tal si tiene continuidad en el tiempo y si esta continuidad está asegurada por vínculos de reproducción que ligan padres e hijos y garantizan la sucesión de las generaciones. Finalmente, una población se define también por las características que trazan su perfil y sus límites. Los límites y fronteras de las distintas poblaciones son tales que los agregados así definidos asumen su propia autonomía y estabilidad, reproduciéndose y conservándose en el tiempo.

Porcentaje. Se denomina porcentaje a una porción proporcional del número 100, por lo tanto puede expresarse como fracción. Si decimos 50 % (este es el símbolo que representa el porcentaje) significa la mitad de cien; el 100 % es el total.

Postgrado. Se llaman estudios de posgrado a los estudios universitarios posteriores al título de grado y comprenden los estudios de maestría (también denominados máster ó magíster) y doctorado. Además de los estudios propiamente dichos, se puede incluir a la investigación y a los cursos de especialización dentro de este ámbito académico.



Pregrado. Se denominan estudios de pregrado a los estudios superiores luego de la educación media y básica.

Su objetivo es preparar al estudiante para el desempeño de ocupaciones en áreas específicas, para el ejercicio de una ocupación o disciplina determinada, de naturaleza técnica, tecnológica o científica.

Segmento. Se denomina como un contenedor con características similares y una regla que filtra datos específicos de estos.

Variable. Una variable es la expresión simbólica representativa de un elemento no especificado comprendido en un conjunto. Este conjunto constituido por todos los elementos o variables, que pueden sustituirse unas a otras es el universo de variables. Se llaman así porque varían, y esa variación es observable y medible. Las variables pueden ser cuantitativas, cuando se expresan en números, como por ejemplo la longitud o el peso. Las variables cualitativas expresan cualidades, por ejemplo, designar con letras las preferencias de los estudiantes por sus materias de estudio.

Variable intrínseca. Una característica intrínseca (o inherente) es una característica que se puede observar mediante un simple examen del objeto y que no requiere más conocimientos sobre el uso o el origen de dicho objeto.

Variables biográficas. Estas se pueden considerar de fácil obtención por parte de los gerentes y en su mayor parte incluyen información contenida en el historial del empleado. A demás permiten que el empleador pueda conocer mejor quien es su empleado y otorgarle responsabilidades y desafíos acordes con su perfil individual.



VARIABLES DE COMPORTAMIENTO. Estas variables corresponden a las acciones observadas en los ciudadanos, usuarios o grupos de interés, más allá de lo que dicen hacer o preferir. Permiten identificar los motivos o eventos que los llevan a interactuar con una entidad y las características de esta interacción.

DEFINICIÓN DE PASOS DE LA METODOLOGÍA

La metodología utilizada en el presente documento está direccionada por la guía para caracterización de usuarios, la cual se aplicará de la siguiente manera:

Paso 1. Identificar los objetivos de la caracterización y su alcance:

Cada entidad debe analizar qué quiere hacer, para qué lo hace, y cuál es el alcance del ejercicio, debe indicar para qué hacer la caracterización y cuál va ser su uso según los resultados, este paso es importante realizarlo estableciendo un objetivo general que abarque todas las políticas (Servicio al ciudadano, Trámites, Gobierno en línea, Rendición de Cuentas y Participación Ciudadana) que requieren la caracterización de ciudadanos, usuarios o grupos de interés, es recomendable que la entidad formule un objetivo general que incluya los propósitos de la caracterización y luego en los objetivos específicos, formule el alcance de la caracterización para cada política.

Paso 2. Establecer un líder del ejercicio de caracterización

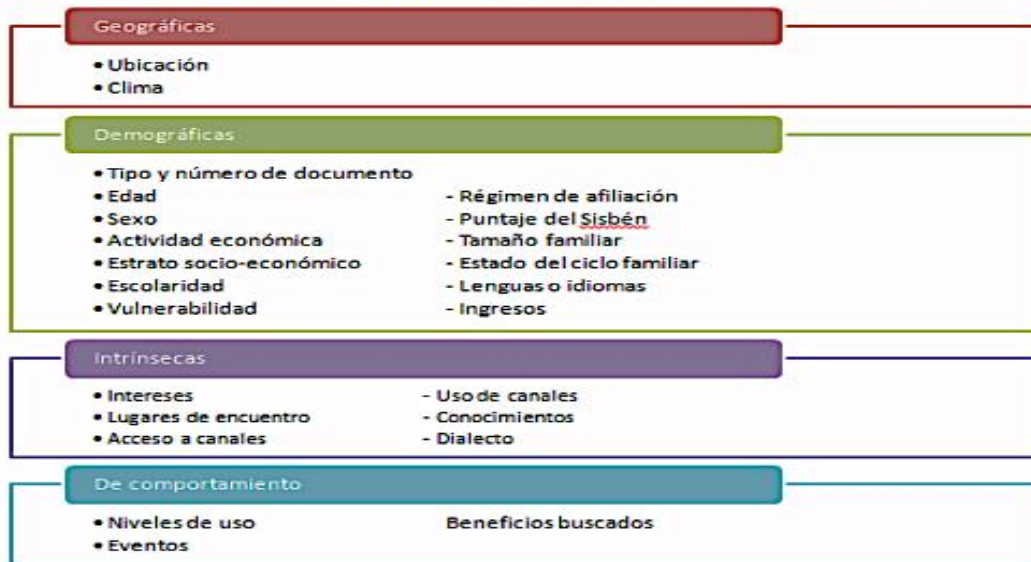
Una vez identificados los objetivos generales y específicos del ejercicio de caracterización, se debe solicitar información a las fuentes directas que tengan que ver con la información que se va a necesitar, con el propósito de que exista un liderazgo en la construcción de la caracterización.



Paso 3. Establecer variables y niveles de desagregación de la información

De acuerdo con los objetivos establecidos, el siguiente paso consiste en identificar cuáles son los tipos de variables o categorías que se deberán estudiar y cuál es el nivel de profundidad o desagregación de la información requerida. A continuación se presentan las principales categorías de variables para la caracterización general de personas naturales (ciudadanos o usuarios) y para la caracterización de personas jurídicas (empresas, organizaciones, otras entidades de la administración pública). Es importante tener en cuenta que el listado de categorías y variables es indicativo y debe ser adaptado por cada entidad de acuerdo con sus intereses, necesidades, objetivos definidos, tipología de servicios y objeto misional y así mismo, muchas de las variables pueden ser consultadas por la entidad en sistemas de información, archivos y registros públicos, sin necesidad de preguntarla directamente al ciudadano, usuario o grupo de interés.

2.1 Tipos o categorías de variables para caracterizar personas naturales



Fuente: Adaptado de “Guía para la caracterización de usuarios de las entidades públicas”. Gobierno en línea (2011).

Paso 4. Priorizar variables

Es importante hacer una priorización de las variables, con el fin de escoger solamente aquellas que sean relevantes para el cumplimiento de los objetivos y de esta manera sean fácilmente medibles. Para que el beneficio de la recolección de la información sea superior al costo de recolección.

Paso 5. Identificación de mecanismos de recolección de información.

En este paso se deben de identificar los mecanismos mediante los cuales se puede recolectar la información que servirá como insumo para la caracterización de los ciudadanos, usuarios o grupos de interés.



Paso 6. Automatizar la información y establecer grupos o segmentos de ciudadanos, usuarios o grupos de interés con características similares.

Una vez recolectada la información de cada una de las variables, se recomienda comenzar con la estructuración y automatización de las bases de datos que faciliten el análisis, cruce y filtro de la información con miras a segmentar a los ciudadanos, usuarios o grupos de interés que tengan características similares.

Paso 7. Divulgar y publicar la información.

Este paso consiste en que la entidad realice un proceso interno de divulgación de la información, de modo que los resultados sean conocidos por todas las dependencias y los responsables de procesos y servicios para facilitar y mejorar la toma de decisiones y el diseño de las intervenciones. En este sentido es importante que las entidades que publiquen o compartan esta información, cumplan con los requerimientos legales establecidos en la ley 1266 de 2008, Ley 1581 de 2012 y otras relacionadas con la protección de datos personales, y que para facilitar el intercambio de los datos sigan con los lineamientos establecidos por la estrategia de gobierno en línea en materia de uso de un lenguaje común de intercambio de información.



DESARROLLO DE PASOS DE LA METODOLOGIA

Este documento plasma la descripción general de los usuarios con los que cuenta la casa de estudio, por medio de un conjunto de variables identificables que buscan con ello definir el comportamiento de las mismas e identificar necesidades de la institución y así establecer si el servicio que se presta es de calidad definiendo características en el personal que labora para la institución.

De la misma manera tiene como finalidad identificar todos los actores involucrados con la Universidad, la población objeto que interactúa con ella y establecer quién se beneficia de ella y así mismo la participación de otros actores.

La implementación de esta caracterización trae consigo estos beneficios:

- Aumenta el conocimiento que la entidad tiene de sus usuarios.
- Ofrece elementos que permiten mejorar la comunicación entre la entidad y sus usuarios.
- Ayuda a determinar las necesidades de los usuarios eficientemente para que puedan ser satisfechas cuando lo solicitan.
- Permite enfocar los servicios ofrecidos y las comunicaciones hacia aquellos usuarios que más lo requieren.
- Permite implementar acciones que redunden en el fortalecimiento de la percepción de confianza que los usuarios pueden tener de la entidad y del Estado en general.
- Entrega elementos para ajustar servicios existentes y favorece el diseño de nuevos servicios para usuarios relevantes que no están siendo atendidos por los canales de acceso establecidos.



- Permite, de manera general, la planeación e implementación de estrategias orientadas hacia el mejoramiento de la relación usuario – entidad pública.

La Universidad de Pamplona para la realización de esta caracterización tomó como punto de referencia información de los *Indicadores Estadísticos de Responsabilidad Social - Universidad de Pamplona* (INEST), en ella se analiza el comportamiento de los estudiantes matriculados de la modalidad Presencial y distancia (Creads), así mismo otros grupos de interés como personal administrativo, docentes, proveedores y establecimientos comerciales que prestan sus servicios en Pamplona, Norte de Santander.



VARIABLES Y DESAGREGACIÓN:

Variables programas

- Tecnológicos por facultad.
- Pregrado vigentes.
- Pregrado por facultad.
- Pregrado por facultad y metodología.
- Posgrado vigentes.
- Posgrado por facultad.
- Posgrado por facultad y metodología.

Variables estudiantes

- Pregrado.
- Género.
- Facultad.
- Programa y facultad.
- Metodología.
- Posgrado.
- Modalidad.
- Facultad y Metodología.
- Procedencia estudiante

Variables egresado

- Facultad.
- Metodología.



Variables de personal

Administrativos

- Planta de personal general y centro de trabajo.
- Planta de personal administrativo y centro de trabajo.
- Cargo.
- Genero personal general.
- Genero personal administrativo.
- Administrativo por tipo de vinculación.
- Administrativo por nivel de escolaridad.
- Administrativos por origen o procedencia.

Docentes

- Género.
- Edad.
- Tipo de contrato.
- Grado de Escolaridad.
- Escalafón Docente.
- Docente por unidad.

Agremiaciones y sindicatos

- Numero de agremiaciones y sindicatos existentes en la Universidad.

Proveedores

- Total proveedores.
- Tipo de bien o servicio suministrado.
- Procedencia de las empresas.



Información personal contratado por orden de prestación de servicios

- Total.
- Nivel de estudios.

Establecimientos comerciales

- Según su incidencia en la Universidad.



MECANISMOS DE RECOLECCIÓN DE INFORMACIÓN

- Información de los Indicadores Estadísticos de Responsabilidad Social Universidad de Pamplona (INEST)
- Bases de datos de egresados de la Oficina de Planeación de la Universidad de Pamplona.
- Bases de datos de la Oficina de Contratación de la Universidad de Pamplona sobre proveedores y/o contratistas.
- Información emitida por la Oficina de Comunicación y Prensa, sobre medios de comunicación existente.
- Base de datos de la Cámara de Comercio de Pamplona.

ESTABLECER GRUPOS O SEGMENTOS Y PUBLICAR

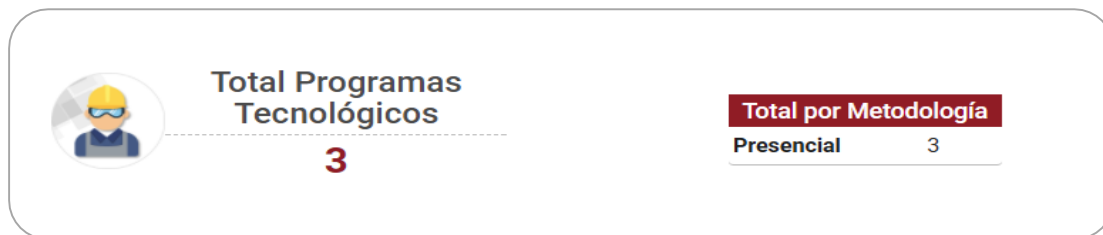
1. Programas

- **Programas tecnológicos**

Son programas que oferta la Universidad con el fin de que los jóvenes accedan a la educación superior; su objetivo es preparar al estudiante para el desempeño de ocupaciones en áreas específicas, para el ejercicio de una disciplina determinada.

Por lo general tienen una duración de tres años.

- **Cantidad programas tecnológicos**



- **Programas tecnológicos por facultad**

Cantidad de programas de tecnológicos que existen en cada facultad.

PROGRAMA	SNIES	CIUDAD	METODOLOGÍA	ESTADO
Tecnología en Gestión del mantenimiento industrial.	54995	Villa del Rosario	Presencial	Vigente
Tecnología en automatización industrial	54994	Villa del Rosario	Presencial	Vigente
Tecnología de Alimentos	863	Villa del Rosario	Presencial	Vigente
Tecnología de Alimentos	863	Pamplona	Presencial	Vigente
TOTAL				4

Tabla 1. Facultad de ingenierías y arquitectura.

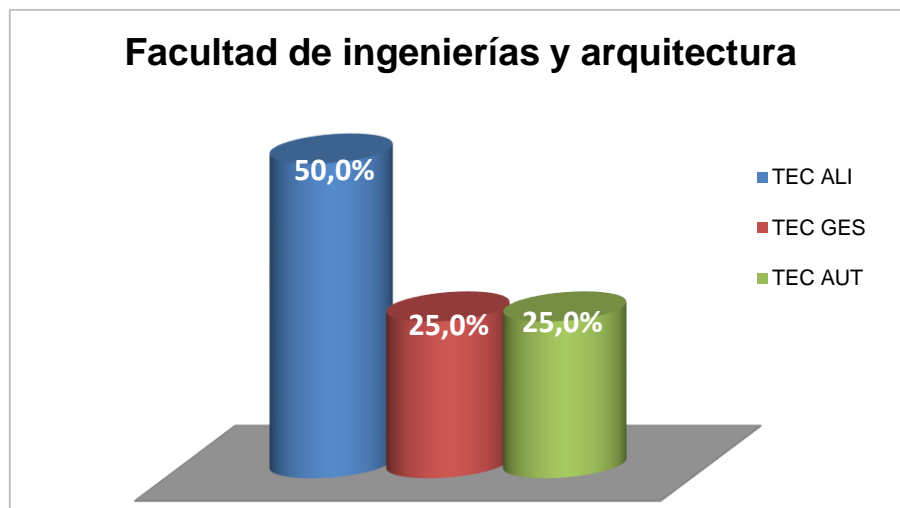


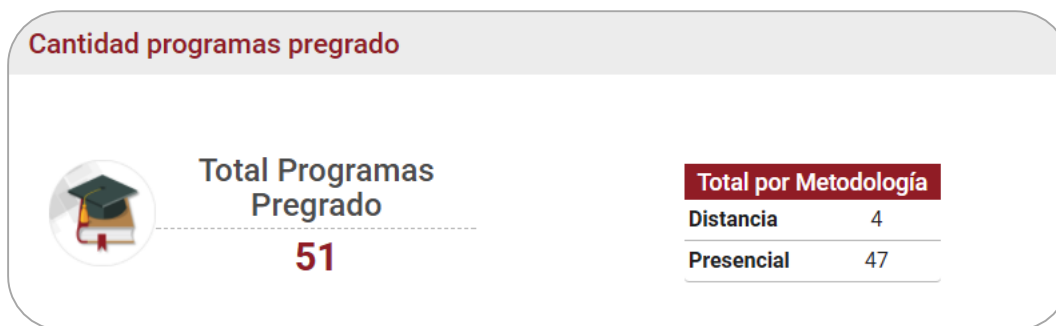
Ilustración 1. Facultad de ingenierías y arquitectura

Como se observa en la en la ilustración 1, los programas tecnológicos de la facultad de ingenierías y arquitectura, se destaca con un 50% la Tecnología en Alimentos y con una misma participación del 25% para las Tecnologías en

Gestión del mantenimiento Industrial y Tecnología de Automatización Industrial.

- **Programas de Pregrado Vigentes**

Son programas que oferta la Universidad con el fin de que los jóvenes accedan a la educación superior; su objetivo es preparar al estudiante para el desempeño de ocupaciones en Áreas específicas, para el ejercicio de una ocupación o disciplina determinada. Por lo general tienen una duración de cinco años.



- **Programa pregrado por facultad.**

Número de programas de pregrado que existen en cada facultad.

- **Facultad de Ingenierías y Arquitectura.**

PROGRAMA	SNIES	CIUDAD	METODOLOGÍA	ESTADO
Técnico Profesional en Mantenimiento de maquinaria y equipos industriales.	54983	Villa del Rosario	Presencial	Vigente
Técnico Profesional en Instrumentación y control de procesos industriales.	57993	Villa del Rosario	Presencial	Vigente
Ingeniería Química	53408	Pamplona	Presencial	Vigente
Ingeniería Mecatrónica	9717	Pamplona	Presencial	Vigente
Ingeniería Mecatrónica	9717	Villa del	Presencial	Vigente

		Rosario		
Ingeniería Mecánica	11455	Pamplona	Presencial	Vigente
Ingeniería Industrial	9899	Pamplona	Presencial	Vigente
Ingeniería Industrial	9899	Villa del Rosario	Presencial	Vigente
Ingeniería en Telecomunicaciones	11874	Pamplona	Presencial	Vigente
Ingeniería en Telecomunicaciones	11874	Villa del Rosario	Presencial	Vigente
Ingeniería Electrónica (Acreditación de Calidad)	2889	Pamplona	Presencial	Vigente
Ingeniería Eléctrica	9818	Pamplona	Presencial	Vigente
Ingeniería Eléctrica	9818	Villa del Rosario	Presencial	Vigente
Ingeniería De Sistemas	9245	Pamplona	Presencial	Vigente
Ingeniería De Sistemas	9245	Villa del Rosario	Presencial	Vigente
Ingeniería de Alimentos (Acreditación De Calidad)	2890	Pamplona	Presencial	Vigente
Ingeniería de Alimentos (Acreditación De Calidad)	2890	Villa del Rosario	Presencial	Vigente
Ingeniería Civil	52397	Pamplona	Presencial	Vigente
Ingeniería Ambiental	9806	Pamplona	Presencial	Vigente
Diseño industrial	51736	Villa del rosario	Presencial	Vigente
Diseño industrial	51736	Pamplona	Presencial	Vigente
Arquitectura	11396	Villa del Rosario	Presencial	Vigente
Arquitectura	11396	Pamplona	Presencial	Vigente
TOTAL				23

Tabla 2. Facultad de Ingenierías y arquitectura.

Convenciones Programas		
Co...	Programas	Convención
	9899-INGENIERÍA INDUSTRIAL	ING INDUS
	9818-INGENIERÍA ELÉCTRICA	ING ELE
	9806-INGENIERÍA AMBIENTAL	ING AMB
	9717-INGENIERÍA MECATRÓNICA	ING MTR
	9245-INGENIERÍA DE SISTEMAS	ING SIS
	54993-TÉCNICO PROFESIONAL EN INSTRUMENTACIÓN Y CONTROL DE PROCESOS INDUSTRIALES	T. INST
	54983-TÉCNICO PROFESIONAL EN MATENIMIENTO DE MAQUINARIA Y EQUIPOS INDUSTRIALES	T. MANT
	53408-INGENIERÍA QUÍMICA	ING QUI
	52397-INGENIERÍA CIVIL	ING CIV
	51736-DISEÑO INDUSTRIAL	DIS IND
	2890-INGENIERÍA DE ALIMENTOS (ACREDITACIÓN DE CALIDAD)	ING ALI
	2889-INGENIERÍA ELECTRÓNICA (ACREDITACIÓN DE CALIDAD)	ING ELECT
	11874-INGENIERÍA EN TELECOMUNICACIONES	ING TEL
	11455-INGENIERÍA MECÁNICA	ING MEC
	11396-ARQUITECTURA	ARQUI

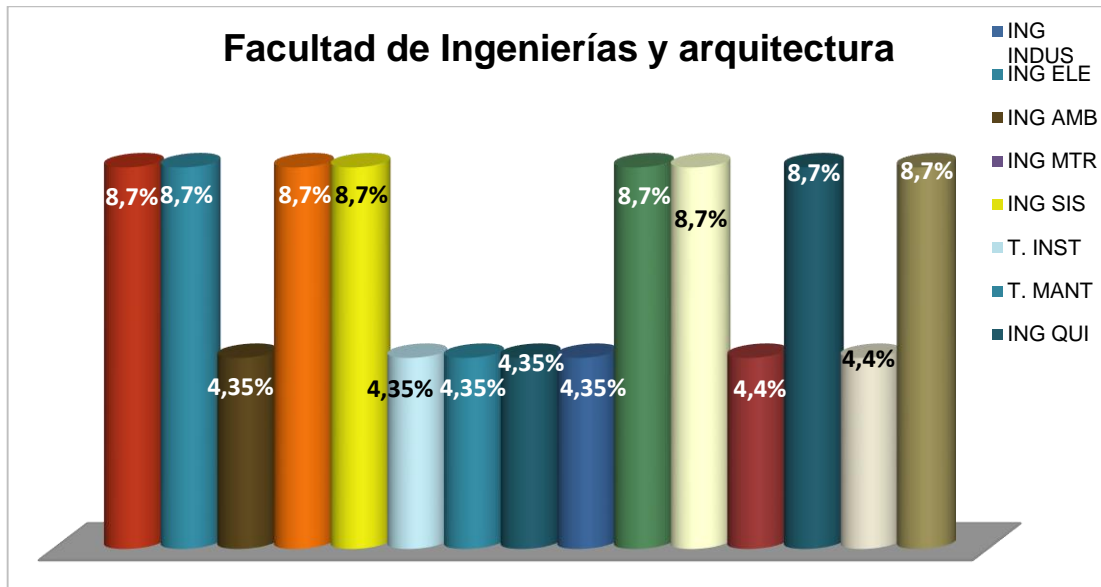


Ilustración 2. Facultad de Ingenierías y arquitectura.

Se observa en la gráfica 2, la proporción de los programas vigentes en la Facultad de Ingenierías y Arquitectura, teniendo en cuenta que los programas con mayor participación son, Ingeniería Industrial, Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Mecatrónica, Ingeniería de Sistemas, Ingeniería de Alimentos, Ingeniería de telecomunicaciones, Diseño Industrial y Arquitectura con una participación de 8,7% respectivamente dentro de la Facultad, teniendo en cuenta que están ofertados en la sede de Villa del Rosario y Pamplona, y en menor proporción los demás programas los cuales tienen una participación de 4,35% respectivamente.

- Facultad de Ciencias Económicas y empresariales

PROGRAMA	SNIES	CIUDAD	METODOLOGÍA	ESTADO
Economía	9980	Pamplona	Presencial	Vigente
Economía	19134	Bogotá D.C	Distancia	Vigente
Economía	19134	Cúcuta	Distancia	Vigente
Economía	19134	Bucaramanga	Distancia	Vigente
Economía	9980	Villa del Rosario	Presencial	Vigente
Economía	19134	Yopal	Distancia	Vigente
Contaduría Pública	10159	Villa del Rosario	Presencial	Vigente
Contaduría Pública	10159	Pamplona	Presencial	Vigente
Contaduría Pública	11835	Sincelejo	Distancia	Vigente
Contaduría Pública	11835	Santa Marta	Distancia	Vigente
Contaduría Pública	11835	San José del Guaviare	Distancia	Vigente
Contaduría Pública	11835	Valledupar	Distancia	Vigente
Contaduría Pública	11835	Yopal	Distancia	Vigente
Contaduría Pública	11835	Riohacha	Distancia	Vigente
Contaduría Pública	11835	Bogotá D.C	Distancia	Vigente
Contaduría Pública	11835	Duitama	Distancia	Vigente
Contaduría Pública	11835	Cúcuta	Distancia	Vigente
Contaduría Pública	11835	Cartagena	Distancia	Vigente
Contaduría Pública	11835	Cali	Distancia	Vigente
Contaduría Pública	11835	Bucaramanga	Distancia	Vigente
Administración de Empresas	11452	Valledupar	Distancia	Vigente
Administración de Empresas	11452	Sincelejo	Distancia	Vigente
Administración de Empresas	11452	Santa Marta	Distancia	Vigente
Administración de Empresas	11452	Riohacha	Distancia	Vigente
Administración de Empresas	11452	Duitama	Distancia	Vigente
Administración de Empresas	11452	Cúcuta	Distancia	Vigente
Administración de Empresas	11452	Cartagena	Distancia	Vigente
Administración de Empresas	11452	Cali	Distancia	Vigente
Administración de Empresas	11452	Bucaramanga	Distancia	Vigente
Administración de Empresas	11452	Bogotá D.C	Distancia	Vigente
Administración de Empresas	11452	Yopal	Distancia	Vigente
Administración de Empresas	9491	Pamplona	Presencial	Vigente
Administración de Empresas	9491	Villa del Rosario	Presencial	Vigente
Administración de Empresas	11452	San José del Guaviare	Distancia	Vigente
TOTAL				34

Tabla 3. Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales.

Convenciones Programas		
Co...	Programas	Convención
	9980-ECONOMÍA	ECONO
	9491-ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS	ADM EM
	19134-ECONOMÍA	ECONO
	11835-CONTADURIA PÚBLICA	CONT P
	11452-ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS	ADM EM
	10159-CONTADURÍA PÚBLICA	CONT P

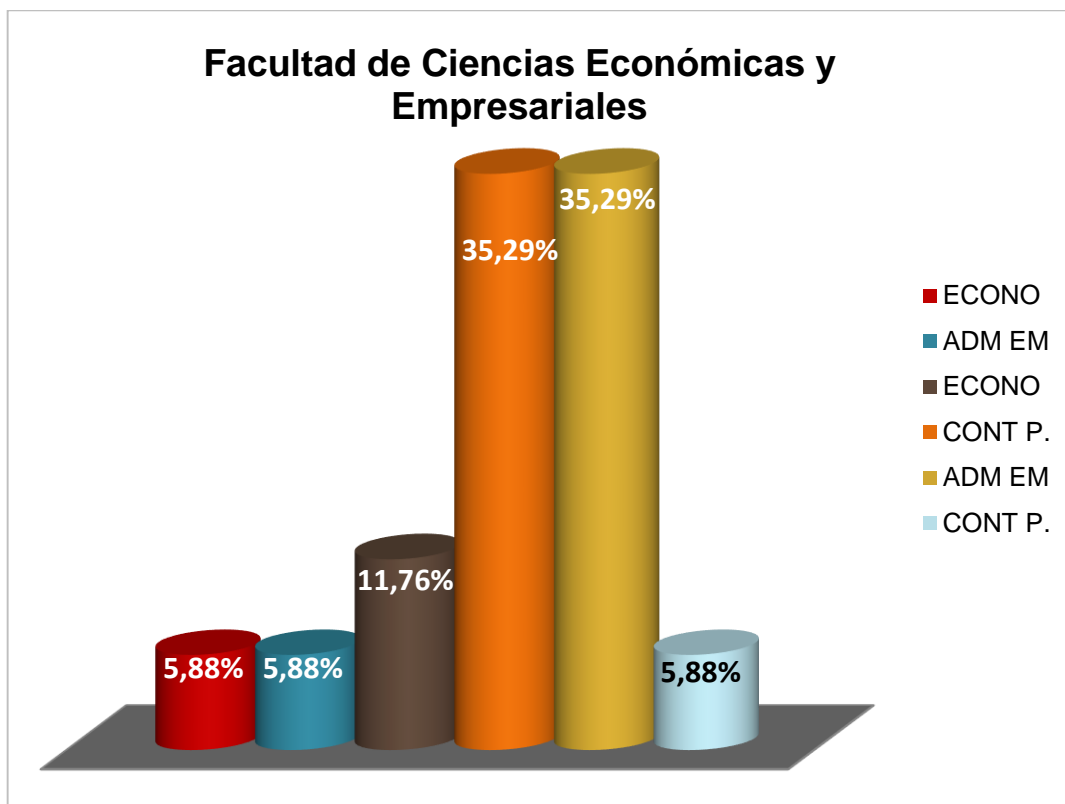


Ilustración 3. Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales.

Se observa en el gráfico 3, los programas con un mayor participación en la facultad de ciencias económicas y empresariales, con un porcentaje de 35,29% equivalente para los programas de administración de empresas y contaduría pública en su modalidad distancia y en menor proporción se encuentra economía con un 11,76%; por el contrario los programas antes mencionados para la modalidad presencial cuentan con el mismo promedio 5,88%; se logra determinar que la modalidad distancia tiene mayor acogida que la modalidad presencial.

- Facultad de Ciencias de la Salud

PROGRAMA	SNIES	CIUDAD	METODOLOGÍA	ESTADO
Terapia Ocupacional	17521	Pamplona	Presencial	Vigente
Psicología	12006	Villa del Rosario	Presencial	Vigente
Psicología	12006	Pamplona	Presencial	Vigente
Nutrición y Dietética	11577	Pamplona	Presencial	Vigente
Medicina	51812	Pamplona	Presencial	Vigente
Fonoaudiología	17524	Pamplona	Presencial	Vigente
Fisioterapia	11578	Pamplona	Presencial	Vigente
Enfermería	20972	Pamplona	Presencial	Vigente
Bacteriología y Laboratorio Clínico	11443	Pamplona	Presencial	Vigente
TOTAL				9

Tabla 4. Facultad de Ciencias de la Salud.

Convenciones Programas		
Co...	Programas	Convención
	51812-MEDICINA	MEDIC
	20972-ENFERMERÍA	ENFER
	17524-FONOAUDIOLOGÍA	FONOAD
	17521-TERAPIA OCUPACIONAL	TERAP
	12006-PSICOLOGÍA	PSICO
	11578-FISIOTERAPIA	FISIOT
	11577-NUTRICIÓN Y DIETÉTICA	NUTRIC
	11443-BACTERIOLOGÍA Y LABORATORIO CLÍNICO	BACT

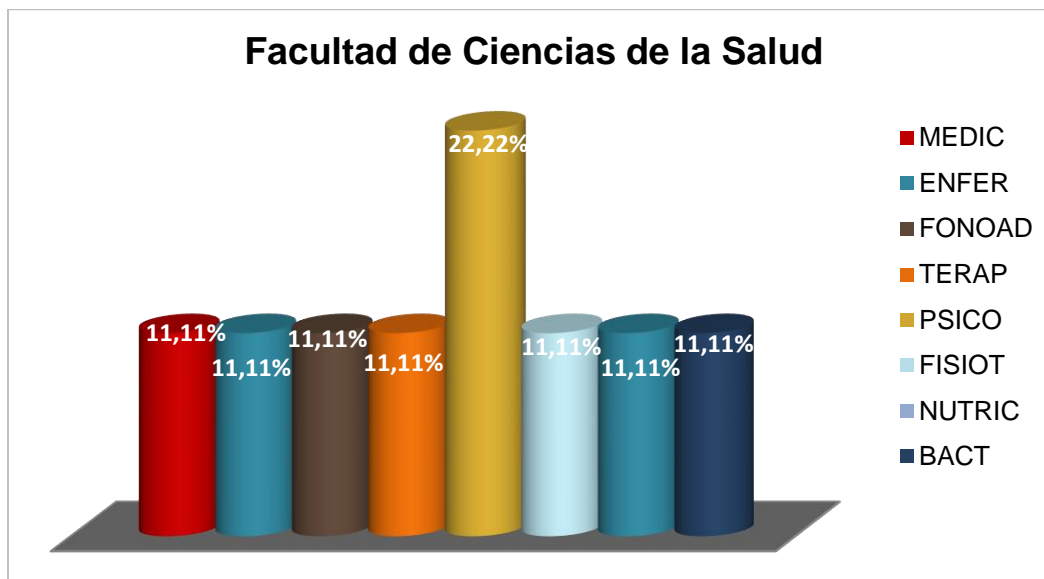


Ilustración 4. Facultad de Ciencias de la Salud.

Se observa en el grafico 4 que el programa con mayor participación, es el programa de Psicología con un porcentaje de 22,22% y en la misma proporción se observan los demás programas de dicha facultad con 11,11%.

- Facultad Ciencias de la Educación

PROGRAMA	SNIES	CIUDAD	METODOLOGÍA	ESTADO
Licenciatura en Lenguas extranjeras Inglés Francés	870	Pamplona	Presencial	Vigente
Licenciatura en Humanidades y Comunicación	4261	Pamplona	Presencial	Vigente
Licenciatura en Humanidades y Comunicación	4261	Cúcuta	Presencial	Vigente
Licenciatura en educación Infantil	11334	Pamplona	Presencial	Vigente
Licenciatura en educación Infantil	11334	Cúcuta	Presencial	Vigente
Licenciatura en educación Física, recreación y deportes.	106502	Pamplona	Presencial	Vigente
Licenciatura en educación Física, recreación y deportes.	106502	Villa del Rosario	Presencial	Vigente
Licenciatura en Educación Básica con Énfasis en Educación Física Recreación y Deporte (Distancia).	4541	Guaduas	Distancia	Vigente
Licenciatura en Educación Básica con Énfasis en Educación Física Recreación y Deporte (Distancia).	4541	Bucaramanga	Distancia	Vigente
Licenciatura en Educación Básica con Énfasis en Educación Física Recreación y Deporte (Distancia).	4541	Yopal	Distancia	Vigente
Licenciatura en Educación Básica con Énfasis en Educación Física Recreación y Deporte (Distancia).	4541	Viani	Distancia	Vigente
Licenciatura en Educación Básica con Énfasis en Educación Física Recreación y Deporte (Distancia).	4541	Valledupar	Distancia	Vigente
Licenciatura en Educación Básica con Énfasis en Educación Física Recreación y Deporte (Distancia).	4541	Tausa	Distancia	Vigente
Licenciatura en Educación Básica con Énfasis en Educación Física Recreación y Deporte (Distancia).	4541	Simijaca	Distancia	Vigente
Licenciatura en Educación Básica con Énfasis en Educación Física Recreación y Deporte (Distancia).	4541	Santa Marta	Distancia	Vigente
Licenciatura en Educación Básica con Énfasis en Educación Física Recreación y Deporte (Distancia).	4541	Riohacha	Distancia	Vigente

Licenciatura en Educación Básica con Énfasis en Educación Física Recreación y Deporte (Distancia).	4541	Nocaima	Distancia	Vigente
Licenciatura en Educación Básica con Énfasis en Educación Física Recreación y Deporte (Distancia).	4541	Facatativá	Distancia	Vigente
Licenciatura en Educación Básica con Énfasis en Educación Física Recreación y Deporte (Distancia).	4541	Duitama	Distancia	Vigente
Licenciatura en Educación Básica con Énfasis en Educación Física Recreación y Deporte (Distancia).	4541	Cúcuta	Distancia	Vigente
Licenciatura en Educación Básica con Énfasis en Educación Física Recreación y Deporte (Distancia).	4541	Chocontá	Distancia	Vigente
Licenciatura en Educación Básica con Énfasis en Educación Física Recreación y Deporte (Distancia).	4541	Chía	Distancia	Vigente
Licenciatura en Educación Básica con Énfasis en Educación Física Recreación y Deporte (Distancia).	4541	Cartagena	Distancia	Vigente
Licenciatura en Educación Básica con Énfasis en Educación Física Recreación y Deporte (Distancia).	4541	Caqueza	Distancia	Vigente
Licenciatura en Educación Básica con Énfasis en Educación Física Recreación y Deporte (Distancia).	4541	Cali	Distancia	Vigente
Licenciatura en Educación Básica con Énfasis en Educación Física Recreación y Deporte (Distancia).	4541	Cajicá	Distancia	Vigente
Licenciatura en Ciencias Sociales y Desarrollo Local.	104562	Pamplona	Presencial	Vigente
Total				27

Tabla 5. Facultad Ciencias de la Educación.

Convenciones Programas		
Co...	Programas	Convención
	870-LICENCIATURA EN LENGUAS EXTRANJERAS INGLÉS FRANCÉS	L. LENEX
	4541-LICENCIATURA EN EDUCACIÓN BÁSICA CON ÉNFASIS EN EDUCACIÓN FÍSICA RECREACIÓN Y DEPORTES (DISTANCIA)	ED FIS
	4261-LICENCIATURA EN HUMANIDADES Y COMUNICACIÓN	L. LENG
	11334-LICENCIATURA EN EDUCACIÓN INFANTIL	L. PEDA
	106502-LICENCIATURA EN EDUCACIÓN FÍSICA, RECREACIÓN Y DEPORTES	L. EFRD
	104562-LICENCIATURA EN CIENCIAS SOCIALES Y DESARROLLO LOCAL	L. CIEN

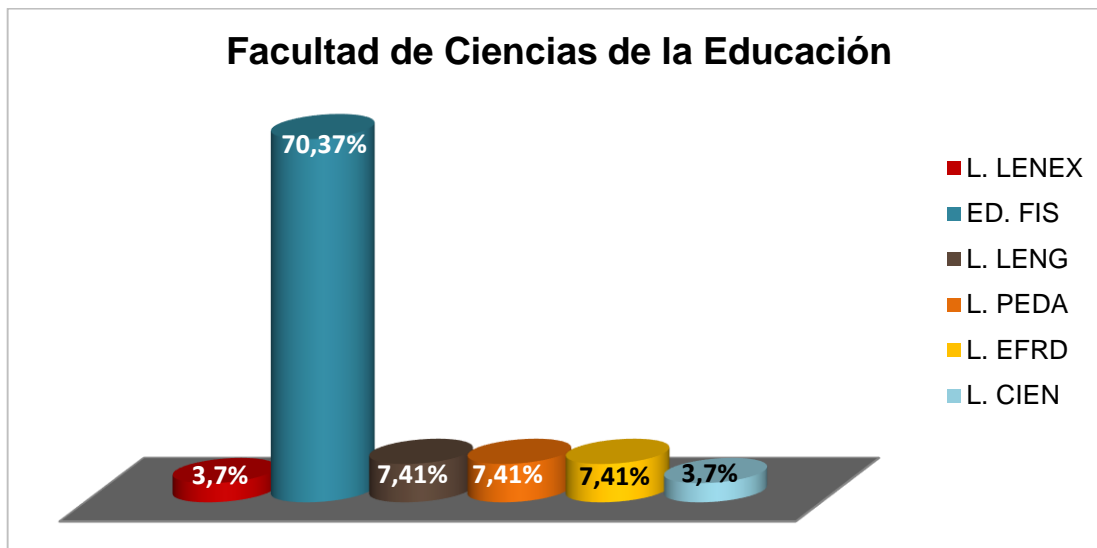


Ilustración 5. Facultad de Ciencias de la Educación

Se observa en el grafico 5, que para la Facultad de Ciencias de la Educación, el programa con mayor porcentaje de participación, con un porcentaje de 70,37% es la Licenciatura en educación básica con énfasis en educación física, recreación y deportes en su modalidad distancia; así mismo se observa que las Licenciaturas en Humanidades y comunicación, Educación Infantil y Educación Física y deportes en modalidad presencial mantienen el mismo grado de participación, con una proporción de 7, 41%; la Licenciaturas en Ciencias Sociales y Desarrollo Rural mantiene el mismo porcentaje de participación con la Licenciatura en

Lenguas Extranjeras Inglés Francés, siendo este de 3,7% mucho menor respecto al porcentaje correspondiente al número de Licenciaturas anteriores.

- Facultad de Ciencias Básicas

PROGRAMA	SNIES	CIUDAD	METODOLOGÍA	ESTADO
Química	17734	Pamplona	Presencial	Vigente
Microbiología	873	Pamplona	Presencial	Vigente
Matemáticas Aplicada	106365	Pamplona	Presencial	Vigente
Geología	51836	Villa del Rosario	Presencial	Vigente
Física	9761	Pamplona	Presencial	Vigente
Biología	11305	Pamplona	Presencial	Vigente
TOTAL				6

Tabla 6. Facultad de Ciencias Básicas.

Convenciones Programas		
Co...	Programas	Convención
	9761-FÍSICA	FISICA
	873-MICROBIOLOGÍA	MICROB
	51836-GEOLOGÍA	GEOLO
	17734-QUÍMICA	QUIMIC
	11305-BIOLOGÍA	BIOLO
	106365-MATEMÁTICA APLICADA	MATEM

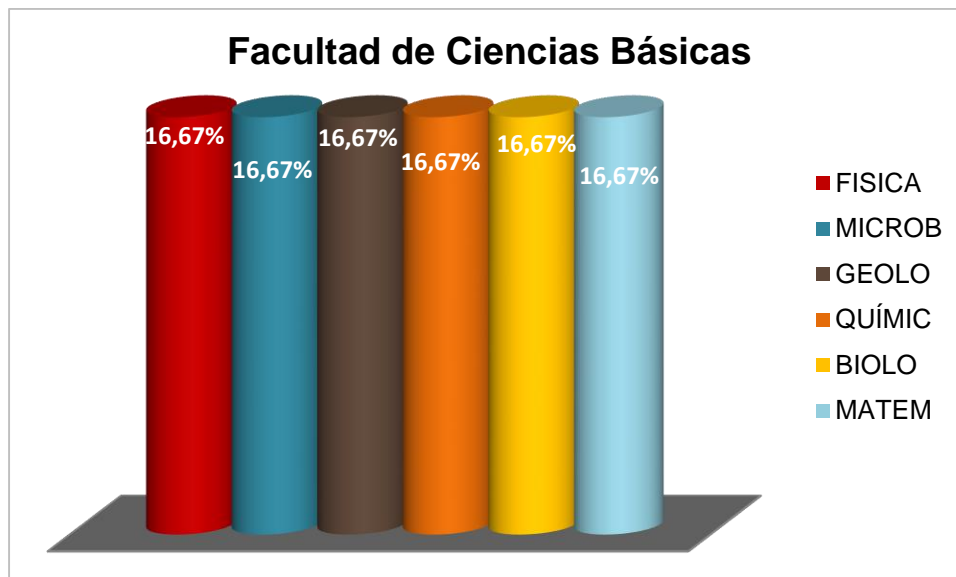


Ilustración 6. Facultad de Ciencias Básicas.

Se observa en el grafico 6 que la Facultad de Ciencias Básicas cuenta con 6 programas, lo cual muestra que los 6 programas de esta Facultad tienen el mismo porcentaje de participación, con un 16,67% para cada uno de esto.

- Facultad de Ciencias Agrarias

PROGRAMA	SNIES	CIUDAD	METODOLOGÍA	ESTADO
Zootecnia	14772	Villa del Rosario	Presencial	Vigente
Zootecnia	14772	Pamplona	Presencial	Vigente
Medicina Veterinaria	14771	Pamplona	Presencial	Vigente
Ingeniería Agronómica	17733	Pamplona	Presencial	Vigente
TOTAL				4

Tabla 7. Facultad de Ciencias Agrarias.

Convenciones Programas		
Co...	Programas	Convención
■	17733-INGENIERÍA AGRONÓMICA	ING AGR
■	14772-ZOOTECNIA	ZOOTE
■	14771-MEDICINA VETERINARIA	MED VET

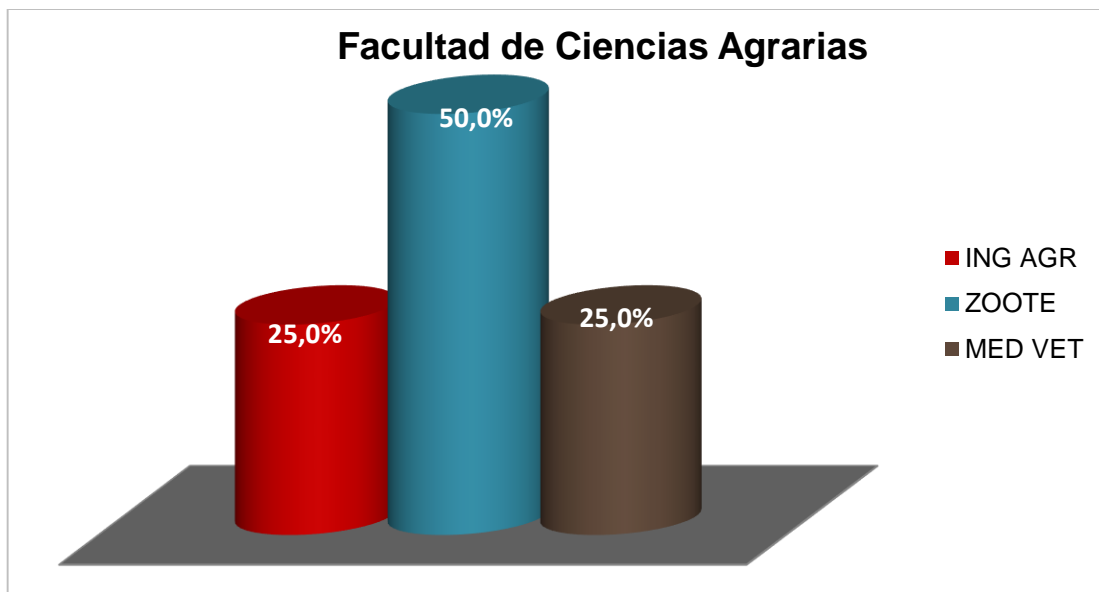


Ilustración 7. Facultad de Ciencias Agrarias.

Para la gráfica 7, se observa la Facultad de ciencias agrarias; el programa de Zootecnia tiene mayor proporción de participación siendo este 50% del total de los programas de la facultad; así mismo los programas de Ingeniería Agronómica y Medicina Veterinaria mantiene la misma proporción de participación, siendo 25% para cada programa respectivamente.

- Facultad de Artes y Humanidades

PROGRAMA	SNIES	CIUDAD	METODOLOGÍA	ESTADO
Música	9547	Pamplona	Presencial	Vigente
Licenciatura en Educación Artística	104527	Cúcuta	Presencial	Vigente
Filosofía	11927	Pamplona	Presencial	Vigente
Derecho	52382	Villa del Rosario	Presencial	Vigente
Derecho	52382	Pamplona	Presencial	Vigente
Comunicación social	9440	Pamplona	Presencial	Vigente
Comunicación social	19816	Villa del Rosario	Presencial	Vigente
Artes Visuales	101468	Pamplona	Presencial	Vigente
TOTAL				8

Tabla 8. Facultad de Artes y Humanidades.

Convenciones Programas		
Co...	Programas	Convención
	9547-MÚSICA	MUSIC
	9440-COMUNICACIÓN SOCIAL	COMU S
	52382-DEREC	DEREC
	19816-COMUNICACIÓN SOCIAL	COMU S
	11927-FILOSOFÍA	FILOS
	104527-LICENCIATURA EN EDUCACIÓN ARTISTICA	L. EDU
	101468-ARTES VISUALES	ARTES

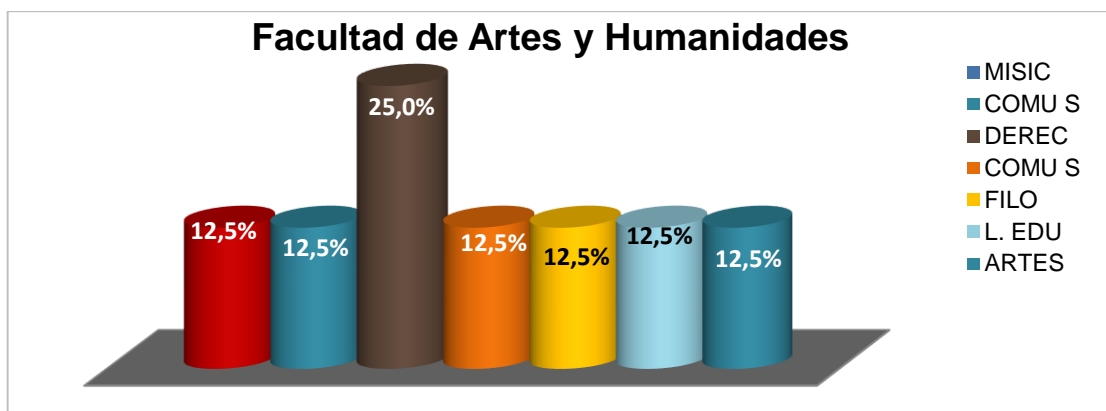


Ilustración 8. Facultad de Artes y Humanidades.



Se observa en la gráfica 8, que de los 8 programas vigentes en la Facultad de Artes y Humanidades, mantienen la misma proporción siendo esta 12,59% para los programas de Música, Derecho, Filosofía, Licenciatura en Educación Artística y Artes visuales y el programa con mayor participación es Comunicación Social con 25,0%.

- **Programa pregrado por facultad y metodología**

La distribución muestra por la metodología de estudio por cada facultad.

PROGRAMA	CANTIDAD EN PRESENCIAL	CANTIDAD EN DISTANCIA
Facultad de ingenierías y Arquitectura.	23	0
Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales.	6	28
Facultad Ciencias de la Salud	9	0
Facultad de Ciencias de la Educación	8	19
Facultad de Ciencias Básicas	6	0
Facultad de Ciencias Agrarias	4	0
Facultad de Artes y Humanidades	8	0
TOTALES	64	47

Tabla 9. Programa pregrado por facultad y metodología.

Convenciones facultades	
Facultad	Convención
FACULTAD DE INGENIERÍAS Y ARQUITECTURA	F. ING
FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES	F. ECON
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD	F. SALU
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN	F. EDU
FACULTAD DE CIENCIAS BÁSICAS	F. BASI
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS	F. AGRA
FACULTAD DE ARTES Y HUMANIDADES	F. ARTES

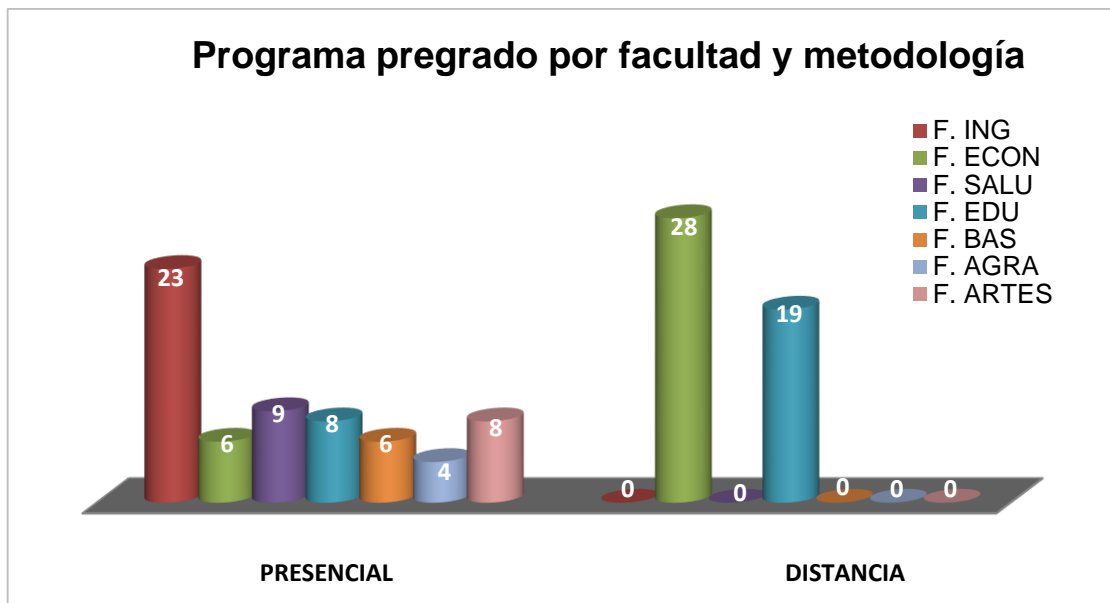


Ilustración 9. Programa pregrado por facultad y metodología.

Como se observa en el gráfico, de los programas de pregrado que ofrece la universidad de Pamplona, tanto en su modalidad presencial y distancia, la facultad de ciencias económicas y empresariales representa el mayor número de programas con un total de 34 programas, teniendo 28 programas en modalidad distancias y 6 en modalidad presencial; seguido de la Facultad de Ciencias de la Educación con un total de 27 programas, distribuido en 19 programas en la modalidad distancia y 8 presencial; la Facultad de Ingenierías y Arquitectura con un total de 23 programas en modalidad presencial; y por ultimo las Facultades con menor número de programas ofrecidos son Facultad de Salud con 9 programas, Facultad de Ciencias Básicas con 6 programas, Facultad de Ciencias Agrarias con 4 programas y por últimos la Facultad de Artes y Humanidades con un total de 8 programas.

2. Programas de Posgrados

Son los programas que oferta la Universidad con el fin de que los jóvenes accedan a una educación complementaria, con el objetivo de profundizar en un área específica, bien sea para realizar una especialización, maestría o doctorado.



- **Programa postgrado por facultad**

Cantidad de programas de posgrados por facultad.

- Facultad de Ingenierías y Arquitectura

PROGRAMA	SNIES	CIUDAD	METODOLOGÍA	ESTADO
Maestría en ingeniería Industrial	103487	Pamplona	Presencial	Vigente
Maestría en gestión de Proyectos informáticos	51875	Pamplona	Presencial	Vigente
Maestría en Controles industriales	20651	Pamplona	Presencial	Vigente
Maestría en Ciencias y Tecnología de los alimentos	19952	Pamplona	Presencial	Vigente
Especialización en sistemas integrados de Gestión HSEQ	104322	Villa del Rosario	Presencial	Vigente
Especialización en Sistemas Integrados de Gestión HSEQ.	104322	Pamplona	Presencial	Vigente



Especialización en Sistemas Integrados de Gestión HSEQ	103710	Bucaramanga	Presencial	Vigente
Especialización en seguridad Alimentaria	103780	Pamplona	Presencial	Vigente
Especialización en Seguridad Alimentaria	103781	Bucaramanga	Presencial	Vigente
Especialización en Seguridad Alimentaria	103780	Villa del Rosario	Presencial	Vigente
Doctorado en Ciencias y Tecnología de Alimentos.	105808	Pamplona	Presencial	Vigente
TOTAL				11

Tabla 10. Facultad de Ingenierías y arquitectura.

Convenciones Programas		
Co...	Programas	Convención
■	51875-MAESTRÍA EN GESTIÓN DE PROYECTOS INFORMÁTICOS	M. GEST
■	20651-MAESTRÍA EN CONTROLES INDUSTRIALES	M. CONT
■	19952-MAESTRÍA EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS	M. CIEN
■	105808-DOCTORADO EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS	DOC CIE
■	104322-ESPECIALIZACIÓN EN SISTEMAS INTEGRADOS DE GESTIÓN HSEQ	E. SIST
■	103781-ESPECIALIZACIÓN EN SEGURIDAD ALIMENTARIA	E. SEGU
■	103780-ESPECIALIZACIÓN EN SEGURIDAD ALIMENTARIA	E. SEGU
■	103710-ESPECIALIZACIÓN EN SISTEMAS INTEGRADOS DE GESTIÓN HSEQ	E. SIST
■	103487-MAESTRÍA EN INGENIERÍA INDUSTRIAL	M. INDU

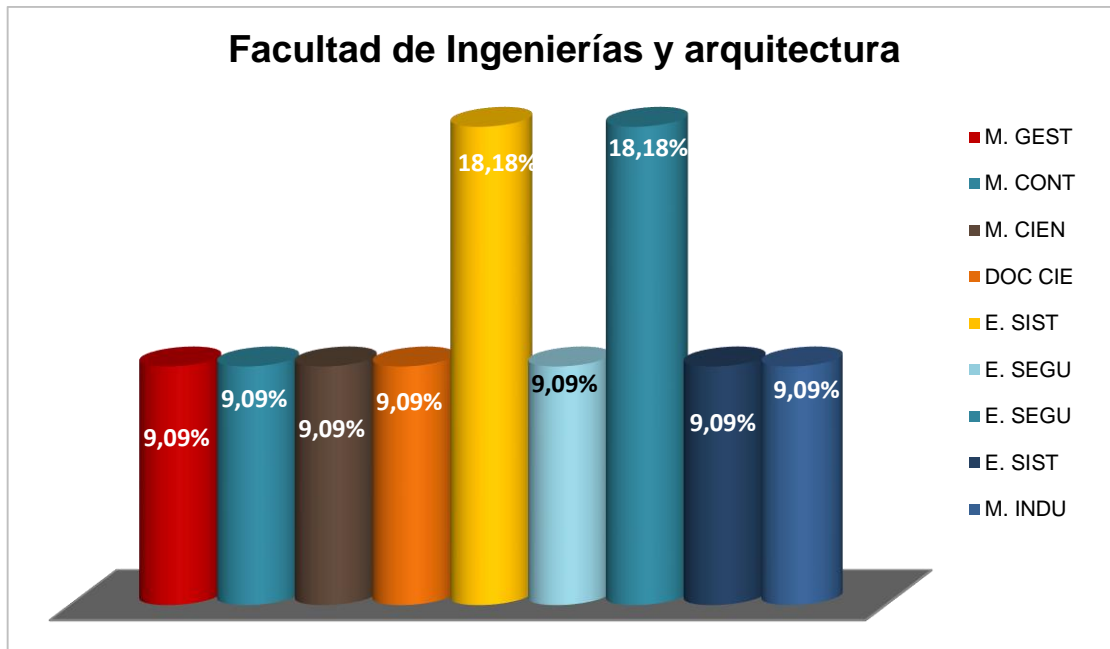


Ilustración 10. Facultad de Ingenierías y arquitectura.

En la gráfica 10 se puede observar, la cantidad de posgrados pertenecientes a la facultad de Ingenierías y Arquitectura donde las especializaciones con mayor participación dentro de la facultad son Especialización en Sistemas Integrados de Gestión HSEQ y Especialización en Seguridad alimentaria con un 18,18% de participación respectivamente, a su vez se observa que los otros 7 posgrados pertenecientes a la facultad mantienen una participación de 9,09%.

- Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales

PROGRAMA	SNIES	CIUDAD	METODOLOGÍA	ESTADO
Maestría en Ciencias Económicas.	104842	Bucaramanga	Distancia	Vigente
Maestría en Ciencias Económicas	104842	Bogotá D.C	Distancia	Vigente
Maestría en Ciencias Económicas	104842	Cúcuta	Distancia	Vigente
Maestría en Ciencias Económicas	104842	Cartagena	Distancia	Vigente
Maestría en Administración	106497	Cúcuta	Distancia	Vigente
Maestría en Administración	106497	Bucaramanga	Distancia	Vigente
Maestría en Administración	106497	Pamplona	Distancia	Vigente
Especialización en Desarrollo Económico Regional	53281	Pamplona	Presencial	Vigente
TOTAL				8

Tabla 11. . Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales.

Convenciones Programas		
Co...	Programas	Convención
	53281-ESPECIALIZACIÓN EN DESARROLLO ECONÓMICO REGIONAL	E. DESA
	106497-MAESTRÍA EN ADMINISTRACIÓN	M. ADMI
	104842-MAESTRIA EN CIENCIAS ECONÓMICAS	M. ECON

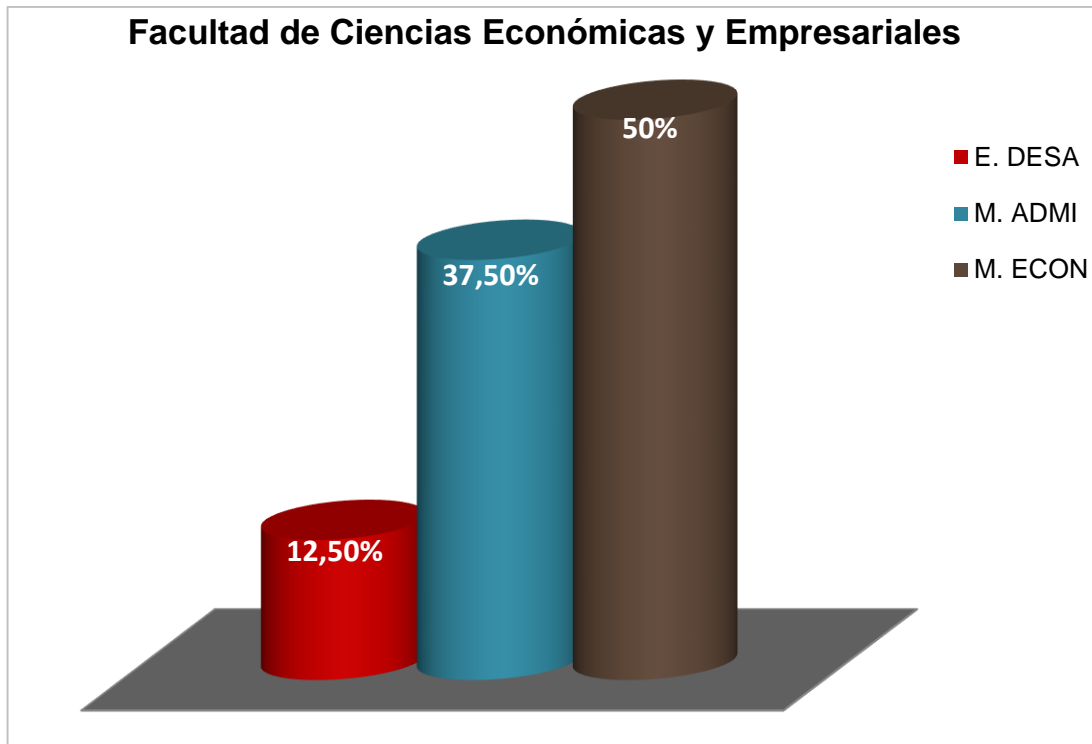


Ilustración 11 . Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales.

Se observa que, de los programas de postgrados de la facultad de ciencias económicas y empresariales, la Maestría en Ciencias Económicas tiene la mayor participación con un 50%, esto principalmente por tener acceso a esta en diferentes ciudades del país, seguido de la Maestría en Administración con un participación de 37,50% y finalmente con una participación de 12,50% para la Especialización en Desarrollo Económico Regional.

- Facultad de Ciencias de la Educación

PROGRAMA	SNIES	CIUDAD	METODOLOGÍA	ESTADO
Maestría en Educación (Virtual)	104767	Pamplona	Virtual	Vigente
Maestría en Educación (Presencial)	52547	Pamplona	Presencial	Vigente
Maestría en comunicación Multilingüe y gestión del Conocimiento	105011	Pamplona	Presencial	Vigente
Maestría en Ciencia de la Actividad Física y el Deporte	19869	Pamplona	Presencial	Vigente
Especialización en Pedagogía universitaria	11941	Pamplona	Presencial	Vigente
Especialización en Pedagogía universitaria	12306	Bucaramanga	Presencial	Vigente
Especialización en Pedagogía de la Lengua y la Literatura	11346	Villa del Rosario	Presencial	Vigente
Especialización en Pedagogía de la Lengua y la Literatura	11346	Pamplona	Presencial	Vigente
Especialización en Pedagogía de la Lengua y la Literatura	11599	Sincelejo	Presencial	Vigente
Especialización en Pedagogía de la Lengua y la Literatura	11346	Cúcuta	Presencial	Vigente
Especialización en Educación para la Recreación comunitaria	11337	Cúcuta	Presencial	Vigente
Especialización en Educación para la Recreación comunitaria	11337	Pamplona	Presencial	Vigente
Especialización en Educación: Formación Integral de la Infancia	52423	Pamplona	Presencial	Vigente
Especialización en Educación: Educación especial e inclusión social.	52589	Pamplona	Presencial	Vigente
TOTAL				14

Tabla 12. Facultad de Ciencias de la Educación.

Convenciones Programas		
Co...	Programas	Convención
	52589-ESPECIALIZACIÓN EN EDUCACION: EDUCACIÓN ESPECIAL E INCLUSIÓN SOCIAL	E. ESP
	52547-MAESTRIA EN EDUCACIÓN (PRESENCIAL)	M. EDU
	52423-ESPECIALIZACIÓN EN EDUCACIÓN: FORMACIÓN INTEGRAL DE LA INFANCIA	E. FORM
	19869-MAESTRÍA EN CIENCIA DE LA ACTIVIDAD FÍSICA Y DEL DEPORTE	M. DEP
	12306-ESPECIALIZACIÓN EN PEDAGOGÍAUNIVERSITARIA	E. PEDA
	11941-ESPECIALIZACIÓN EN PEDAGOGÍAUNIVERSITARIA	E. PEDA
	11599-ESPECIALIZACIÓN EN PEDAGOGÍA DE LA LENGUA Y LA LITERATURA	E. LENG
	11346-ESPECIALIZACIÓN EN PEDAGOGÍA DE LA LENGUA Y LA LITERATURA	E. LENG
	11337-ESPECIALIZACIÓN EN EDUCACIÓN PARA LA RECREACIÓN COMUNITARIA	E. RECR
	105011-MAESTRIA EN COMUNICACIÓN MULTILINGUE Y GESTION DEL CONOCIMIENTO	M. MULTI
	104767-MAESTRÍA EN EDUCACIÓN (VIRTUAL)	M. EDU

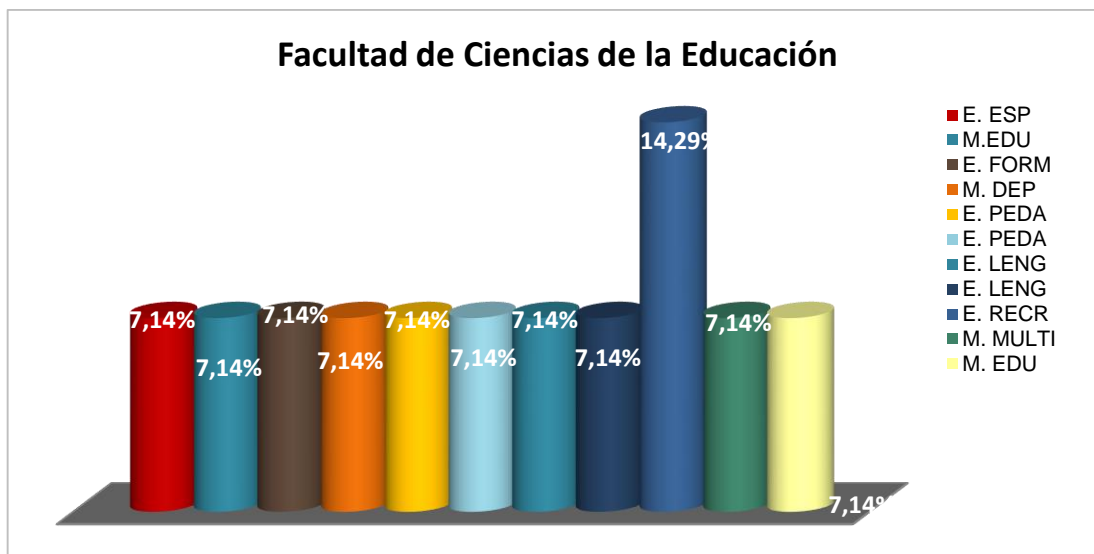


Ilustración12. Facultad de Ciencias de la Educación.

Como se observa en la gráfica el posgrado con mayor porcentaje es la Especialización en Educación para la Recreación comunitaria con 14,29%, así mismo los demás postgrados tienen una misma proporción 7,14% dentro de la Facultad de Ciencias de la Educación.

- Facultad de Ciencias Básicas.

PROGRAMA	SNIES	CIUDAD	METODOLOGÍA	ESTADO
Maestría en Química	20979	Pamplona	Presencial	Vigente
Maestría en Física	51754	Pamplona	Presencial	Vigente
Maestría en Biología Molecular y Biotecnología	20399	Pamplona	Presencial	Vigente
Especialización en Transformación de residuos Agroindustriales.	103593	Pamplona	Presencial	Vigente
Doctorado en Biotecnología (Convenio con universidad de Antioquia , Universidad Pontificia Bolivariana de Medellín, Universidad católica del Oriente sede Rionegro.	54787	Medellín	Presencial	Vigente
TOTAL				5

Tabla 13. Facultad de Ciencias Básicas.

Convenciones Programas		
Co...	Programas	Convención
	54787-DOCTORADO EN BIOTECNOLOGÍA (CONVENIO CONUNIVERSIDAD DE ANTIOQUÍA, UNIVERSIDAD PONTIFICIA BOLIVARIANA DE MEDELLÍN, UNIVERSIDAD CATÓLICA DEL ORIENTE SEDE RIONEGRO)	D. BIOT
	51754-MAESTRÍA EN FÍSICA	M. FISC
	20979-MAESTRÍA EN QUÍMICA	M. QUIM
	20399-MAESTRÍA EN BIOLOGÍA MOLECULAR Y BIOTECNOLOGÍA	M. BIOL
	103593-ESPECIALIZACIÓN EN TRANSFORMACIÓN DE RESIDUOS AGROINDUSTRIALES	E. TRAN

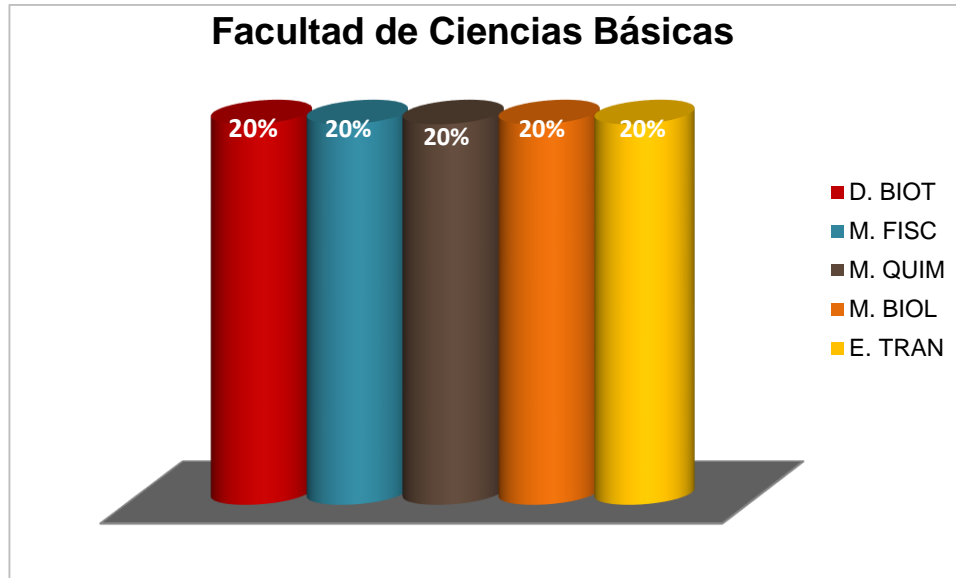


Ilustración13. Facultad de Ciencias Básicas.

Se observa que en la Facultad de Ciencias Básicas, los programas de posgrado mantienen la misma proporción de participación con un 20%.

- Facultad de Ciencias Agrarias.

PROGRAMA	SNIES	CIUDAD	METODOLOGÍA	ESTADO
Maestría en extensión y desarrollo rural	105602	Pamplona	Presencial	Vigente

Tabla 14. Facultad de Ciencias Agrarias.

Convenciones Programas		
Co...	Programas	Convención
■	105602-MAESTRÍA EN EXTENSIÓN Y DESARROLLO RURAL	M. EXTE

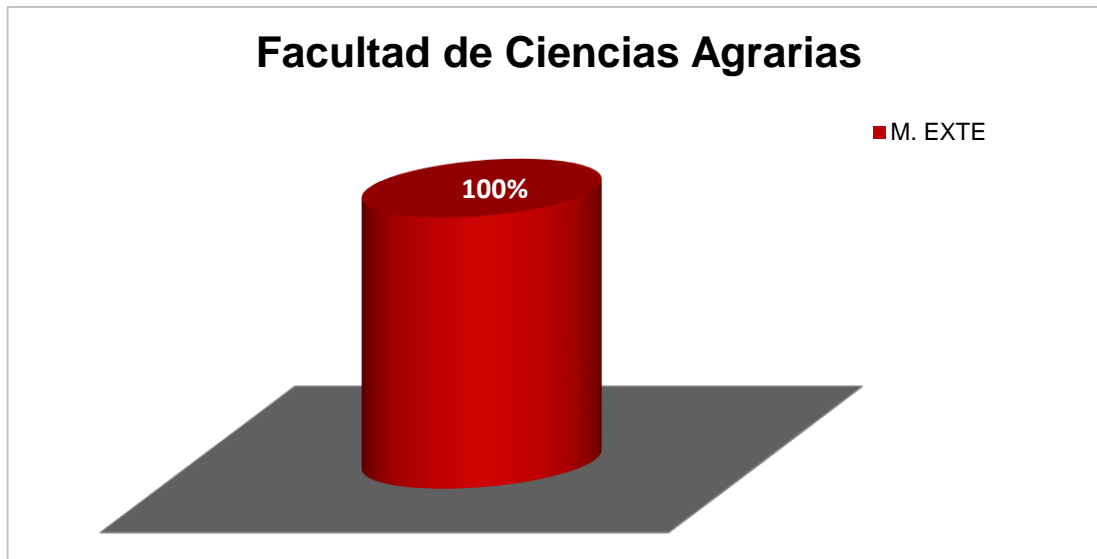


Ilustración 14. Facultad de Ciencias Agrarias.

Se observa que en la Facultad de Ciencias Agrarias cuenta con un solo postgrado.

- Facultad de Artes y Humanidades.

PROGRAMA	SNIES	CIUDAD	METODOLOGÍA	ESTADO
Maestría en Paz, desarrollo y Resolución de conflictos	52655	Pamplona	Presencial	Vigente
Maestría en Comunicación cultura y Frontera	105834	Cúcuta	Presencial	Vigencia
Especialización en educación artística	105090	Pamplona	Presencial	Vigencia
TOTAL				3

Tabla 15. Facultad de Artes y Humanidades.

Convenciones Programas		
Co...	Programas	Convención
	52655-MAESTRÍA EN PAZ, DESARROLLO Y RESOLUCIÓN DE CONFLICTOS	M. ARTE
	105834-MAESTRIA EN COMUNICACION CULTURA Y FRONTERA	M. COMU
	105090-ESPECIALIZACIÓN EN EDUCACIÓN ARTÍSTICA	E. EDUC

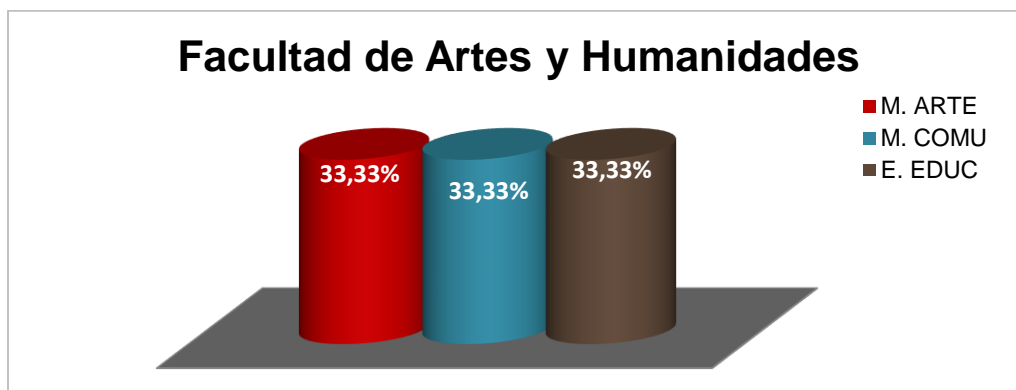


Ilustración 15. Facultad de Artes y Humanidades.

En la gráfica 15 se observa que la Facultad de Artes y Humanidades, los programas de posgrado mantienen la misma proporción de participación con un 33.33%.

- **Programas de posgrado por facultad y tipo de metodología.**

Cantidad de programas de posgrados que se ofrecen por facultad y modalidad.

CANTIDAD DE PROGRAMAS PREGRADO POR METODOLOGÍA EN CADA FACULTAD			
PROGRAMA	CANTIDAD EN PRESENCIAL	CANTIDAD EN DISTANCIA	CANTIDAD EN VIRTUALES
Facultad De Ingenierías Y Arquitectura	11	0	0
Facultad De Ciencias Económicas Y Empresariales	1	7	0
Facultad De Ciencias De La Educación	13	0	1
Facultad De Ciencias Básicas	5	0	0
Facultad De Ciencias Agrarias	1	0	0
Facultad De Artes Y Humanidades	3	0	0
TOTAL	34	7	1

Tabla 16. Programas de posgrado por facultad y tipo de metodología.

Convenciones facultades	
Facultad	Convención
FACULTAD DE INGENIERÍAS Y ARQUITECTURA	F. ING
FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES	F. ECON
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN	F. EDU
FACULTAD DE CIENCIAS BÁSICAS	F. BASI
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS	F. AGRA
FACULTAD DE ARTES Y HUMANIDADES	F. ARTES

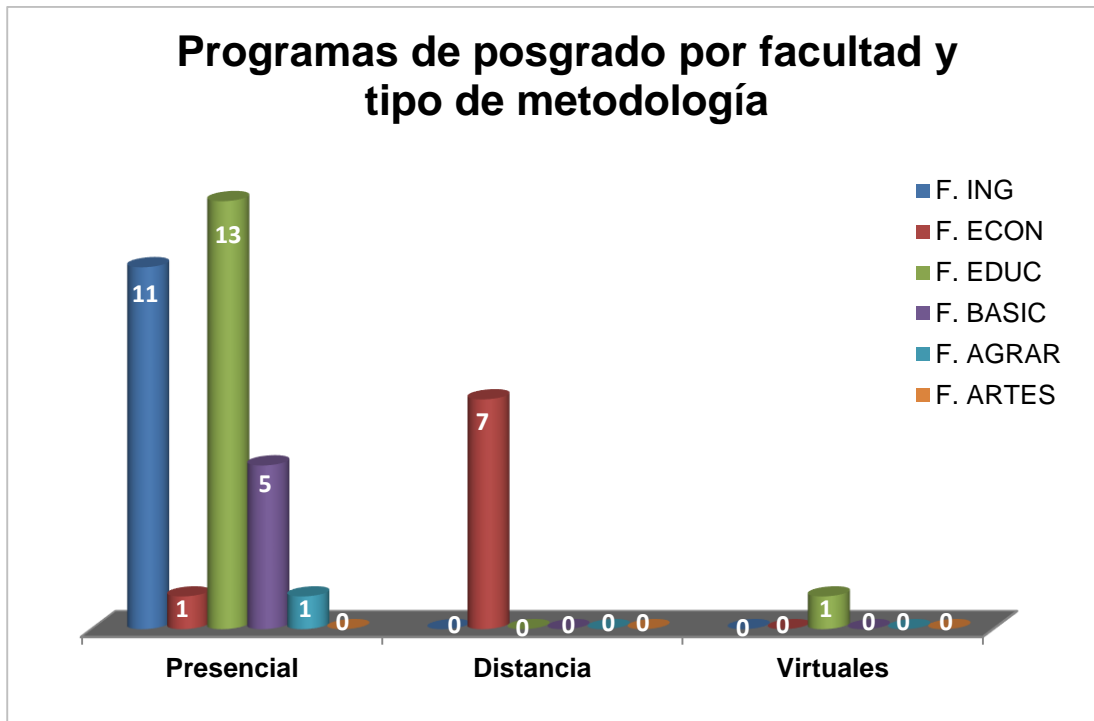


Ilustración 16. Programas de posgrado por facultad y tipo de metodología.

Se observa en la grafica, que se manejan distintas metodologías de los programas por facultad; la que presenta una mayor participación en los posgrados presenciales es la facultad de educación, seguidamente esta la facultad de ingeniería y arquitectura y con menor proporción están las facultades de ciencias básicas, agrarias y económicas; la facultad de ciencias económicas y empresariales es la única que cuenta con posgrados a distancia y por ultimo la facultad de ciencias de la educación cuenta con un programa de posgrado virtual.

3. Estudiantes.

- **Estudiante Pregrado.**

Los estudiantes de pregrado son aquellos que han culminado sus estudios de básica y media, y acceden a la educación superior, en la cual eligen una área específica de estudios para desarrollarse en ella.

- **Estudiante pregrado por género.**

Cantidad de estudiantes pregrado clasificados de acuerdo a su género.



Estudiantes pregrado por género

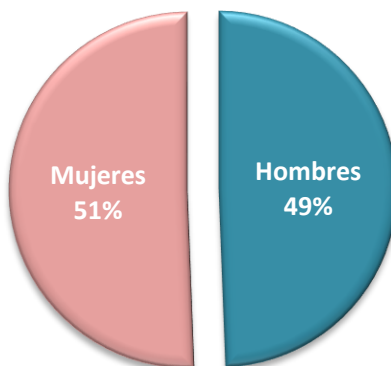


Ilustración 17. Estudiantes pregrado por género.

Se observa que del 100% de los estudiantes de la Universidad de Pamplona, el género más representativo es el femenino con un porcentaje del 51%.

- **Estudiantes pregrado por facultad**

Cantidad de estudiantes pregrado clasificados de acuerdo a su facultad académica.

Tabla de Datos

Estudiantes pregrado por facultad			
Facultad	Estudiantes	Hombres	Mujeres
FACULTAD DE ARTES Y HUMANIDADES	2537	1193	1344
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS	1027	618	409
FACULTAD DE CIENCIAS BÁSICAS	723	356	367
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN	6302	3203	3099
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD	3747	929	2818
FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES	3543	1160	2383
FACULTAD DE INGENIERÍAS Y ARQUITECTURA	7423	5038	2385
Totales	25302	12497	12805

Tabla 17. Estudiantes pregrado por facultad.

Tabla de Convenciones

Convenciones Facultades		
Color	Facultad	Convención
	FACULTAD DE ARTES Y HUMANIDADES	F. ARTES
	FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS	F. AGRA
	FACULTAD DE CIENCIAS BÁSICAS	F. BASI
	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN	F. EDU
	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD	F. SALU
	FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES	F. ECON
	FACULTAD DE INGENIERÍAS Y ARQUITECTURA	F. ING

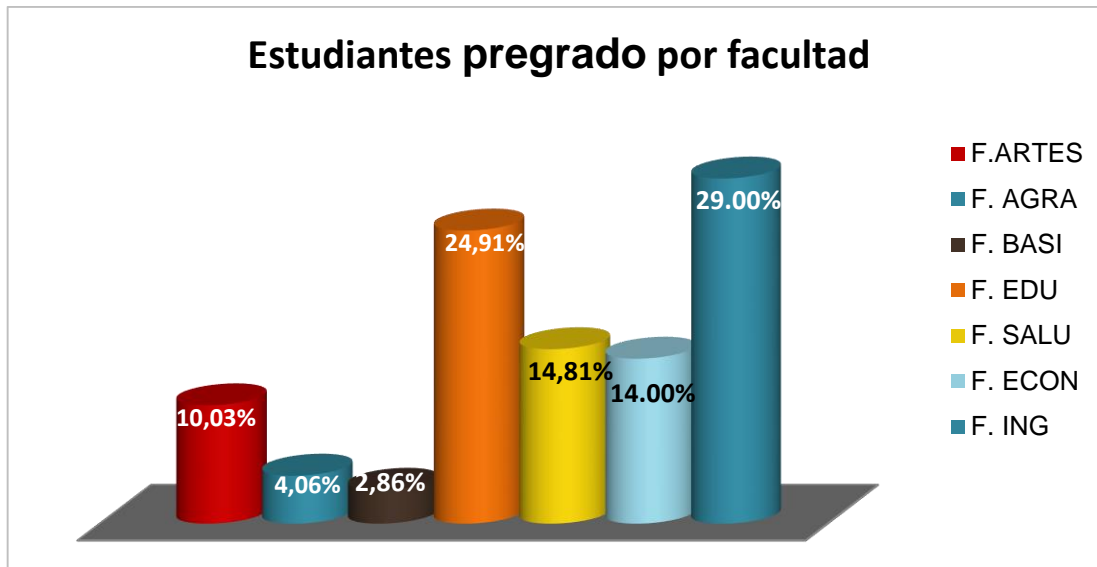


Ilustración 18. Estudiantes pregrado por facultad.

Se observa en la gráfica que la facultad con mayor número de estudiantes es la facultad de ingenierías y arquitectura con un porcentaje 29%, seguidamente de la facultad de ciencias de la educación 24,91%, por ultimo están las facultades ciencias de la salud 14,81%, ciencias económicas y empresariales 14%, artes y humanidades 10,03%, agrarias 4,06% y por ultimo ciencias básicas 2,86%.

- **Estudiantes pregrado por programa por facultad**

Cantidad de estudiantes pregrado clasificados de acuerdo a su programa académico.

- Facultad de Artes y Humanidades.

Tabla de Datos

FACULTAD DE ARTES Y HUMANIDADES			
Programa	Estudiantes	Hombres	Mujeres
ARTES VISUALES	105	54	51
COMUNICACIÓN SOCIAL	807	319	488
DERECHO	1255	562	693
FILOSOFÍA	62	44	18
LICENCIATURA EN EDUCACIÓN ARTÍSTICA	3	3	0
LICENCIATURA EN EDUCACIÓN ARTÍSTICA Y CULTURAL	105	50	55
MÚSICA	200	161	39
Totales	2537	1193	1344

Tabla 18. Facultad Artes y Humanidades.

Tabla de Convenciones

FACULTAD DE ARTES Y HUMANIDADES		
Color	Programa	Convención
	ARTES VISUALES	ARTES
	COMUNICACIÓN SOCIAL	COMU S
	DERECHO	DEREC
	FILOSOFÍA	FILOS
	LICENCIATURA EN EDUCACIÓN ARTÍSTICA	L. ED ART
	LICENCIATURA EN EDUCACIÓN ARTÍSTICA Y CULTURAL	L.EDU
	MÚSICA	MUSIC

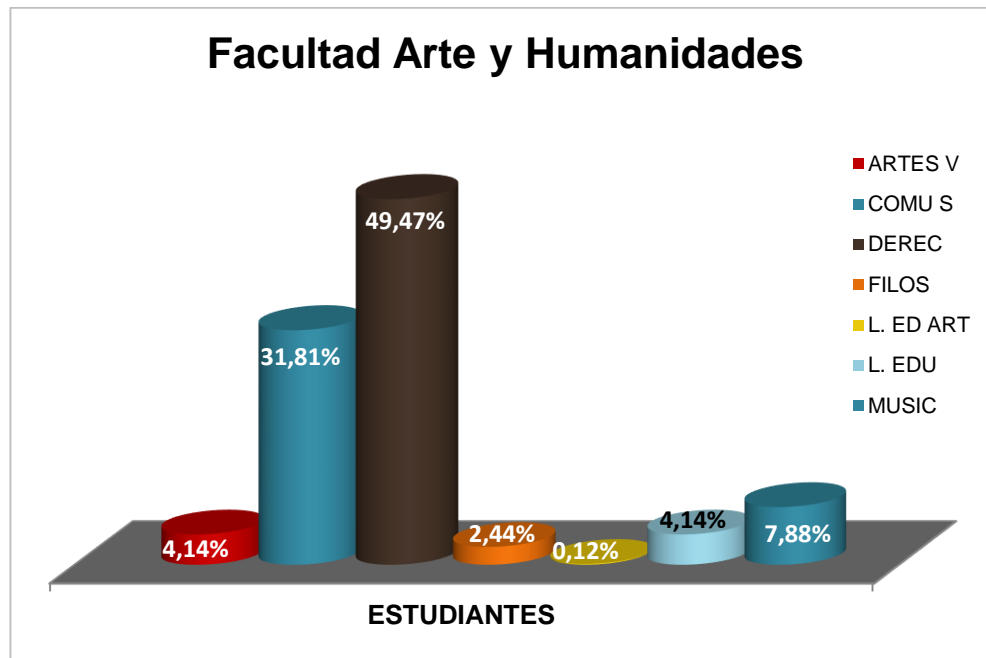


Ilustración 19. Facultad Artes y Humanidades.

Según la base de datos de la tabla 18 el programa de Derecho es el de mayor número de estudiantes con un 49.47%, seguido de comunicación Social con 31.81%, los cuales son los programas más representativos para la facultad de Arte y Humanidades.

- Facultad de Ciencias Agrarias.

Tabla de Datos

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS			
Programa	Estudiantes	Hombres	Mujeres
INGENIERÍA AGRONÓMICA	318	208	110
MEDICINA VETERINARIA	468	267	201
ZOOTECNIA	241	143	98
Totales	1027	618	409

Tabla 19. Facultad de Ciencias Agrarias.

Tabla de Convenciones

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS		
Color	Programa	Convención
	INGENIERÍA AGRONÓMICA	ING AGR
	MEDICINA VETERINARIA	MED VET
	ZOOTECNIA	ZOOTE

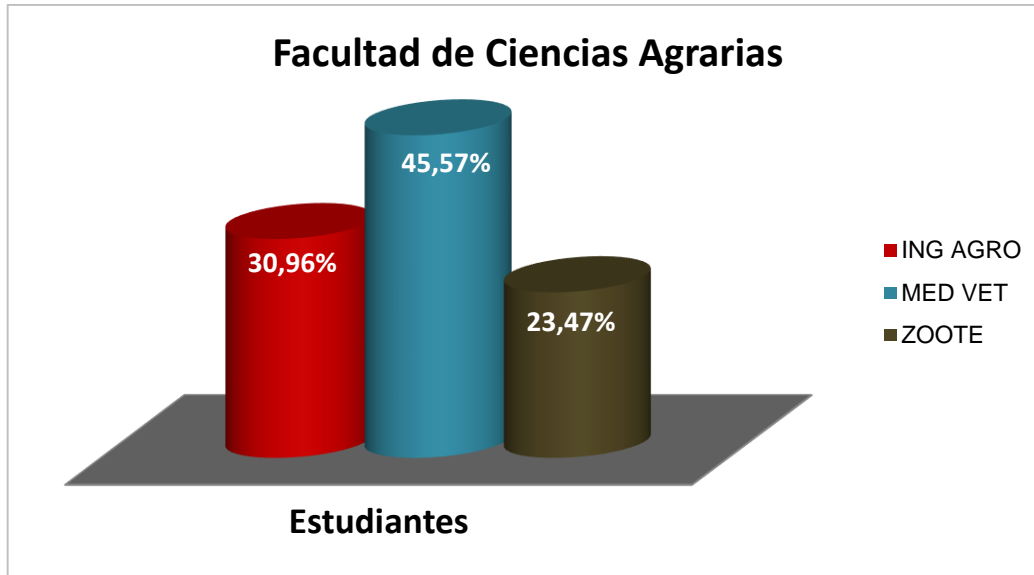


Ilustración 20. Facultad de Ciencias Agrarias.

Según la información de la tabla 19 el programa con mayor demanda es el de Medicina Veterinaria, con un porcentaje de estudiantes de 45.57%, seguida por Ingeniería Agronómica con 30.96%.

- Facultad de Ciencias Básicas.

Tabla de Datos

FACULTAD DE CIENCIAS BÁSICAS			
Programa	Estudiantes	Hombres	Mujeres
BIOLOGÍA	168	77	91
FÍSICA	104	81	23
GEOLOGÍA	176	110	66
MICROBIOLOGÍA	226	60	166
QUÍMICA	49	28	21
Totales	723	356	367

Tabla 20. Facultad de Ciencias Básicas.

Tabla de Convenciones

FACULTAD DE CIENCIAS BÁSICAS		
Color	Programa	Convención
	BIOLOGÍA	BIOLO
	FÍSICA	FISICA
	GEOLOGÍA	GEOLO
	MICROBIOLOGÍA	MICROB
	QUÍMICA	QUIMIC

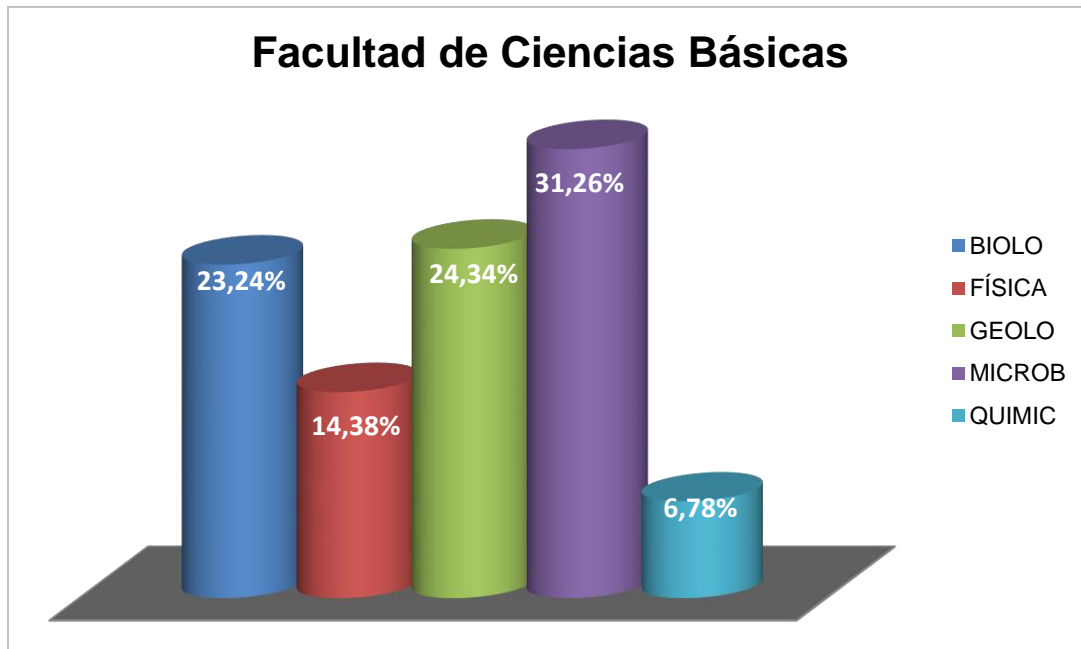


Ilustración 21. Facultad de Ciencias Básicas.

Para la facultad de Ciencias Básicas, en la ilustración 21 se puede observar que el programa con mayor número de estudiantes es el de Microbiología con un 31.26%.

- Facultad de Ciencias de la Educación.

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN			
Programa	Estudiantes	Hombres	Mujeres
LICENCIATURA EN CIENCIAS SOCIALES Y DESARROLLO LOCAL	90	53	37
LICENCIATURA EN EDUCACIÓN BÁSICA CON ÉNFASIS EN CIENCIAS NATURALES Y EDUCACIÓN AMBIENTAL	3	1	2
LICENCIATURA EN EDUCACIÓN BÁSICA CON ÉNFASIS EN EDUCACIÓN FÍSICA RECREACIÓN Y DEPORTES	3446	2697	749
LICENCIATURA EN EDUCACIÓN BÁSICA CON ÉNFASIS EN EDUCACIÓN MATEMÁTICA	2	0	2
LICENCIATURA EN EDUCACIÓN ESPECIAL	1	0	1
LICENCIATURA EN ESPAÑOL Y COMUNICACIÓN	3	2	1
LICENCIATURA EN LENGUA CASTELLANA Y COMUNICACIÓN	755	202	553
LICENCIATURA EN LENGUAS EXTRANJERAS INGLÉS FRANCÉS	550	217	333
LICENCIATURA PEDAGOGÍA INFANTIL	1452	31	1421
Totales	6302	3203	3099

Tabla 21. Facultad Ciencias de la Educación.

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN		
Color	Programa	Convención
	LICENCIATURA EN CIENCIAS SOCIALES Y DESARROLLO LOCAL	L. CIEN
	LICENCIATURA EN EDUCACIÓN BÁSICA CON ÉNFASIS EN CIENCIAS NATURALES Y EDUCACIÓN AMBIENTAL	L. EDCIEA
	LICENCIATURA EN EDUCACIÓN BÁSICA CON ÉNFASIS EN EDUCACIÓN FÍSICA RECREACIÓN Y DEPORTES	ED FIS
	LICENCIATURA EN EDUCACIÓN BÁSICA CON ÉNFASIS EN EDUCACIÓN MATEMÁTICA	L. EDMAT
	LICENCIATURA EN EDUCACIÓN ESPECIAL	L. EDESP
	LICENCIATURA EN ESPAÑOL Y COMUNICACIÓN	L. ESYCO
	LICENCIATURA EN LENGUA CASTELLANA Y COMUNICACIÓN	L. LENG
	LICENCIATURA EN LENGUAS EXTRANJERAS INGLÉS FRANCÉS	L. LENEX
	LICENCIATURA PEDAGOGÍA INFANTIL	L. PEDA

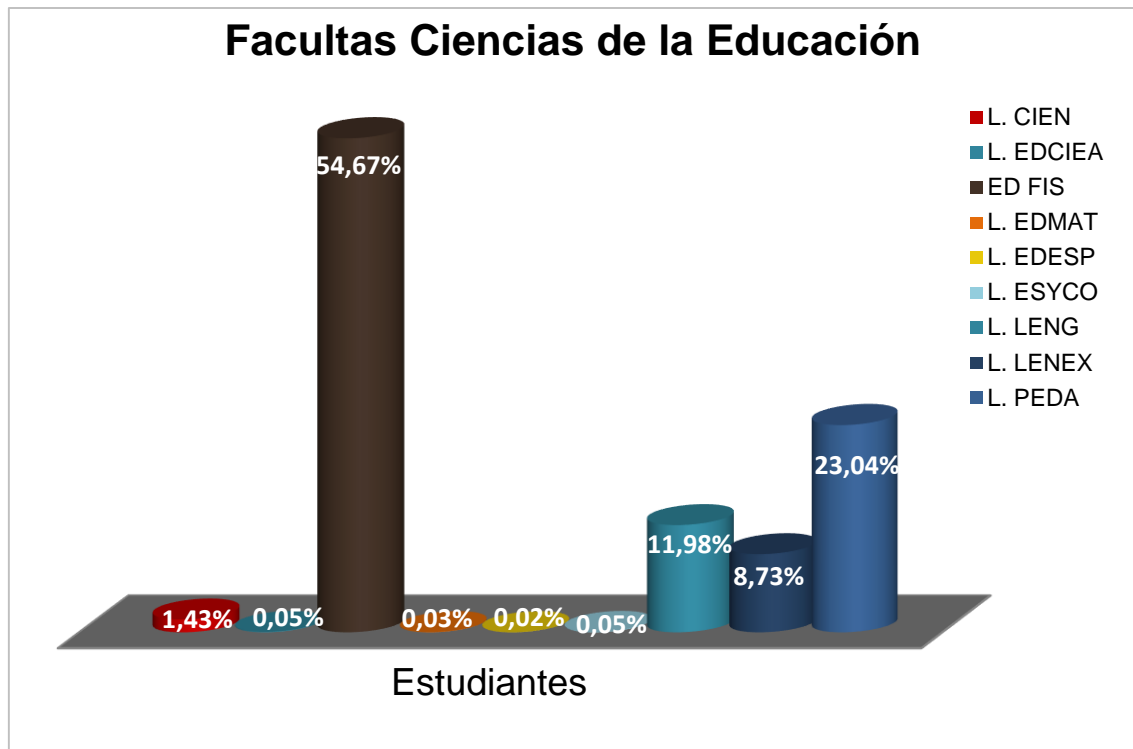


Ilustración 22. Facultad Ciencias de la Educación.

En la ilustración 22 se evidencia que el programa de Educación Física es el de mayor número de estudiantes con un 54.67% y el de menor afluencia es Licenciatura en Educación Especial con un 0.02% de estudiantes.

- Facultad de Ciencias de la Salud.

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD			
Programa	Estudiantes	Hombres	Mujeres
BACTERIOLOGÍA Y LABORATORIO CLÍNICO	238	60	178
ENFERMERÍA	167	45	122
FISIOTERAPIA	222	30	192
FONDAUDIOLÓGIA	273	46	227
MEDICINA	668	310	358
NUTRICIÓN Y DIETÉTICA	551	106	445
PSICOLOGÍA	1419	314	1105
TERAPIA OCUPACIONAL	209	18	191
Totales	3747	929	2818

Tabla 22. Facultad Ciencias de la Salud.

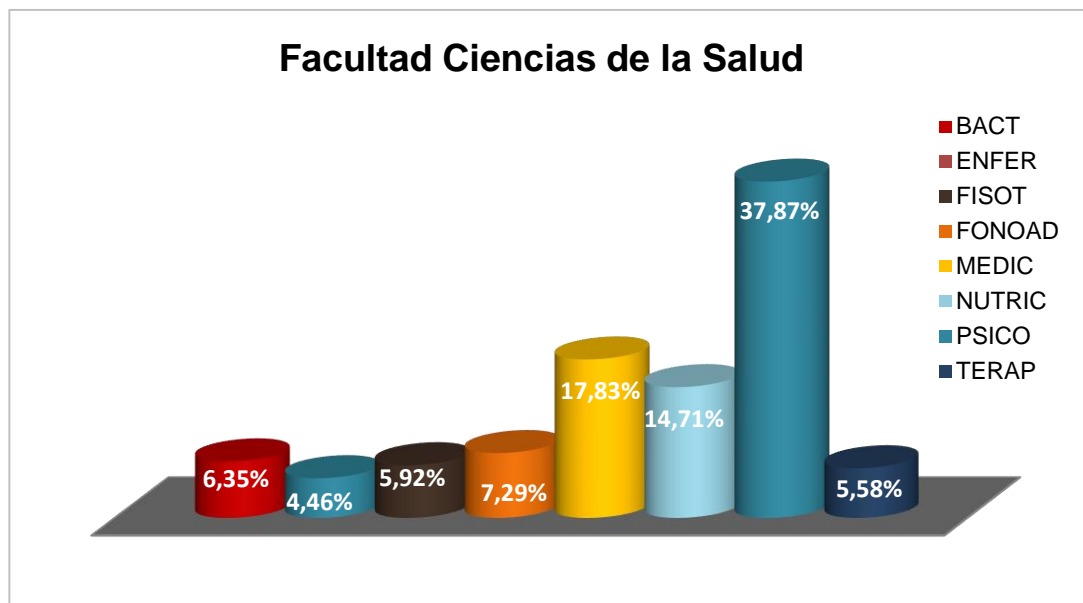


Ilustración 23. Facultad Ciencias de la Salud.

Para la facultad de Ciencias de la Salud, el programa con mayor número de estudiantes es el de Psicología con un 37.87%, según la tabla de datos número 22.

- Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales.

FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES			
Programa	Estudiantes	Hombres	Mujeres
ADMINISTRACIÓN COMERCIAL Y DE SISTEMAS	6	1	5
ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS	1385	512	873
ADMINISTRACIÓN DE SISTEMAS INFORMÁTICOS	6	1	5
CONTADURÍA PÚBLICA	1840	496	1344
ECONOMÍA	304	149	155
LICENCIATURA EN COMERCIO	1	0	1
TECNOLOGÍA EN GESTIÓN DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN	1	1	0
Totales	3543	1160	2383

Tabla 23. Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales.

FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES		
Color	Programa	Convención
	ADMINISTRACIÓN COMERCIAL Y DE SISTEMAS	AD. COSIS
	ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS	ADM EM
	ADMINISTRACIÓN DE SISTEMAS INFORMÁTICOS	AD. SISIN
	CONTADURÍA PÚBLICA	CONT P
	ECONOMÍA	ECONO
	LICENCIATURA EN COMERCIO	L. COMER
	TECNOLOGÍA EN GESTIÓN DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN	T. GESSII

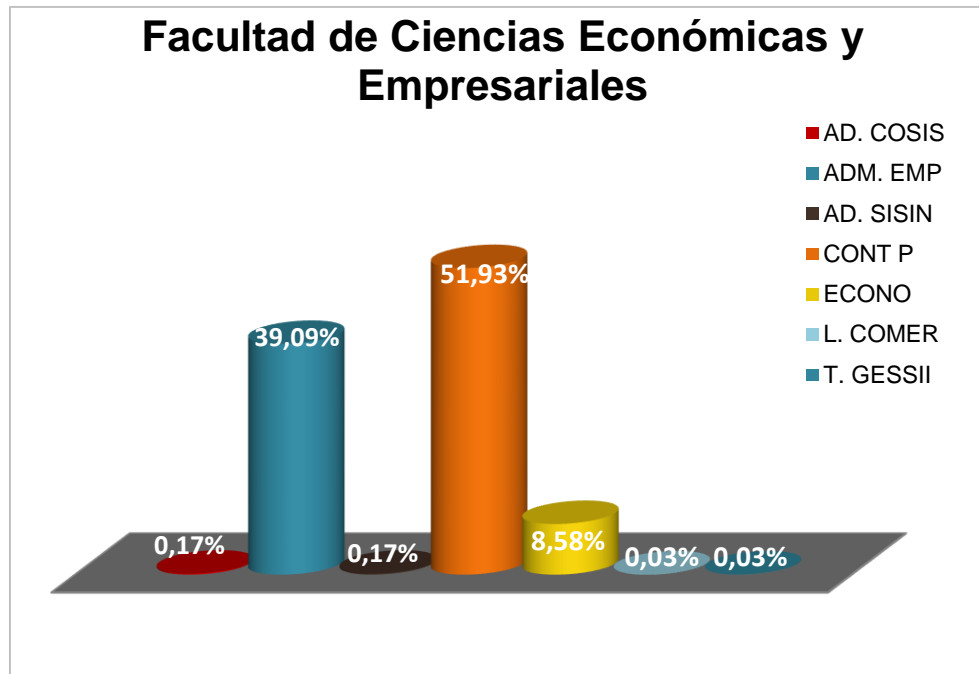


Ilustración 24. Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales.

En la facultad de Ciencias Económicas y Empresariales, el programa más representativo es Contaduría Pública con un 51.93% de estudiantes, seguido por el programa Administración de Empresas con 39.09%, en un tercer lugar se encuentra el programa de Economía con 8.58% de estudiantes.

- Facultad de Ingenierías y Arquitectura.

FACULTAD DE INGENIERÍAS Y ARQUITECTURA			
Programa	Estudiantes	Hombres	Mujeres
ARQUITECTURA	931	569	362
DISEÑO INDUSTRIAL	325	181	144
INGENIERÍA AMBIENTAL	557	244	313
INGENIERÍA CIVIL	703	496	207
INGENIERÍA DE ALIMENTOS	264	93	171
INGENIERÍA DE SISTEMAS	363	311	52
INGENIERÍA ELÉCTRICA	551	472	79
INGENIERÍA ELECTRÓNICA	217	189	28
INGENIERÍA EN TELECOMUNICACIONES	270	208	62
INGENIERÍA INDUSTRIAL	1354	749	605
INGENIERÍA MECÁNICA	353	328	25
INGENIERÍA MECATRÓNICA	615	561	54
INGENIERÍA QUÍMICA	295	165	130
TÉCNICO PROFESIONAL EN INSTRUMENTACIÓN Y CONTROL DE PROCESOS INDUSTRIALES	369	264	105
TÉCNICO PROFESIONAL EN MANTENIMIENTO DE MAQUINARIA Y EQUIPOS INDUSTRIALES	202	161	41
TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS	1	1	0
TECNOLOGÍA DE SANEAMIENTO AMBIENTAL	1	0	1
TECNOLOGÍA EN AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL	14	12	2
TECNOLOGÍA EN GESTIÓN DE MANTENIMIENTO INDUSTRIAL	38	34	4
Totales	7423	5038	2385

Tabla 24. Facultad de Ingenierías y Arquitectura.

FACULTAD DE INGENIERÍAS Y ARQUITECTURA		
Color	Programa	Convención
	ARQUITECTURA	ARQUI
	DISEÑO INDUSTRIAL	DIS IND
	INGENIERÍA AMBIENTAL	ING AMB
	INGENIERÍA CIVIL	ING CIV
	INGENIERÍA DE ALIMENTOS	ING ALI
	INGENIERÍA DE SISTEMAS	ING SIS
	INGENIERÍA ELÉCTRICA	ING ELE
	INGENIERÍA ELECTRÓNICA	ING ELECT
	INGENIERÍA EN TELECOMUNICACIONES	ING TEL
	INGENIERÍA INDUSTRIAL	ING INDUS
	INGENIERÍA MECÁNICA	ING MEC
	INGENIERÍA MECATRÓNICA	ING MTR
	INGENIERÍA QUÍMICA	ING QUI
	TÉCNICO PROFESIONAL EN INSTRUMENTACIÓN Y CONTROL DE PROCESOS INDUSTRIALES	T. INST
	TÉCNICO PROFESIONAL EN MANTENIMIENTO DE MAQUINARIA Y EQUIPOS INDUSTRIALES	T. MANT
	TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS	TEC ALI
	TECNOLOGÍA DE SANEAMIENTO AMBIENTAL	T. SANAMB
	TECNOLOGÍA EN AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL	TEC AUT
	TECNOLOGÍA EN GESTIÓN DE MANTENIMIENTO INDUSTRIAL	TEC GES

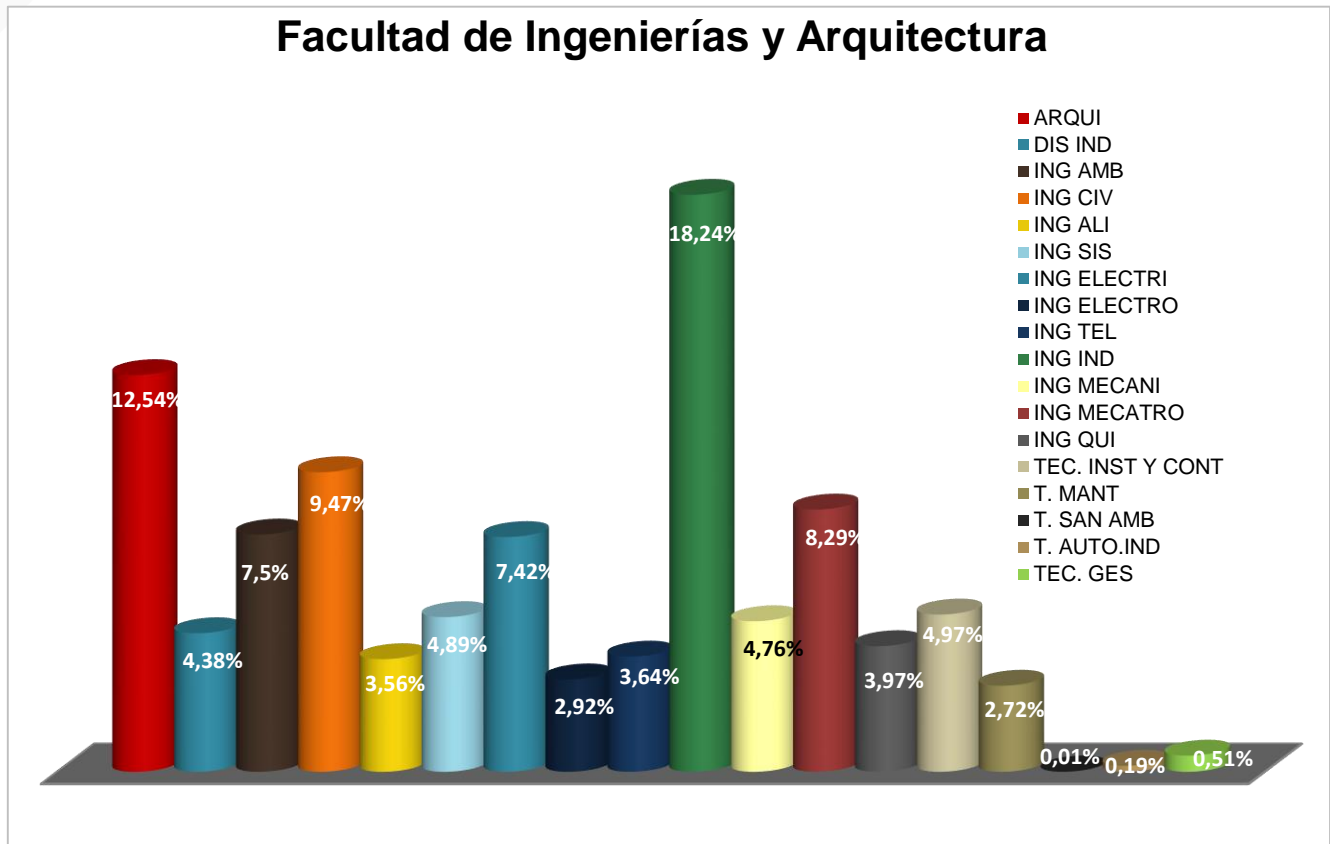


Ilustración 25. Facultad de Ingenierías y Arquitectura.

Los programas de la facultad de Ingenierías y Arquitectura se presentan con porcentajes muy similares, los más representativos son Ingeniería Industrial con 18.24%, Arquitectura 12.54%, Ingeniería, Civil 9.47% e Ingeniería Mecatrónica con 8.29%, los cuales ocupan los cuatro primeros puestos de la tabla de datos número 24.

- **Estudiantes pregrado por facultad y género.**

Cantidad de estudiantes de pregrado clasificados de acuerdo a su facultad y género.

Tabla de Datos			
Estudiantes pregrado por facultad			
Facultad	Estudiantes	Hombres	Mujeres
FACULTAD DE ARTES Y HUMANIDADES	2537	1193	1344
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS	1027	618	409
FACULTAD DE CIENCIAS BÁSICAS	723	356	367
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN	6302	3203	3099
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD	3747	929	2818
FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES	3543	1160	2383
FACULTAD DE INGENIERÍAS Y ARQUITECTURA	7423	5038	2385
Totales	25302	12497	12805

Tabla 25. . Estudiantes pregrado por facultad y género.

Tabla de Convenciones	
Convenciones Facultades	
Facultad	Convención
FACULTAD DE ARTES Y HUMANIDADES	F. ARTES
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS	F. AGRA
FACULTAD DE CIENCIAS BÁSICAS	F. BASI
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN	F. EDU
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD	F. SALU
FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES	F. ECON
FACULTAD DE INGENIERÍAS Y ARQUITECTURA	F. ING

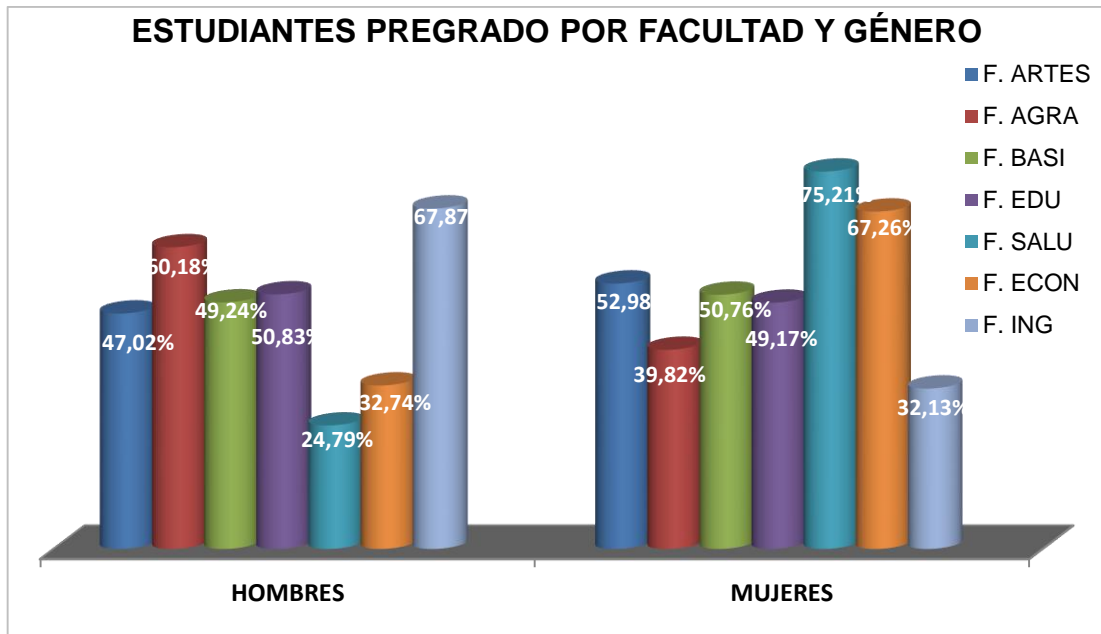


Ilustración 26. Estudiantes pregrado por facultad y género

El mayor número de estudiantes mujeres se encuentra en la Facultad de Salud con 75.21%, y un número de estudiantes *hombres* de 24,79%.

La Facultad con mayor número de estudiantes *hombres* es la de Ingeniería con 67.87%. y 32,13% son mujeres.

- **Estudiantes pregrado de acuerdo a la facultad por género en programa.**

Cantidad de estudiantes de pregrado clasificados de acuerdo a su facultad, programa y género.

- Facultad de Artes y Humanidades.

Tabla de Datos

FACULTAD DE ARTES Y HUMANIDADES			
Programa	Estudiantes	Hombres	Mujeres
ARTES VISUALES	105	54	51
COMUNICACIÓN SOCIAL	807	319	488
DERECHO	1255	562	693
FILOSOFÍA	62	44	18
LICENCIATURA EN EDUCACIÓN ARTÍSTICA	3	3	0
LICENCIATURA EN EDUCACIÓN ARTÍSTICA Y CULTURAL	105	50	55
MÚSICA	200	161	39
Totales	2537	1193	1344

Tabla 26. Facultad de Artes y Humanidades

Tabla de Convenciones

FACULTAD DE ARTES Y HUMANIDADES	
Facultad	Convención
ARTES VISUALES	ARTES
COMUNICACIÓN SOCIAL	COMU S
DERECHO	DEREC
FILOSOFÍA	FILOS
LICENCIATURA EN EDUCACIÓN ARTÍSTICA	L. ED ART
LICENCIATURA EN EDUCACIÓN ARTÍSTICA Y CULTURAL	L.EDU
MÚSICA	MUSIC

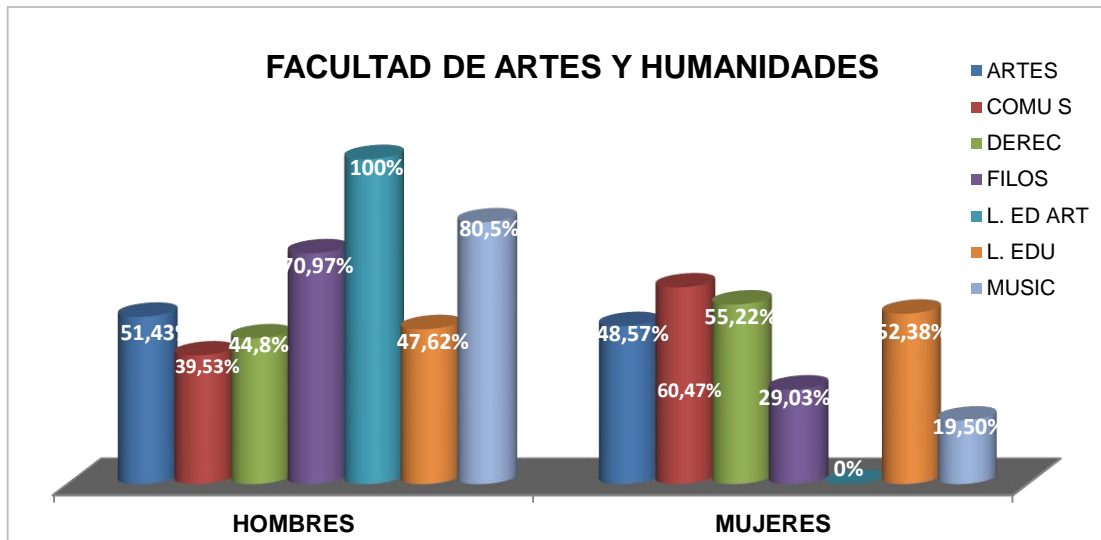


Ilustración 27. Facultad de Artes y Humanidades

Según la gráfica el programa de la Faculta de Artes y Humanidades que tiene un 100% estudiantes hombres es Licenciatura en Educación Artística, el segundo programa con mayor número de estudiantes hombres es Música con 80.5%.

El programa con mayor número de estudiantes mujeres es Comunicación Social con 60.47%.

- Facultad de Artes y Humanidades.

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS			
Programa	Estudiantes	Hombres	Mujeres
INGENIERÍA AGRONÓMICA	318	208	110
MEDICINA VETERINARIA	468	267	201
ZOOTECNIA	241	143	98
Totales	1027	618	409

Tabla 27. Facultad de Ciencias Agrarias.

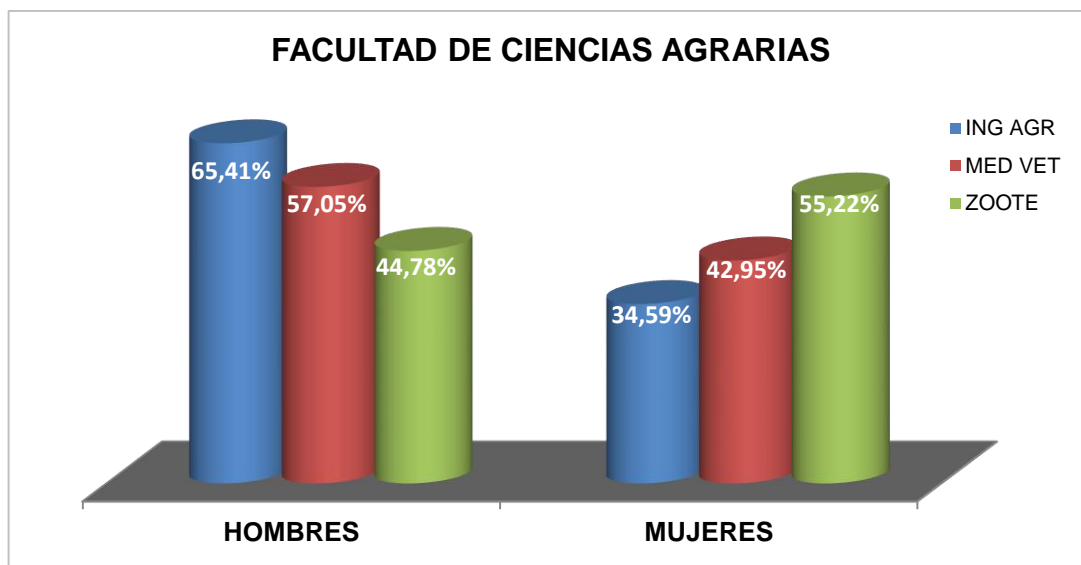


Ilustración 28. Facultad de Ciencias Agrarias.

Para la facultad de Ciencias Agrarias, el programa con mayor número de hombres es Ingeniería Agronómica con 65.41% y el 34.59% son mujeres.

- Facultad de Ciencias Básicas.

FACULTAD DE CIENCIAS BÁSICAS			
Programa	Estudiantes	Hombres	Mujeres
BIOLOGÍA	168	77	91
FÍSICA	104	81	23
GEOLOGÍA	176	110	66
MICROBIOLOGÍA	226	60	166
QUÍMICA	49	28	21
Totales	723	356	367

Tabla 28. Facultad De Ciencias Básicas.

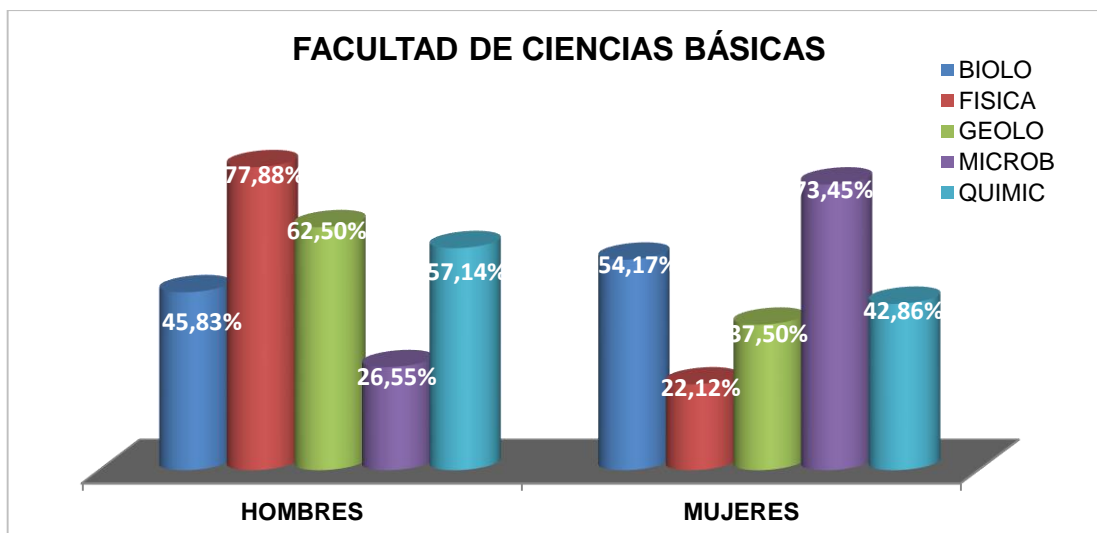


Ilustración 29. Facultad De Ciencias Básicas.

Según la tabla de datos 28, en la facultad de Ciencias Básicas el programa con mayor número de estudiantes hombres es Física con 77.88% y el programa con mayor número de mujeres es Microbiología con 73.45%.

- Facultad de Ciencias de la Educación.

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN			
Programa	Estudiantes	Hombres	Mujeres
LICENCIATURA EN CIENCIAS SOCIALES Y DESARROLLO LOCAL	90	53	37
LICENCIATURA EN EDUCACIÓN BÁSICA CON ÉNFASIS EN CIENCIAS NATURALES Y EDUCACIÓN AMBIENTAL	3	1	2
LICENCIATURA EN EDUCACIÓN BÁSICA CON ÉNFASIS EN EDUCACIÓN FÍSICA RECREACIÓN Y DEPORTES	3446	2697	749
LICENCIATURA EN EDUCACIÓN BÁSICA CON ÉNFASIS EN EDUCACIÓN MATEMÁTICA	2	0	2
LICENCIATURA EN EDUCACIÓN ESPECIAL	1	0	1
LICENCIATURA EN ESPAÑOL Y COMUNICACIÓN	3	2	1
LICENCIATURA EN LENGUA CASTELLANA Y COMUNICACIÓN	755	202	553
LICENCIATURA EN LENGUAS EXTRANJERAS INGLÉS FRANCÉS	550	217	333
LICENCIATURA PEDAGOGÍA INFANTIL	1452	31	1421
Totales	6302	3203	3099

Tabla 29. Facultad de Ciencias de la Educación.

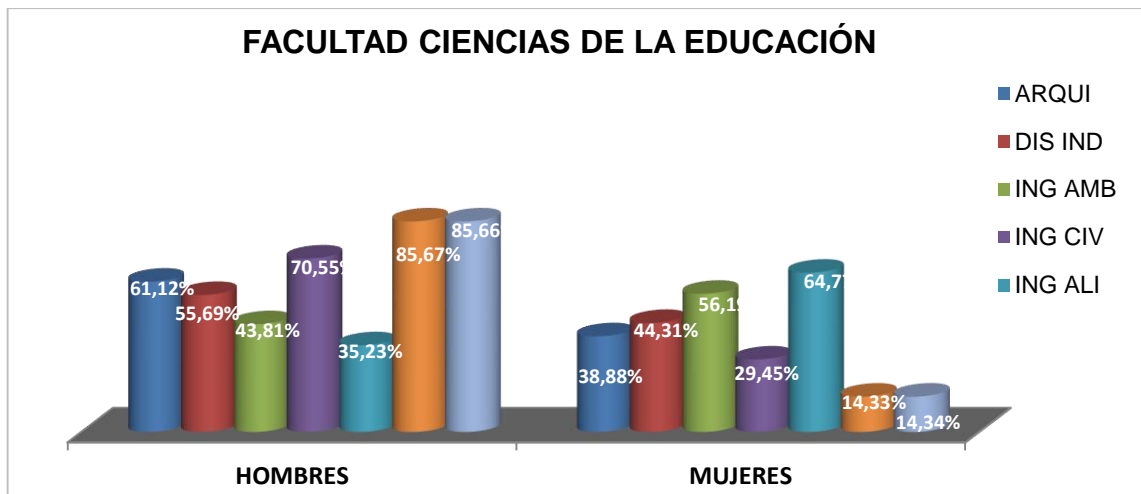


Ilustración 30. Facultad de Ciencias de la Educación.

Según la gráfica 30 el programa de Ingeniería de Sistemas e Ingeniería Eléctrica cuenta con similar número de estudiantes hombres 85,67% y 85.66% respectivamente y el programa con mayor número de mujeres es Ingeniería de Alimentos con 64.77%.

- Facultad de Ciencias de la Salud.

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD			
Programa	Estudiantes	Hombres	Mujeres
BACTERIOLOGÍA Y LABORATORIO CLÍNICO	238	60	178
ENFERMERÍA	167	45	122
FISIOTERAPIA	222	30	192
FONOAUDILOGÍA	273	46	227
MEDICINA	668	310	358
NUTRICIÓN Y DIETÉTICA	551	106	445
PSICOLOGÍA	1419	314	1105
TERAPIA OCUPACIONAL	209	18	191
Totales	3747	929	2818

Tabla 30. Facultad de Ciencias de la Salud.

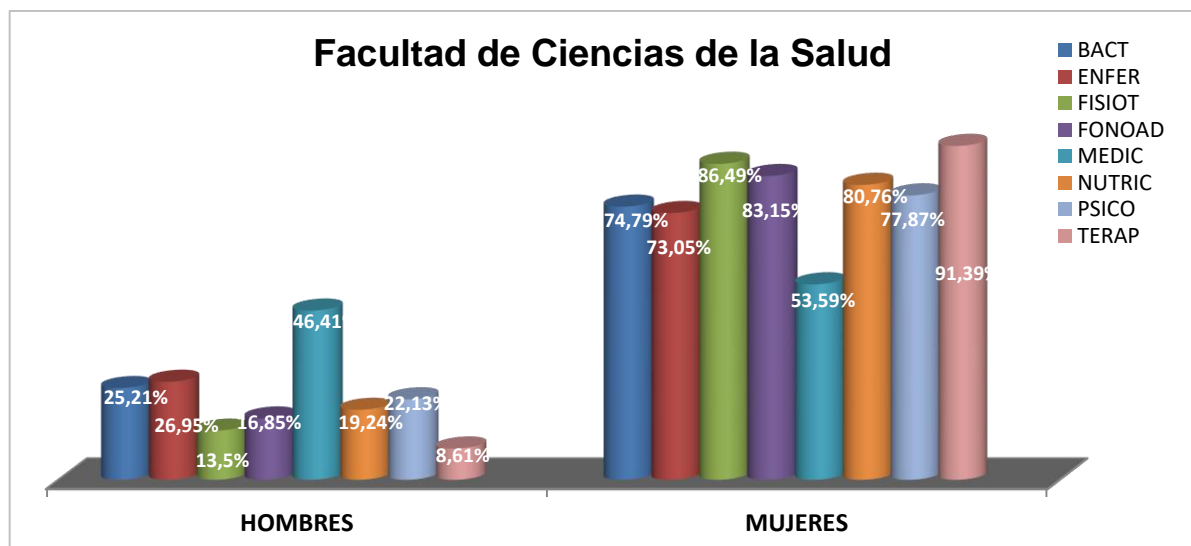


Ilustración 31. Facultad de Ciencias de la Salud.

Para la facultad de Ciencias de la Salud se evidencia una mayor cantidad de mujeres en todos los programas, Terapia Ocupacional se encuentra el mayor número de estudiantes mujeres con un 91.39%.

- Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales.

FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES			
Programa	Estudiantes	Hombres	Mujeres
ADMINISTRACIÓN COMERCIAL Y DE SISTEMAS	6	1	5
ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS	1385	512	873
ADMINISTRACIÓN DE SISTEMAS INFORMÁTICOS	6	1	5
CONTADURÍA PÚBLICA	1840	496	1344
ECONOMÍA	304	149	155
LICENCIATURA EN COMERCIO	1	0	1
TECNOLOGÍA EN GESTIÓN DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN	1	1	0
Totales	3543	1160	2383

Tabla 31. Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales.

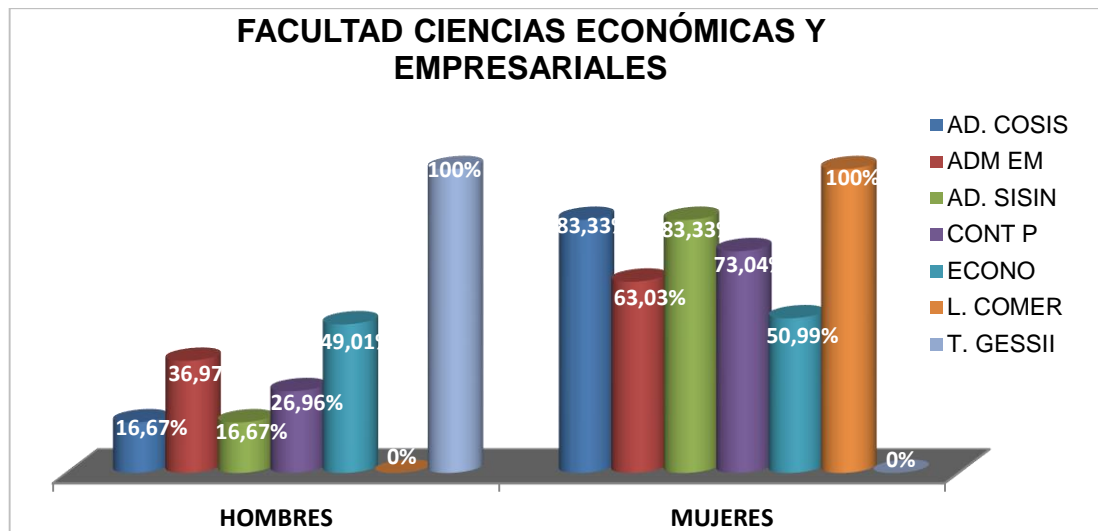


Ilustración 32. Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales

Según la tabla de datos 31, el programa con un 100% de estudiantes hombres es Tecnología en Gestión de Sistemas de Información y el programa con un 100% mujeres es Licenciatura en Comercio.

- Facultad de Ingenierías y Arquitectura.

FACULTAD DE INGENIERÍAS Y ARQUITECTURA			
Programa	Estudiantes	Hombres	Mujeres
ARQUITECTURA	931	569	362
DISEÑO INDUSTRIAL	325	181	144
INGENIERÍA AMBIENTAL	557	244	313
INGENIERÍA CIVIL	703	496	207
INGENIERÍA DE ALIMENTOS	264	93	171
INGENIERÍA DE SISTEMAS	363	311	52
INGENIERÍA ELÉCTRICA	551	472	79
INGENIERÍA ELECTRÓNICA	217	189	28
INGENIERÍA EN TELECOMUNICACIONES	270	208	62
INGENIERÍA INDUSTRIAL	1354	749	605
INGENIERÍA MECÁNICA	353	328	25
INGENIERÍA MECATRÓNICA	615	561	54
INGENIERÍA QUÍMICA	295	165	130
TÉCNICO PROFESIONAL EN INSTRUMENTACIÓN Y CONTROL DE PROCESOS INDUSTRIALES	369	264	105
TÉCNICO PROFESIONAL EN MANTENIMIENTO DE MAQUINARIA Y EQUIPOS INDUSTRIALES	202	161	41
TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS	1	1	0
TECNOLOGÍA DE SANEAMIENTO AMBIENTAL	1	0	1
TECNOLOGÍA EN AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL	14	12	2
TECNOLOGÍA EN GESTIÓN DE MANTENIMIENTO INDUSTRIAL	38	34	4
Totales	7423	5038	2385

Ilustración 32. Facultad de Ingenierías y Arquitectura.

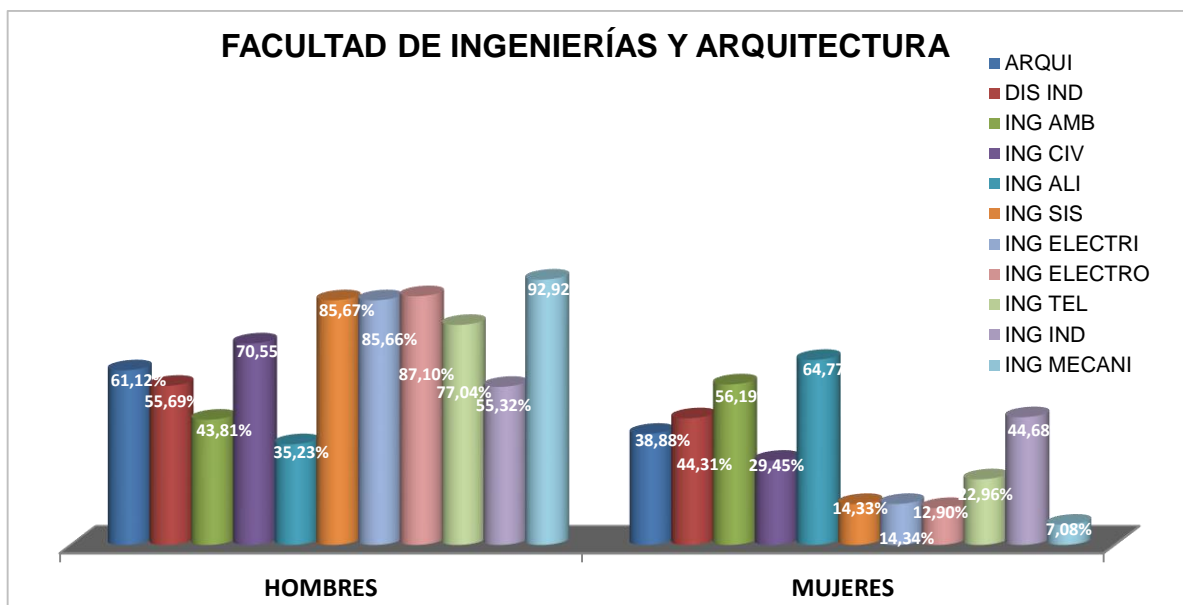


Ilustración 33. Facultad de Ingenierías y Arquitectura.

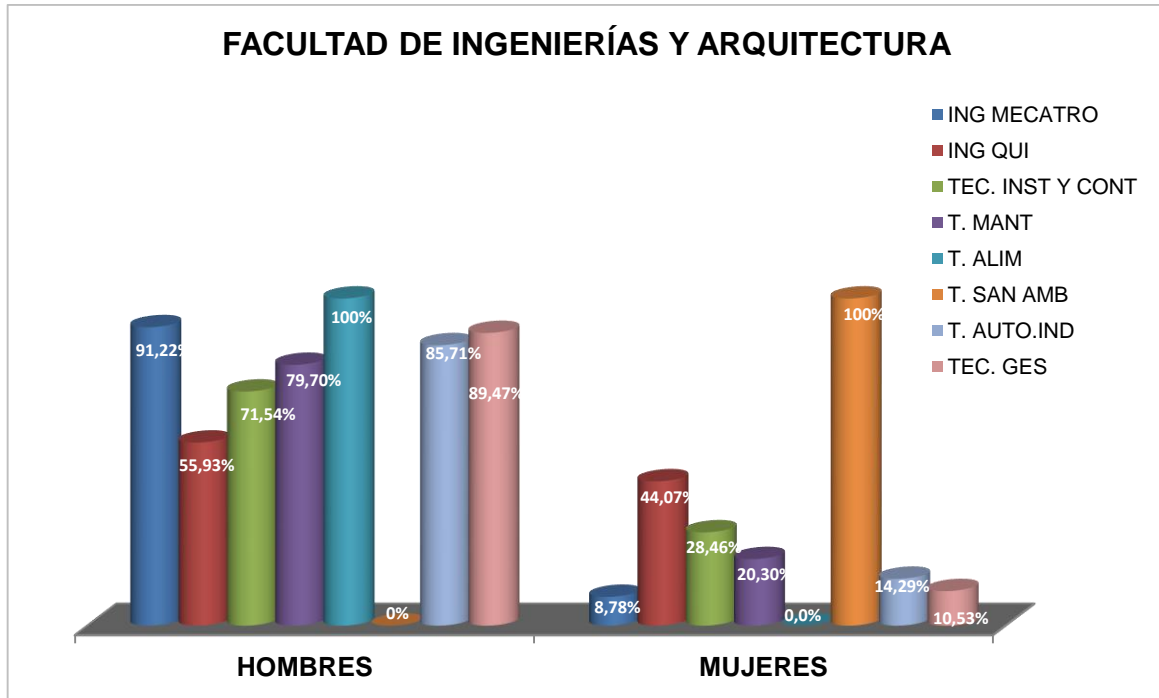


Ilustración 34. Facultad de Ingenierías y Arquitectura.

Según la gráfica 33 y 34 el programa con un 100% de estudiantes hombres es Tecnología de Alimentos, seguido por ingeniería Mecánica con 92.92%.

El programa con un 100% de estudiantes mujeres es Tecnología en Saneamiento Ambiental, seguido por Ingeniería de Alimentos con 64.77%.

- **Estudiantes pregrado por metodología.**

Cantidad de estudiantes de pregrado clasificados según su metodología.

Estudiantes pregrado por metodología	
Metodología	Estudiantes
Presencial	21127
Distancia	4175
Total	25302

Tabla 33. Estudiantes pregrado por metodología.

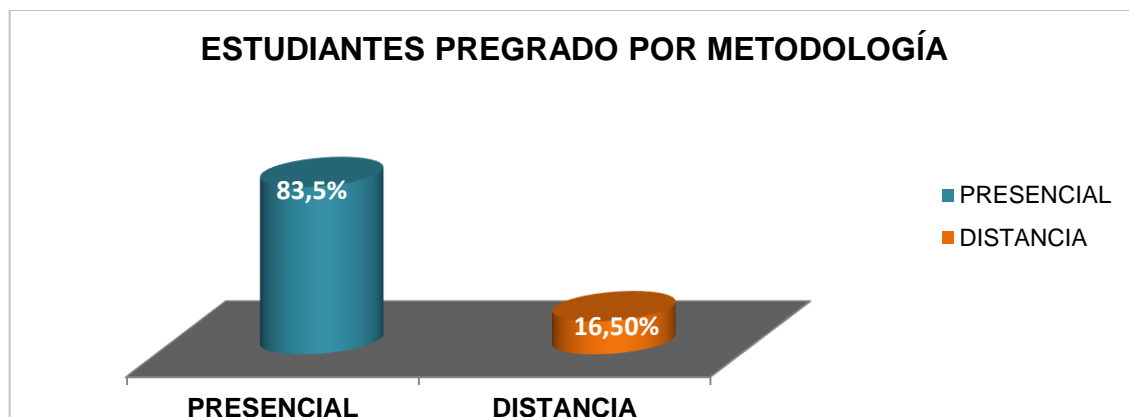


Ilustración 35. Estudiantes pregrado por metodología.

Según la tabla de datos 33, el 83.5% de estudiantes son de modalidad presencial y un 16.5% son de distancia.

- **Estudiantes pregrado según su metodología por facultad académica.**

Cantidad de estudiantes de pregrado clasificados según su facultad académica.

Estudiantes de pregrado según su metodología por facultad académica		
Facultad	Metodología	Estudiantes
FACULTAD DE ARTES Y HUMANIDADES	Presencial	2537
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS	Presencial	1027
FACULTAD DE CIENCIAS BÁSICAS	Presencial	723
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN	Presencial	4046
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN	Distancia	2256
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD	Presencial	3747
FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES	Presencial	1624
FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES	Distancia	1919
FACULTAD DE INGENIERÍAS Y ARQUITECTURA	Presencial	7423
Total		25302

Tabla 34. Estudiantes pregrado según su metodología por facultad académica

Convenciones Facultades	
Facultad	Convención
FACULTAD DE ARTES Y HUMANIDADES	F. ARTES
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS	F. AGRA
FACULTAD DE CIENCIAS BÁSICAS	F. BASI
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN	F. EDU
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD	F. SALU
FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES	F. ECON
FACULTAD DE INGENIERÍAS Y ARQUITECTURA	F. ING

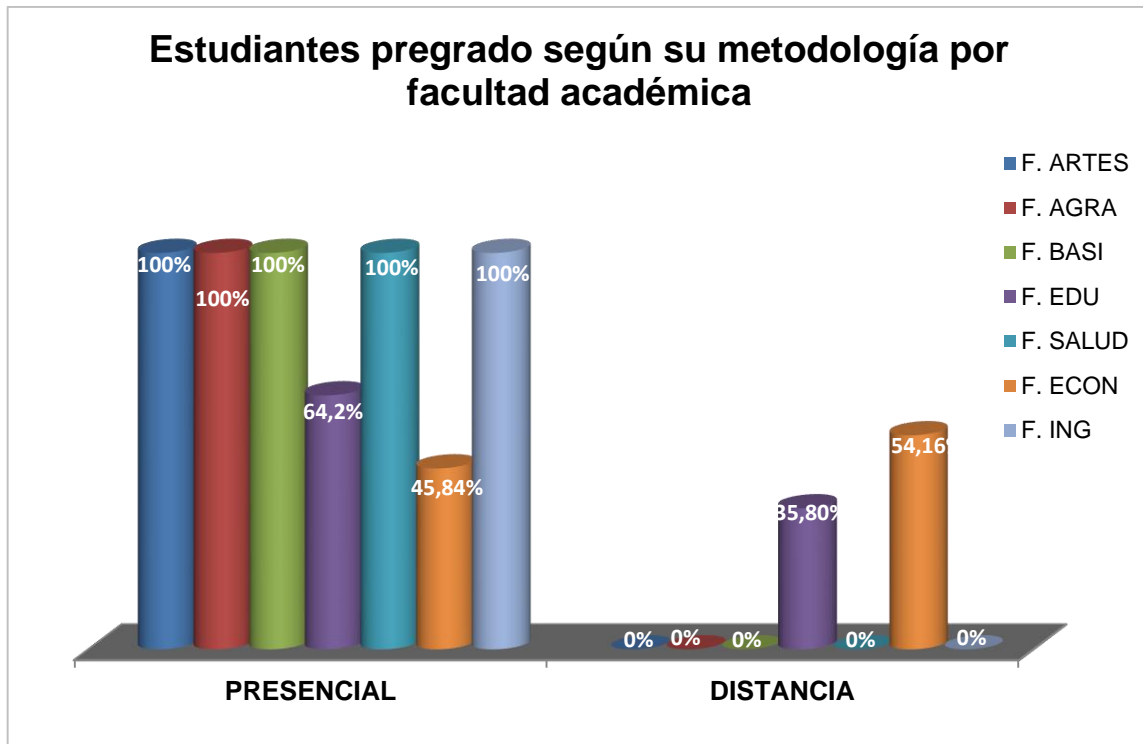


Ilustración 36. Estudiantes pregrado según su metodología por facultad académica.

Las Facultades de Artes, Agrarias, Básicas, Salud e Ingenierías tienen un 100% de estudiantes en modalidad presencial, la facultad de Educación y Ciencias Económicas se encuentra con 64.2% y 45.84% de estudiantes en modalidad presencial y un 35.8%, 54.16% en modalidad distancia, respectivamente.

- **Estudiantes de pregrado por programa y metodología**

Tabla resumen cantidad de estudiantes de pregrado según su programa y modalidad.

FACULTAD DE ARTES Y HUMANIDADES			
PROGRAMA	MODALIDAD	SEDE	CANTIDAD
ARTES VISUALES	Presencial	Pamplona	105
COMUNICACIÓN SOCIAL	Presencial	Pamplona	289
	Presencial	Villa del Rosario	518
DERECHO	Presencial	Pamplona	692
	Presencial	Villa del Rosario	563
FILOSOFÍA	Presencial	Pamplona	62
LIC. EN EDUCACIÓN ARTÍSTICA	Presencial	Cúcuta	3
LIC. EN EDUCACIÓN ARTÍSTICA Y CULTURAL	Presencial	Cúcuta	105
MÚSICA	Presencial	Pamplona	200

Tabla 35. Estudiantes de pregrado Facultad de Artes y Humanidades.

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS			
PROGRAMA	MODALIDAD	SEDE	CANTIDAD
INGENIERÍA AGRONÓMICA	Presencial	Pamplona	318
MEDICINA VETERINARIA	Presencial	Pamplona	468
ZOOTECNIA	Presencial	Pamplona	150
	Presencial	Villa del Rosario	91

Tabla 36. Estudiantes de pregrado Facultad de Ciencias Agrarias.

FACULTAD DE CIENCIAS BÁSICAS			
PROGRAMA	MODALIDAD	SEDE	CANTIDAD
BIOLOGÍA	Presencial	Pamplona	168
FÍSICA	Presencial	Pamplona	104
GEOLOGÍA	Presencial	Villa del Rosario	176
MICROBIOLOGÍA	Presencial	Pamplona	226
QUÍMICA	Presencial	Pamplona	49

Tabla 37. Estudiantes de pregrado Facultad de Ciencias Básicas.

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN			
PROGRAMA	MODALIDAD	SEDE	CANTIDAD
LICENCIATURA EN CIENCIAS SOCIALES Y DESARROLLO LOCAL	Presencial	Pamplona	90
LICENCIATURA EN EDUCACIÓN BÁSICA CON ÉNFASIS EN CIENCIAS NATURALES Y EDUCACIÓN AMBIENTAL	Distancia	Apartado	1
		Riohacha	1
		Santafé de Bogotá	1
LICENCIATURA EN EDUCACIÓN BÁSICA CON ÉNFASIS EN EDUCACIÓN FÍSICA RECREACIÓN Y DEPORTE	Distancia	Bucaramanga	346
		Cajicá	106
		Cáqueza	36
		Cartagena	331
		Cúcuta	462
		Duitama	39
		Nocaima	12
		Riohacha	2
		Santa Mara	226
		Santafé de Bogotá	284
		Simijica	11
		Tausa	93
		Valledupar	176
Yopal	101		
Cúcuta	303		

	Presencial	Pamplona	691
		Villa del Rosario	227
LICENCIATURA EN EDUCACIÓN BÁSICA CON ÉNFASIS EN EDUCACIÓN MATEMÁTICA	Distancia	Pamplona	1
		Bucaramanga	1
LICENCIATURA EN EDUCACIÓN ESPECIAL	Presencial	Pamplona	1
LICENCIATURA EN ESPAÑOL Y COMUNICACIÓN	Distancia	Cartagena	1
	Distancia	Cúcuta	1
	Distancia	Montería	1
LICENCIATURA EN LENGUA CASTELLANA Y COMUNICACIÓN.	Distancia	Bucaramanga	6
		Cartagena	1
		Cúcuta	4
		San Gil	1
		Santafé de Bogotá	2
		Valledupar	7
		Yopal	2
	Presencial	Cúcuta	460
		Pamplona	272
LICENCIATURA EN LENGUAS EXTRANJERAS INGLÉS-FRANCÉS	Presencial	Cúcuta	8
Pamplona		542	
LICENCIATURA EN PEDAGOGÍA INFANTIL	Presencial	Cúcuta	1033
Pamplona		419	

Tabla 38. Estudiantes de pregrado Facultad de Ciencias de la Educación.

FACULTAD DE CIENCIA DE LA SALUD			
PROGRAMA	MODALIDAD	SEDE	CANTIDAD
BACTERIOLOGÍA Y LABORATORIO CLÍNICO	Presencial	Pamplona	238
ENFERMERÍA	Presencial	Pamplona	167

FISIOTERAPIA	Presencial	Pamplona	222
FONOAUDIOLOGÍA	Presencial	Pamplona	255
		Villa del Rosario	18
MEDICINA	Presencial	Pamplona	668
NUTRICIÓN Y DIETÉTICA	Presencial	pamplona	551
PSICOLOGÍA	Presencial	Pamplona	716
		Villa del Rosario	703
TERAPIA OCUPACIONAL	Presencial	Pamplona	208
		Villa del Rosario	1

Tabla 39. Estudiantes de pregrado Facultad de Ciencias de la Salud.

FACULTAD DE CIENCIA ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES				
PROGRAMA	MODALIDAD	SEDE	CANTIDAD	
ADMINISTRACIÓN COMERCIAL Y DE SISTEMAS	Presencial	Villa del Rosario	6	
ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS	Distancia	Bucaramanga	126	
		Cali	3	
		Cartagena	5	
		Cúcuta	383	
		Riohacha	18	
		San Gil	1	
		San José del Guaviare	20	
		Santa Marta	52	
		Sardinata	2	
		Tunja	1	
		Valledupar	136	
		Yopal	60	
			Presencial	Pamplona
			Villa del Rosario	284
ADMINISTRACIÓN DE SISTEMAS INFORMÁTICOS	Distancia	Mercaderes	6	
	Distancia	Albán (San José)	1	
		Barrancabermeja	12	
		Bucaramanga	226	

CONTADURÍA PÚBLICA		Cajicá	6
		Cartagena	41
		Cúcuta	322
		Duitama	73
		Moniquirá	4
		Riohacha	17
		San Gil	8
		San José del Guaviare	10
		Santa Marta	105
		Santafé de Bogotá	29
		Tunja	5
		Valledupar	148
		Yopal	56
		Presencial	Pamplona
		Villa del Rosario	385
ECONOMÍA	Distancia	Cúcuta	38
		Yopal	3
	Presencial	Pamplona	117
		Villa del Rosario	146
LICENCIATURA EN COMERCIO	Distancia	Bucaramanga	1
TECNOLOGÍA EN GESTIÓN DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN	Distancia	Albán (San José)	1

Tabla 39. Estudiantes de pregrado Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales

FACULTAD DE INGENIERÍAS Y ARQUITECTURA			
PROGRAMA	MODALIDAD	SEDE	CANTIDAD
ARQUITECTURA	Presencial	Pamplona	541
		Villa del Rosario	390
DISEÑO INDUSTRIAL	Presencial	Pamplona	211
		Villa del Rosario	114
INGENIERÍA AMBIENTAL	Presencial	Pamplona	557
INGENIERÍA CIVIL	Presencial	Pamplona	703
INGENIERIA DE ALIMENTOS	Presencial	Pamplona	141



		Villa del Rosario	123
INGENIERIA DE SISTEMAS	Presencial	Pamplona	174
		Villa del Rosario	189
INGENIERÍA ELÉCTRICA	Presencial	Pamplona	270
		Villa del Rosario	281
INGENIERÍA ELECTRÓNICA	Presencial	Pamplona	217
INGENIERÍA DE TELECOMUNICACIONES	Presencial	Pamplona	133
		Villa del Rosario	137
INGENIERÍA INDUSTRIAL	Presencial	Pamplona	721
		Villa del Rosario	633
INGENIERÍA MECÁNICA	Presencial	Pamplona	353
INGENIERÍA MECATRÓNICA	Presencial	Pamplona	330
		Villa del Rosario	285
INGENIERÍA QUÍMICA	Presencial	Pamplona	295
TECNICO PROFESIONAL EN INSTRUMENTACIÓN Y CONTROL DE PROCESOS INDUSTRIALES	Presencial	Villa del Rosario	369
TECNICO PROFESIONAL EN MANTENIMIENTO DE MAQUINARÍA Y EQUIPO INDUSTRIALES	Presencial	Villa del Rosario	202
TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS	Presencial	Pamplona	1
TECNOLOGÍA DE SANEAMIENTO AMBIENTAL	Presencial	Pamplona	1
TECNOLOGÍA EN AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL	Presencial	Villa del Rosario	14
TECNOLOGÍA EN GESTIÓN DE MANTENIMIENTO INDUSTRIAL	Presencial	Villa del Rosario	38

Tabla 40. Estudiantes de pregrado Facultad de Ingenierías y Arquitectura.

4. Estudiantes posgrados

Los estudiantes de Posgrados son aquellos que han culminado su etapa pregrado, en la cual eligieron un área específica en la que profundizaron cinco años y, después de graduados, inician su proceso de especialización, maestría o doctorado.

- **Estudiantes posgrado por modalidad.**

Cantidad de estudiantes posgrados de acuerdo a su modalidad.

Estudiantes Posgrado por Modalidad			
Modalidad	Estudiantes	Hombres	Mujeres
Especialización Universitaria	141	65	76
Maestría	335	180	155
Totales	476	245	231

Tabla 41. Estudiantes posgrado por modalidad.

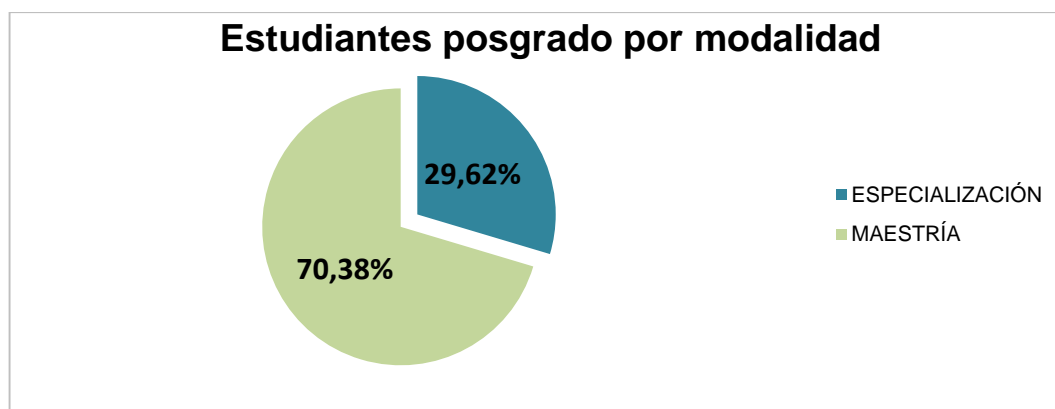


Ilustración 37. Estudiantes posgrado por modalidad.

Según la gráfica 37, el mayor número de estudiantes de posgrado son de una Maestría con el 70.38% y el 209.62% son de una Especialización.

- **Estudiantes de posgrado según su facultad y metodología.**

Cantidad de estudiantes de posgrados clasificados según su facultad y modalidad.

Estudiantes Posgrado Facultad por Modalidad				
Modalidad	Facultad	Estudiantes	Hombres	Mujeres
Especialización Universitaria	FACULTAD DE ARTES Y HUMANIDADES	12	9	3
Especialización Universitaria	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN	78	36	42
Especialización Universitaria	FACULTAD DE INGENIERÍAS Y ARQUITECTURA	51	20	31
Maestría	FACULTAD DE ARTES Y HUMANIDADES	42	11	31
Maestría	FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS	18	8	10
Maestría	FACULTAD DE CIENCIAS BÁSICAS	40	25	15
Maestría	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN	115	61	54
Maestría	FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES	49	23	26
Maestría	FACULTAD DE INGENIERÍAS Y ARQUITECTURA	71	52	19
Totales		476	245	231

Tabla 42. Estudiantes de posgrado según su facultad y metodología.

Tabla de Convenciones

Convenciones Facultades	
Facultad	Convención
FACULTAD DE ARTES Y HUMANIDADES	F. ARTES
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS	F. AGRA
FACULTAD DE CIENCIAS BÁSICAS	F. BASI
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN	F. EDU
FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES	F. ECON
FACULTAD DE INGENIERÍAS Y ARQUITECTURA	F. ING

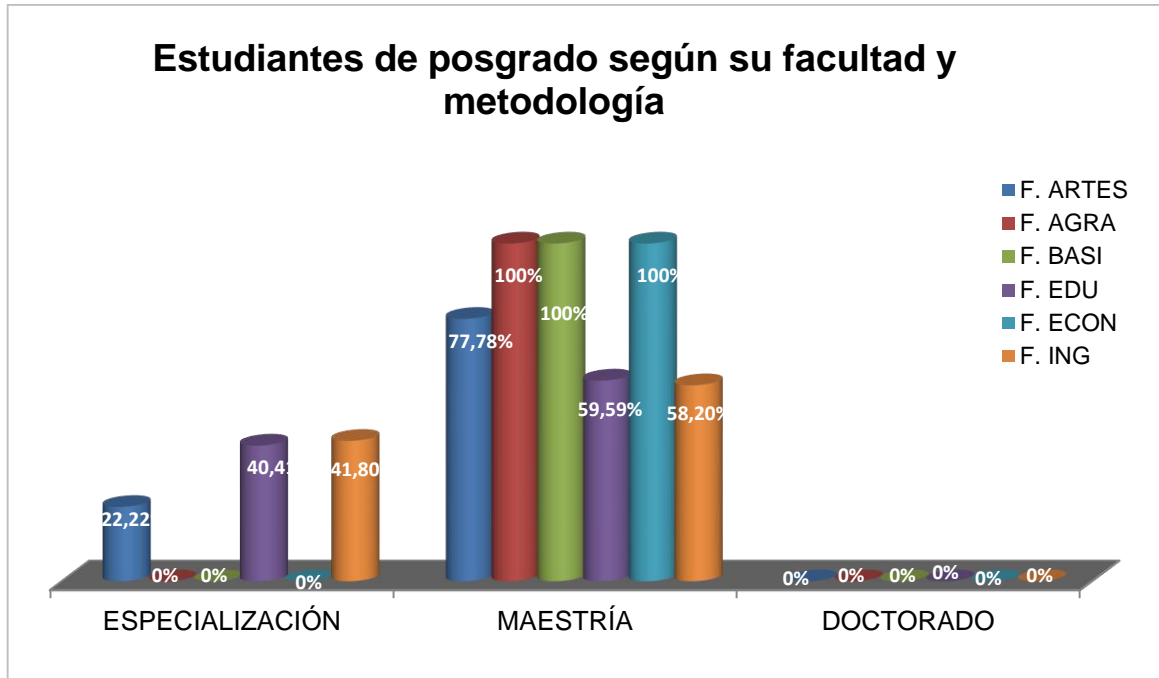


Ilustración 38. Estudiantes de posgrado según su facultad y metodología.

Según la gráfica 38, la facultad de Ciencias Agrarias, Ciencias Básicas y Ciencias Económicas tienen un 100% de estudiantes en Maestría, la Facultad de Artes tiene un 77.78% en Maestría y un 22.22% en Especialización, la facultad de Educación tiene un 59.59% de estudiantes en Maestría y 40.41% en Especialización, la facultad de Ingeniería tiene un 58.20% en Maestría y un 41.80 en Especialización.

- **Estudiantes de posgrados por facultad según su modalidad.**

Cantidad de estudiantes posgrados clasificados según su modalidad y facultad.

- Facultad de Artes y Humanidades.

Estudiantes Posgrado por Programa			
Programa	Estudiantes	Hombres	Mujeres
ESPECIALIZACIÓN EN EDUCACIÓN ARTÍSTICA	12	9	3

Tabla 43. Estudiantes de posgrados por facultad según su modalidad, Facultad de Artes y Humanidades.

Tabla de Convenciones	
Convenciones Programas	
Programa	Convención
ESPECIALIZACIÓN EN EDUCACIÓN ARTÍSTICA	E. EDUC

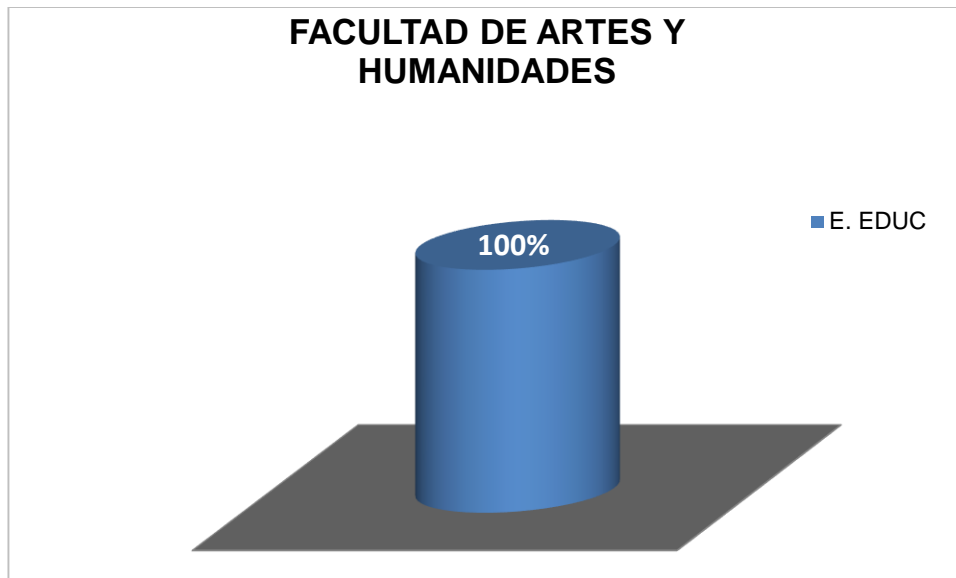


Ilustración 39. Estudiantes de posgrados por facultad según su modalidad, Facultad de Artes y Humanidades.

El 100% de los estudiantes de posgrado de la facultad de Artes y Humanidades están en la Especialización de Educación Artística.

- Facultad de Ciencias de la Educación.

Estudiantes Posgrado por Programa			
Programa	Estudiantes	Hombres	Mujeres
ESPECIALIZACIÓN EN EDUCACIÓN: EDUCACIÓN ESPECIAL E INCLUSIÓN SOCIAL	10	4	6
ESPECIALIZACIÓN EN EDUCACIÓN PARA LA RECREACIÓN COMUNITARIA	13	10	3
ESPECIALIZACIÓN EN PEDAGOGÍA DE LA LENGUA Y LA LITERATURA	26	7	19
ESPECIALIZACIÓN EN PEDAGOGÍA UNIVERSITARIA	29	15	14

Tabla 44. Facultad de Ciencias de la Educación.

Tabla de Convenciones	
Convenciones Programas	
Programa	Convención
ESPECIALIZACIÓN EN EDUCACIÓN: EDUCACIÓN ESPECIAL E INCLUSIÓN SOCIAL	E. ESP
ESPECIALIZACIÓN EN EDUCACIÓN PARA LA RECREACIÓN COMUNITARIA	E. RECR
ESPECIALIZACIÓN EN PEDAGOGÍA DE LA LENGUA Y LA LITERATURA	E. LENG
ESPECIALIZACIÓN EN PEDAGOGÍA UNIVERSITARIA	E. PEDA

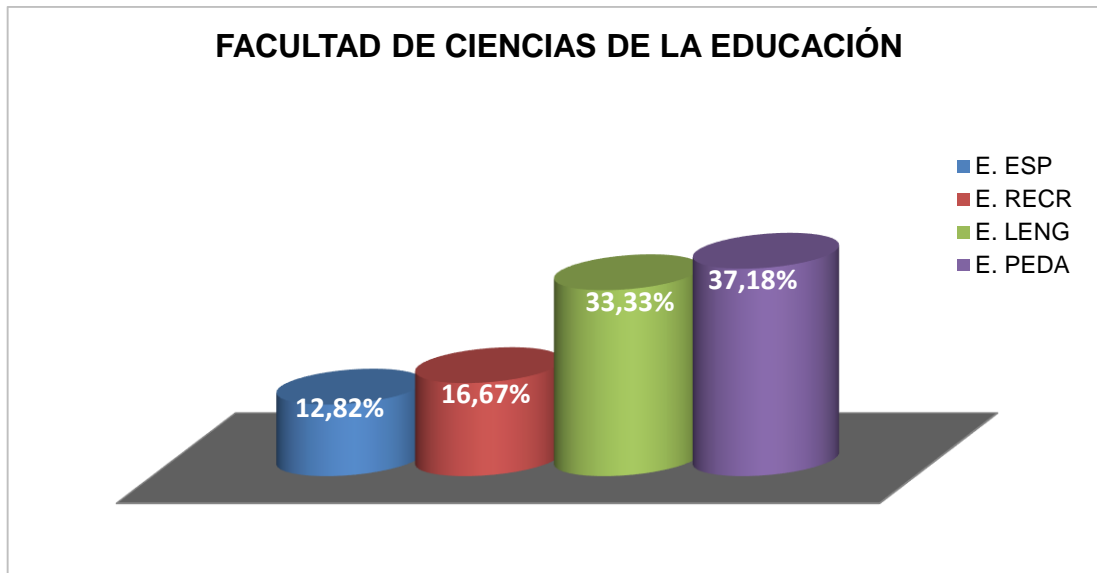


Ilustración 40. Facultad de Ciencias de la Educación.

La especialización con mayor número de estudiantes según la gráfica 40 es el programa de Pedagogía Universitaria con un 37.18%, seguido por Pedagogía de la Lengua y Literatura con un 33.33%

- Facultad de Ingenierías y Arquitectura.

Estudiantes Posgrado por Programa			
Programa	Estudiantes	Hombres	Mujeres
ESPECIALIZACIÓN EN SISTEMAS INTEGRADOS DE GESTIÓN (HSEQ)	51	20	31

Tabla 45. Facultad de Ingenierías y Arquitectura.

Tabla de Convenciones	
Convenciones Programas	
Programa	Convención
ESPECIALIZACIÓN EN SISTEMAS INTEGRADOS DE GESTIÓN (HSEQ)	E. SIST

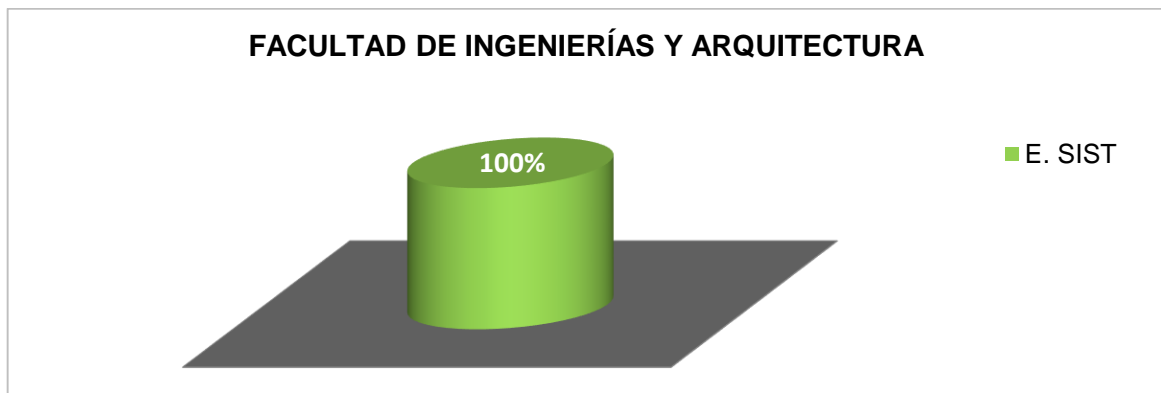


Ilustración 41. Facultad de Ingenierías y Arquitectura.

La facultad de Ingeniería y Arquitectura, tiene un 100% de estudiantes en la Especialización de Sistemas Integrados de Gestión, según la tabla de datos 45.

- **Estudiantes posgrado por género.**

Cantidad de estudiantes posgrados clasificados según su género.

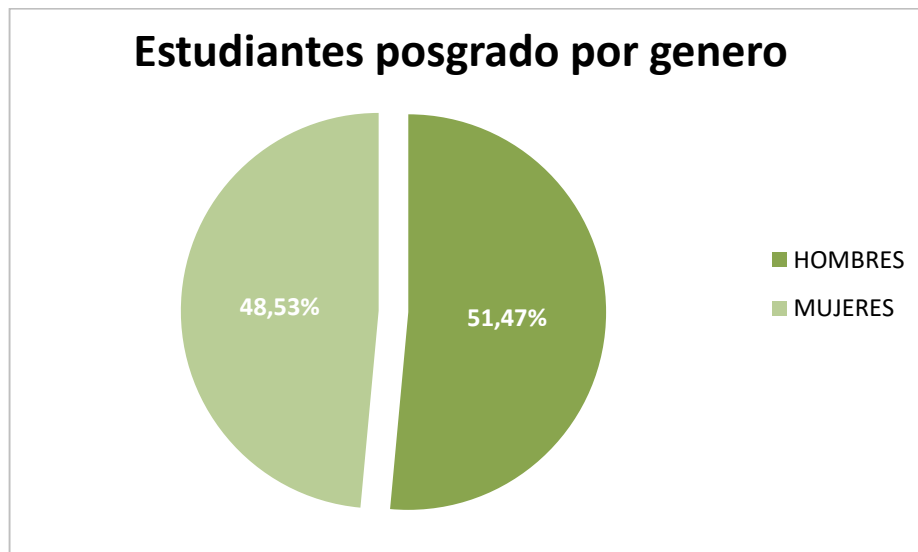


Ilustración 42. Estudiantes posgrado por género.

Según los datos el 51.47% de los estudiantes de posgrado son mujeres.

- **Estudiantes posgrado género por modalidad**

Cantidad de estudiantes de posgrados clasificados según el género y la modalidad.

Estudiantes Posgrado Género por Modalidad			
Modalidad	Estudiantes	Hombres	Mujeres
Especialización Universitaria	141	65	76
Maestría	335	180	155
Totales	476	245	231

Tabla 46. Estudiantes posgrado por género y modalidad.

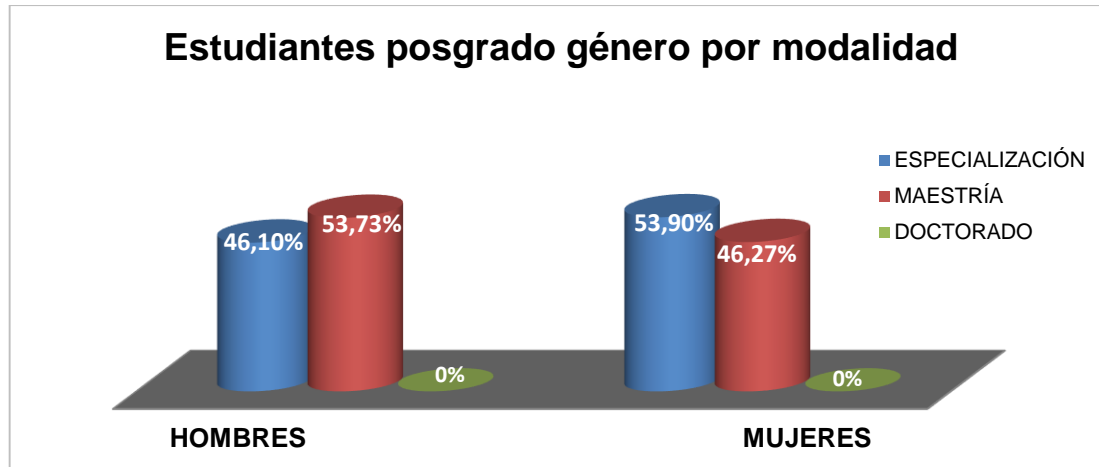


Ilustración 43. Estudiantes posgrado por género y modalidad.

En posgrado la Maestría está conformada en su mayoría por estudiantes hombres con un 53.73% de participación y la Especialización por estudiantes mujeres con un 53.90%.

- **Estudiantes de posgrado según su modalidad, género y facultad.**

Cantidad de estudiantes posgrados clasificados según el género y la modalidad.

- Especialización

Tabla de Convenciones	
Convenciones Facultades	
Facultad	Convención
FACULTAD DE ARTES Y HUMANIDADES	F. ARTES
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS	F. AGRA
FACULTAD DE CIENCIAS BÁSICAS	F. BASI
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN	F. EDU
FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES	F. ECON
FACULTAD DE INGENIERÍAS Y ARQUITECTURA	F. ING

Tabla 47. Especialización Universitaria por Facultad.

Estudiantes Posgrado Facultad Género por Modalidad			
Facultad	Estudiantes	Hombres	Mujeres
FACULTAD DE ARTES Y HUMANIDADES	12	9	3
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN	78	36	42
FACULTAD DE INGENIERÍAS Y ARQUITECTURA	51	20	31
Totales	141	65	76

Tabla 48. Estudiantes especialización Universitaria por Facultad y Genero.

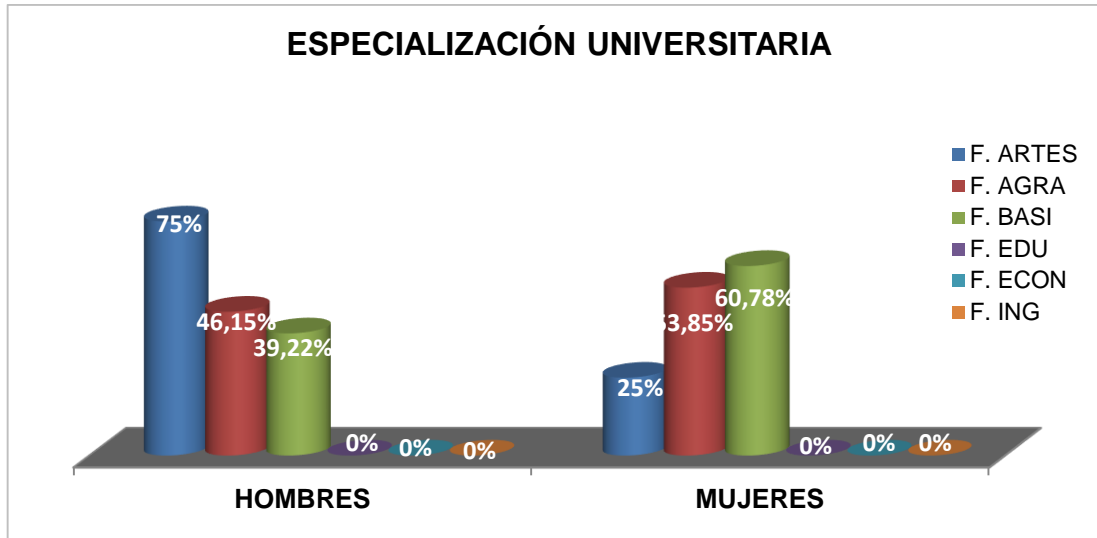


Ilustración 44. Especialización Universitaria por Facultad.

La facultad de Artes tiene un mayor número de estudiante hombres que de mujeres con un 75% ; la facultad de Ciencias Básicas tiene un mayor número de estudiantes mujeres que de hombres con un 60.78%.

La facultad de Educación, Ciencias Económicas e Ingenierías tiene un 0% de estudiantes.

- Maestría.

Estudiantes Posgrado Facultad Género por Modalidad			
Facultad	Estudiantes	Hombres	Mujeres
FACULTAD DE ARTES Y HUMANIDADES	42	11	31
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS	18	8	10
FACULTAD DE CIENCIAS BÁSICAS	40	25	15
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN	115	61	54
FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES	49	23	26
FACULTAD DE INGENIERÍAS Y ARQUITECTURA	71	52	19
Totales	335	180	155

Tabla 49. Estudiantes Maestría por Facultad y Genero.

Tabla de Convenciones	
Convenciones Facultades	
Facultad	Convención
FACULTAD DE ARTES Y HUMANIDADES	F. ARTES
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS	F. AGRA
FACULTAD DE CIENCIAS BÁSICAS	F. BASI
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN	F. EDU
FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES	F. ECON
FACULTAD DE INGENIERÍAS Y ARQUITECTURA	F. ING

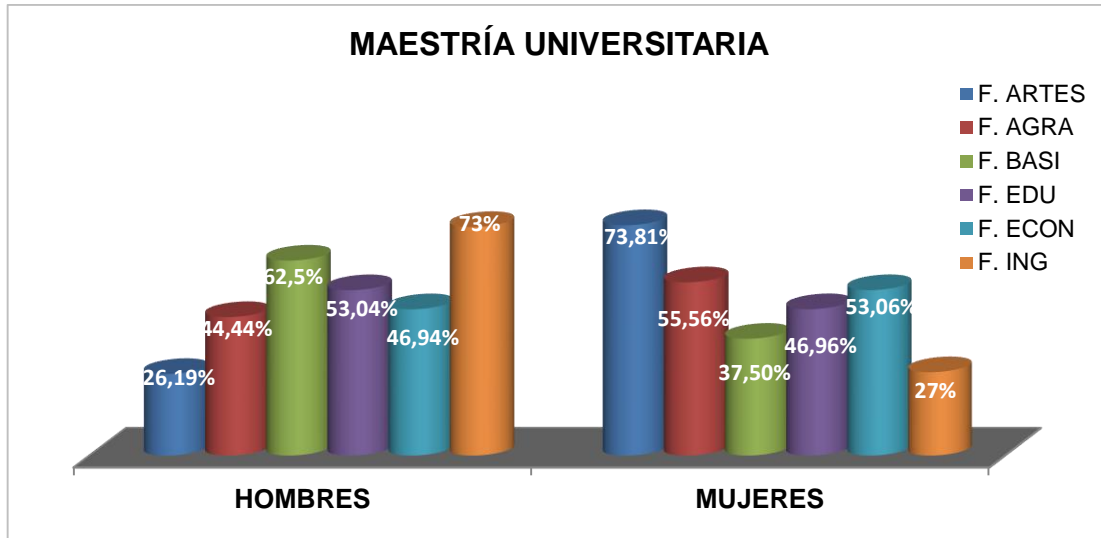


Ilustración 45. Estudiantes Maestría por Facultad y Genero.

El posgrado de Maestría en la facultad de Artes cuenta con más estudiantes mujeres que hombres con un 73.81%, a diferencia que la facultad de Ingeniería cuenta con más estudiantes hombres que mujeres con un 73%.

- **Estudiantes de posgrados según su género y programa.**

Cantidad de estudiantes de posgrados clasificados según género y programa académico.

ESTUDIANTES DE POSGRADOS SEGÚN SU GÉNERO Y PROGRAMA				
FACULTAD	POSGRADO	HOMBRES	MUJERES	TOTAL
ARTES Y HUMANIDADES	Especialización en Educación Artística	9	3	12
	Maestría en Paz, desarrollo y resolución de Conflictos	11	31	42
CIENCIAS AGRARIAS	Maestría en Extensión y Desarrollo Rural	8	10	18
CIENCIAS BÁSICAS	Maestría en Biología molecular y Biotecnología	6	9	15
	Maestría en Física	13	1	14
	Maestría Química	6	5	11
CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN	Especialización en Educación Especial e inclusión social	4	6	10
	Especialización en Educación para la Recreación comunitaria	10	3	13
	Especialización en Pedagogía de la Lengua y Literatura	7	19	26
	Especialización en Pedagogía Universitaria	15	14	29
	Maestría en Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	24	5	29
	Maestría en Comunicación Multilingüe y Gestión del Conocimiento	7	7	14
	Maestría en Educación	30	42	72
CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES	Maestría en Ciencias Económicas y Empresariales	23	26	49
	Especialización en Sistemas Integrados de Gestión (HSEQ)	20	31	51
	Maestría en Ciencia y Tecnología de	3	5	8

INGENIERÍAS Y ARQUITECTURA	los Alimentos			
	Maestría en Controles Industriales.	31	5	36
	Maestría en Gestión de Proyectos Informáticos	12	2	14
	Maestría en Ingeniería Industrial	6	7	13

Tabla 50. Estudiantes de posgrados según su género y programa.

- Facultad de Ciencias Agrarias.

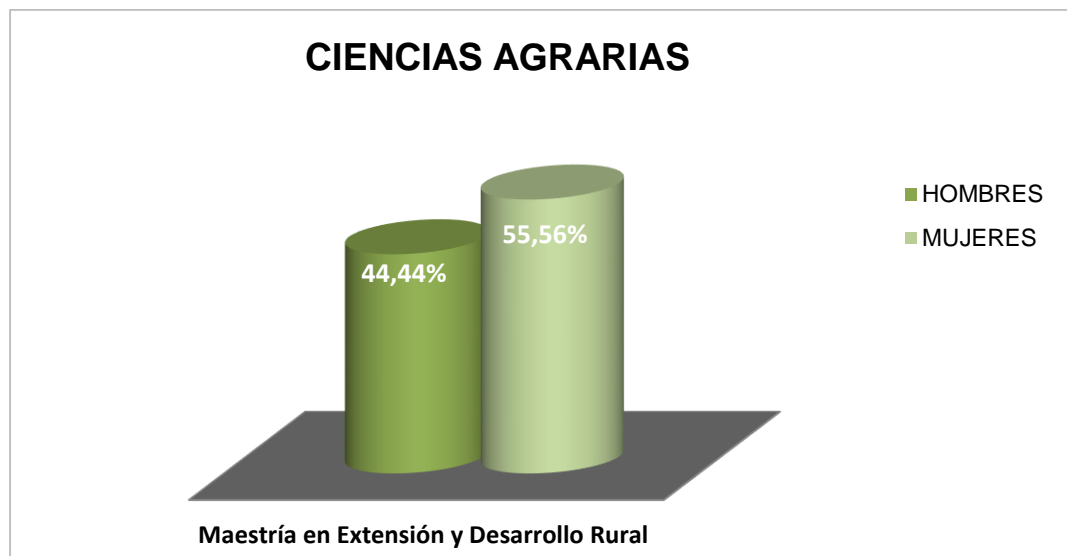


Ilustración 46. Facultad de Ciencias Agrarias.

En la facultad de ciencias agrarias en la maestría en extensión y desarrollo rural el género femenino obtiene la mayor participación con un 55,56%, y el género masculino un 44,44%.

- Facultad de Ciencias Básicas.

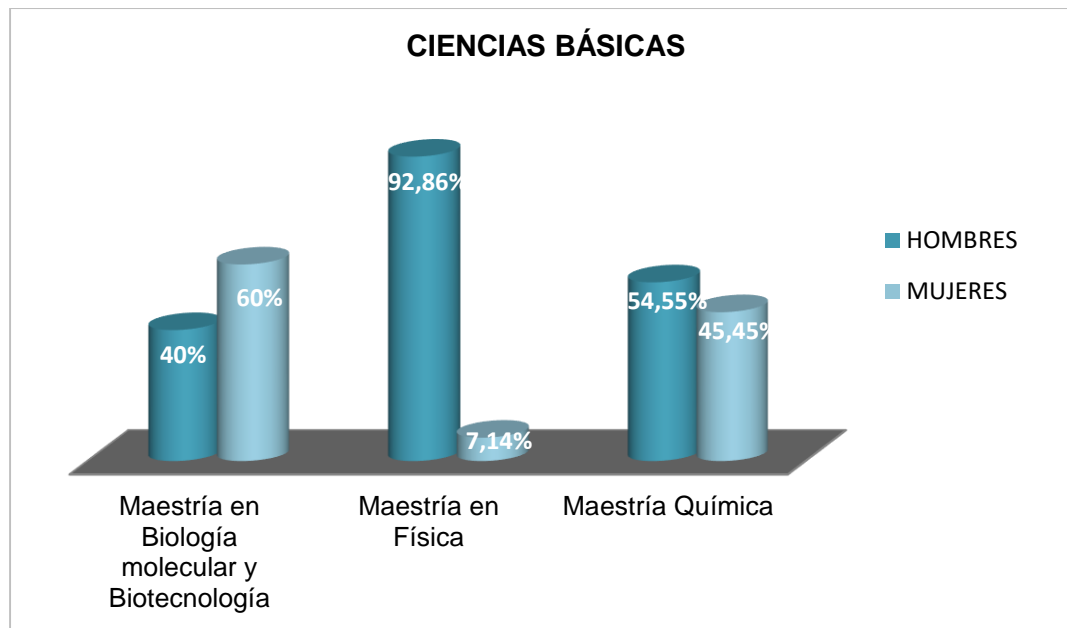


Ilustración 47. Facultad en Ciencias Básicas.

En la facultad ciencias básicas la maestría en química el género masculino obtiene la mayor participación con un 9,1% frente al género femenino; en la maestría en física el género masculino es el que más participación obtiene 92,86%; en la maestría en biología molecular y biotecnología el género femenino obtiene un 20% más de participación frente al género masculino.

- Facultad de Ciencias de la Educación.

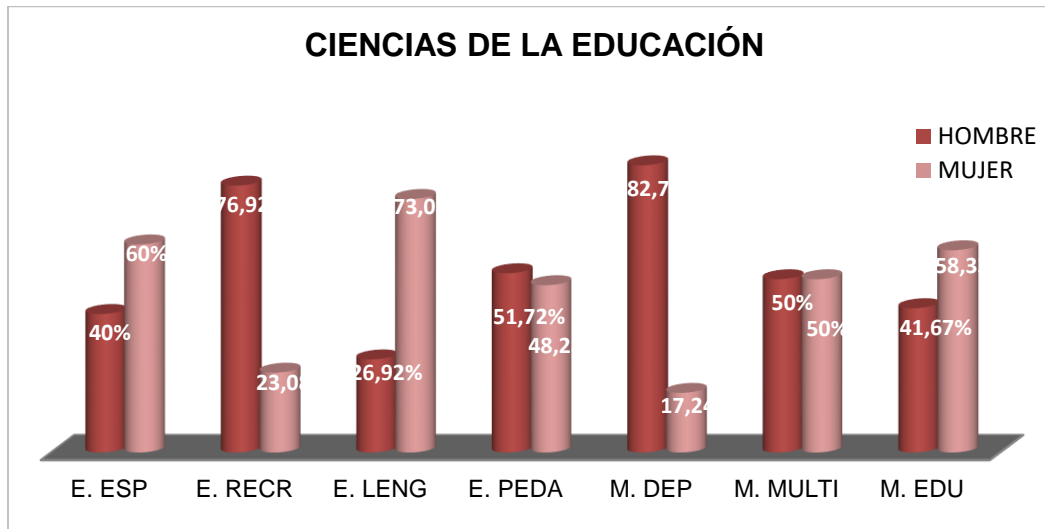


Ilustración 48. Facultad de Ciencias de la Educación.

Según la grafica la facultad de ciencias de la educación en su Maestría en educación, las mujeres obtienen la mayor participación con un 16% más frente al género masculino; en la maestría en comunicación multilingüe y gestión del conocimiento los géneros masculino y femenino obtienen la misma participación 50%; en la maestría en ciencias de la actividad física y el deporte el género masculino obtiene la mayor participación 83%; la especialización en pedagogía universitaria el género masculino obtiene un 4% mayor que el género femenino; la especialización en pedagogía de la lengua y literatura el género femenino obtiene la mayor participación con un 73%; la especialización en educación para la recreación comunitaria el género masculino obtiene la mayor participación con un 77% y por último la especialización en educación especial e incluso social, el género femenino obtiene una mayor participación del 20% frente al género masculino.

- Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales.

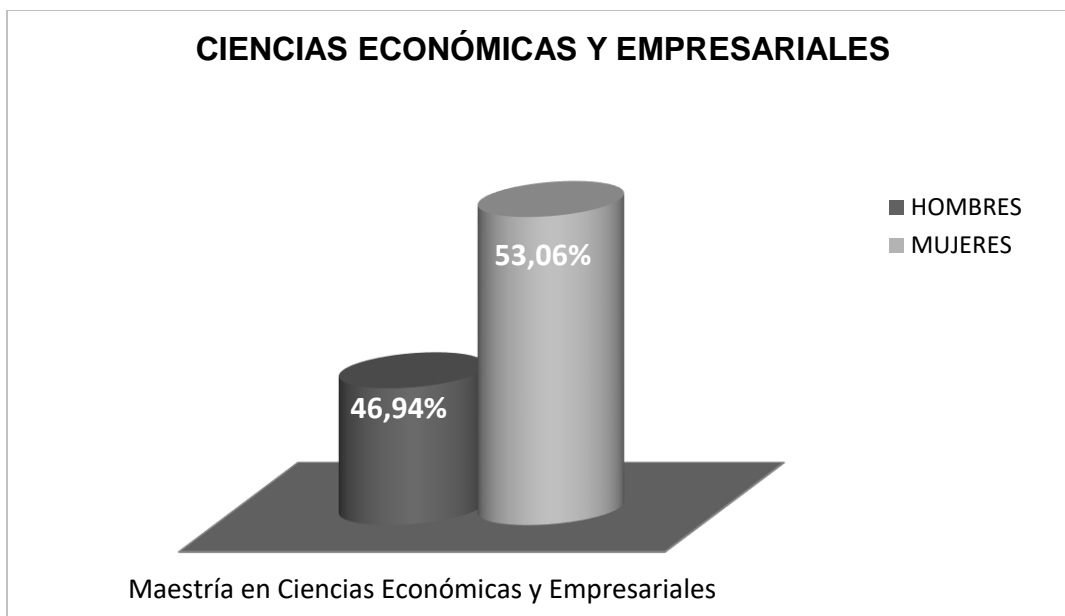


Ilustración 49. Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales.

Según se observa en la grafica la facultad de ciencias económicas y empresariales en su maestría en ciencias económicas y empresariales el género femenino obtiene un 6,12% más que el género masculino.

- Facultad de Ingenierías y Arquitectura.

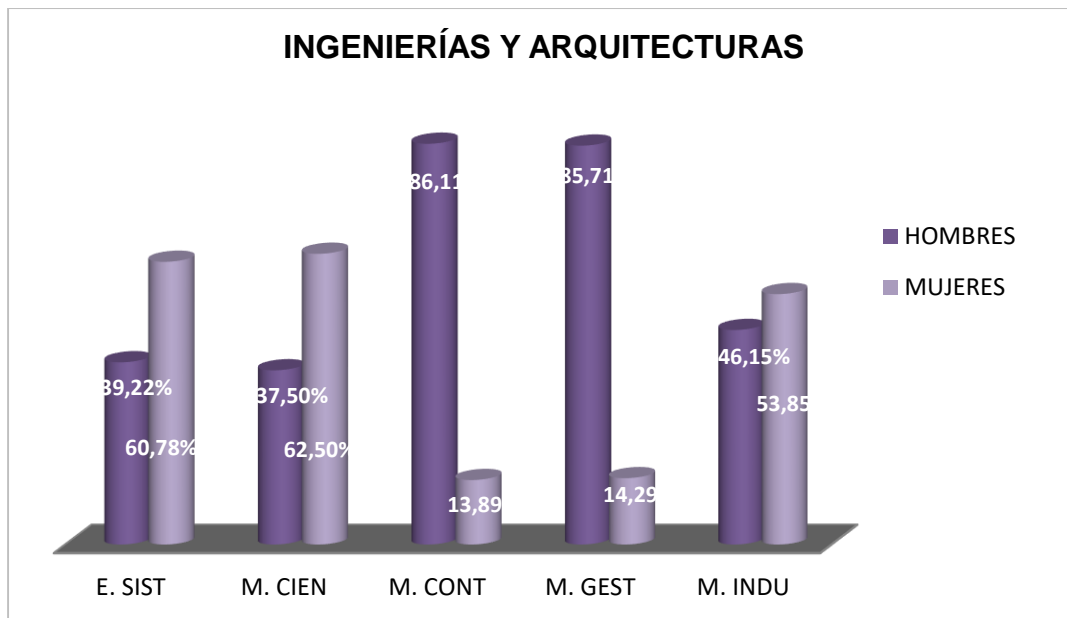


Ilustración 50. Facultades de Ingenierías y Arquitectura

Según el análisis de la grafica la facultad de ingeniería y arquitectura en su maestría en ingeniería industrial el género femenino obtiene una participación del 7,7% más frente al género masculino; la maestría en gestión de proyectos informáticos el género masculino obtiene una mayor participación 85,71%; la maestría en controles industriales el género masculino obtiene una participación mayor de 86,11%; la maestría en ciencia y tecnología de los alimentos el género femenino obtiene una participación de 21,56% más que el género masculino y la especialización en sistemas integrados de gestión (HSEQ) el género femenino obtiene una participación 21,56% más que el género masculino.

- **Estudiantes de posgrados según su metodología.**

Cantidad de estudiantes de posgrados clasificados según su modalidad escogida.

Estudiantes Posgrado por Modalidad			
Metodología	Estudiantes	Hombres	Mujeres
Distancia	49	23	26
Presencial	390	210	180
Virtual	37	12	25
Totales	476	245	231

Tabla 31. Estudiantes de posgrados según su metodología.

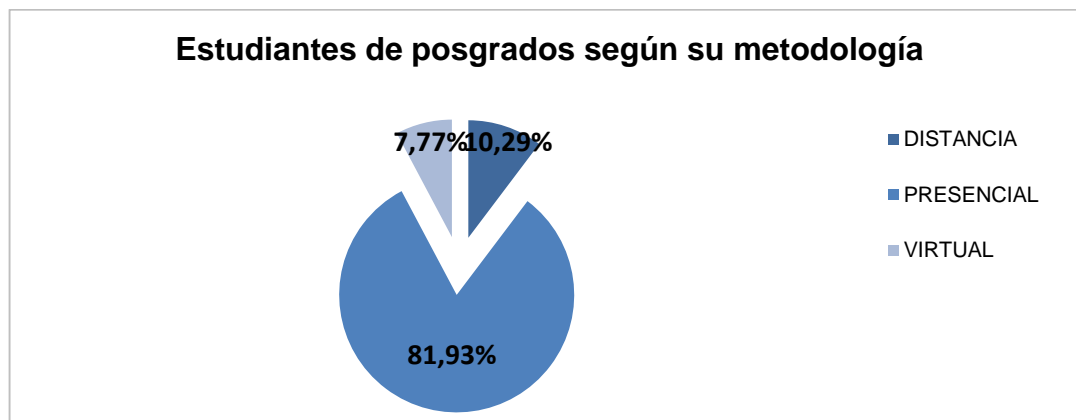


Ilustración 51. Estudiantes de posgrados según su metodología.

Para los estudiantes de posgrados según su metodología, la metodología que mayor número de estudiantes de posgrados tiene es la presencial con una participación del 82% seguidamente y con porcentajes menores están: distancia con un 10,29% y virtual con 8%.

- **Estudiantes de posgrados de acuerdo a su facultad y metodología.**

Cantidad de estudiantes posgrados clasificados de acuerdo a su metodología y facultad académica.

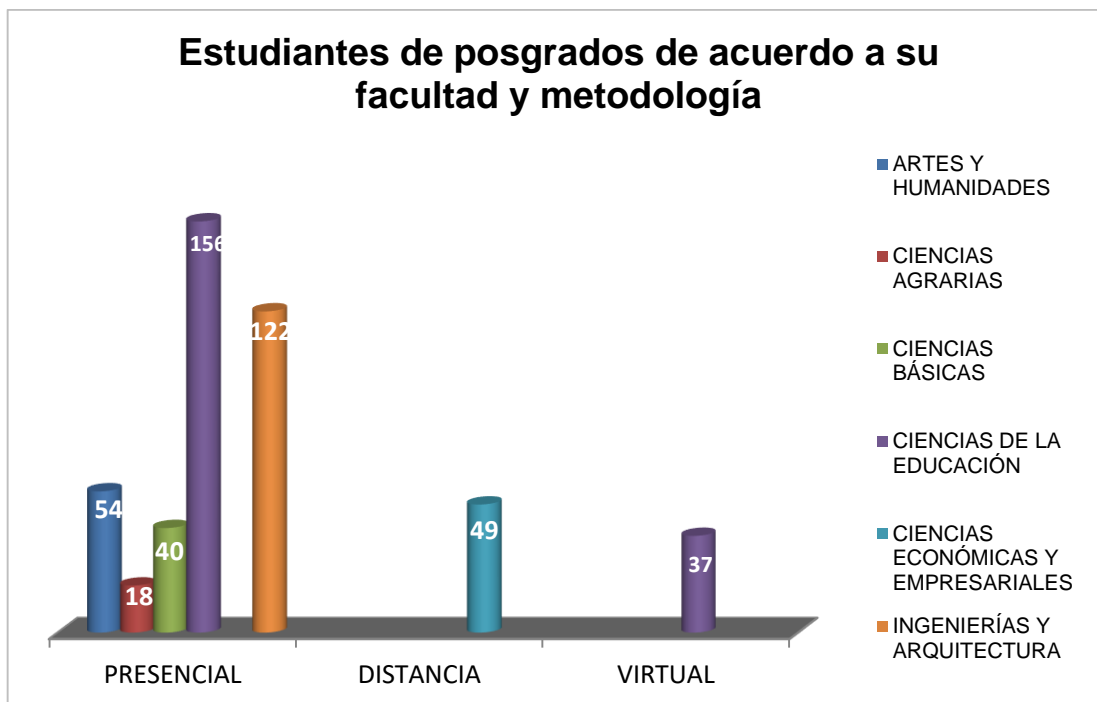


Ilustración 52. Estudiantes de posgrados de acuerdo a su facultad y metodología.

La mayor participación de estudiantes está en la facultad de ciencias de la educación en su modalidad presencial con 156 estudiantes, seguidamente ingeniería y arquitectura 122 y la menor participación de estudiantes está en ciencias agrarias; en la modalidad distancia solo se cuenta con la facultad ciencias económicas y empresariales con una participación de estudiantes de 49 y en la modalidad virtual solo contamos con la facultad de ciencias de la educación con una participación de estudiantes de 37.

- **Estudiantes de posgrado según su facultad y metodología.**

ESTUDIANTES DE POSGRADOS SEGÚN SU FACULTAD Y METODOLOGÍA						
FACULTAD	POSGRADO	MODALIDAD	SEDE	HOMBRES	MUJERES	TOTAL
ARTES Y HUMANIDADES	Especialización en Educación Artística	Presencial	Pamplona	9	3	12
	Maestría en Paz, desarrollo y resolución de Conflictos			11	31	42
CIENCIAS AGRARIAS	Maestría en Extensión y Desarrollo Rural	Presencial	Pamplona	8	10	18
CIENCIAS BÁSICAS	Maestría en Biología molecular y Biotecnología	Presencial	Pamplona	6	9	15
	Maestría en Física			13	1	14
	Maestría Química			6	5	11
CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN	Especialización en Educación Especial e inclusión social	presencial	Pamplona	4	6	10
	Especialización en Educación para la Recreación comunitaria		Cúcuta	10	3	13
	Especialización en Pedagogía de la Lengua y Literatura		Pamplona	2	13	15
	Especialización en Pedagogía Universitaria		Sincelejo	5	6	11
	Maestría en Ciencias de la Actividad Física y el Deporte		Pamplona	15	14	29
	Maestría en Comunicación Multilingüe y Gestión del			24	5	29
				7	7	14

	Conocimiento					
	Maestría en Educación	Virtual		18	17	
				12	25	37
CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES	Maestría en Ciencias Económicas y Empresariales	Distancia	Santafé de Bogotá	4	3	7
			Bucaramanga	3	4	7
			Cúcuta	23	26	49
INGENIERÍAS Y ARQUITECTURA	Especialización en Sistemas Integrados de Gestión (HSEQ)	Presencial	Villa del Rosario	17	25	42
			Pamplona	3	6	9
	Maestría en Ciencia y Tecnología de los Alimentos			3	5	8
	Maestría en Controles Industriales.			31	5	36
	Maestría en Gestión de Proyectos Informáticos			12	2	14
	Maestría en Ingeniería Industrial			6	7	13

Tabla 32. Estudiantes de posgrados según su facultad y metodología.

5. Procedencia Estudiantes.

Se define como el lugar (ciudad o municipio) de nacimiento del estudiante.



- **Procedencia estudiantes según la región.**

Procedencia Estudiantes por Region	
Nombre Region	Cantidad Estudiantes
Área metropolitana de Cúcuta	7621
Región Amazónica	569
Región Andina - No incluye N. de S.	4817
Región Caribe	4441
Región de la Orinoquía	2966
Región Pacífica	303
Sin Gestionar	243
Subregión Centro N. de S.	354
Subregión Norte	309
Subregión Occidente	436
Subregión Occidente - Pamplona	2694
Subregión Suroriente	549
Totales	25302

Tabla 53. Procedencia estudiantes según la región.

Tabla de Convenciones

Convenciones Facultades		
Color	Regiones	Convención
	Área metropolitana de Cúcuta	REG1
	Región Amazónica	REG2
	Región Andina - No incluye N. de S.	REG3
	Región Caribe	REG4
	Región de la Orinoquía	REG5
	Región Pacífica	REG6
	Sin Gestionar	REG7
	Subregión Centro N. de S.	REG8
	Subregión Norte	REG9
	Subregión Occidente	REG10
	Subregión Occidente - Pamplona	REG11
	Subregión Suroriente	REG12

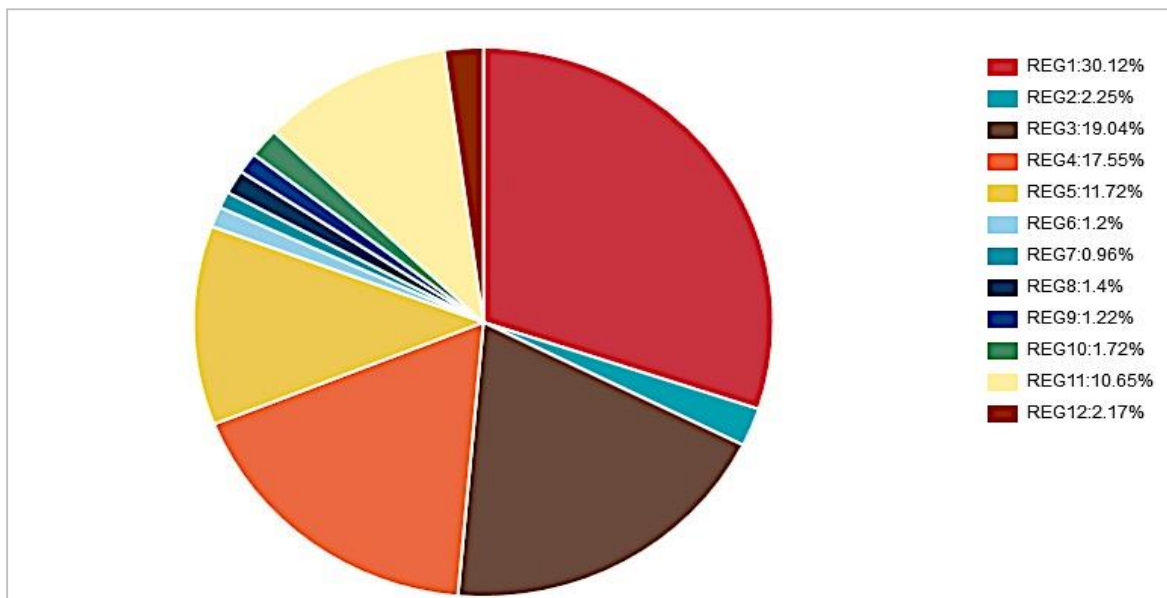


Ilustración 53. Procedencia estudiantes según la región.

La mayor procedencia de estudiantes según su región es el área metropolitana de Cúcuta 30,12%, seguidamente la región andina- no incluye N de S 19,04%, región Caribe 17,55%, región de la Orinoquia 11,72% y con la menor participación está en la subregión suroriente 2,17%.

- **Procedencia estudiantes por facultad.**

Tabla de Datos

Procedencia Estudiantes En Facultad Segun Region	
Nombre Region	Cantidad Estudiantes
Área metropolitana de Cúcuta	954
Región Amazónica	52
Región Andina - No incluye N. de S.	379
Región Caribe	350
Región de la Orinoquía	224
Región Pacífica	20
Sin Gestionar	31
Subregión Centro N. de S.	34
Subregión Norte	22
Subregión Occidente	44
Subregión Occidente - Pamplona	377
Subregión Suroriente	50
Totales	2537

Tabla 54. Procedencia estudiantes por facultad

Tabla de Convenciones

Convenciones Facultades		
Color	Regiones	Convención
	Área metropolitana de Cúcuta	REG1
	Región Amazónica	REG2
	Región Andina - No incluye N. de S.	REG3
	Región Caribe	REG4
	Región de la Orinoquía	REG5
	Región Pacífica	REG6
	Sin Gestionar	REG7
	Subregión Centro N. de S.	REG8
	Subregión Norte	REG9
	Subregión Occidente	REG10
	Subregión Occidente - Pamplona	REG11
	Subregión Suroriente	REG12

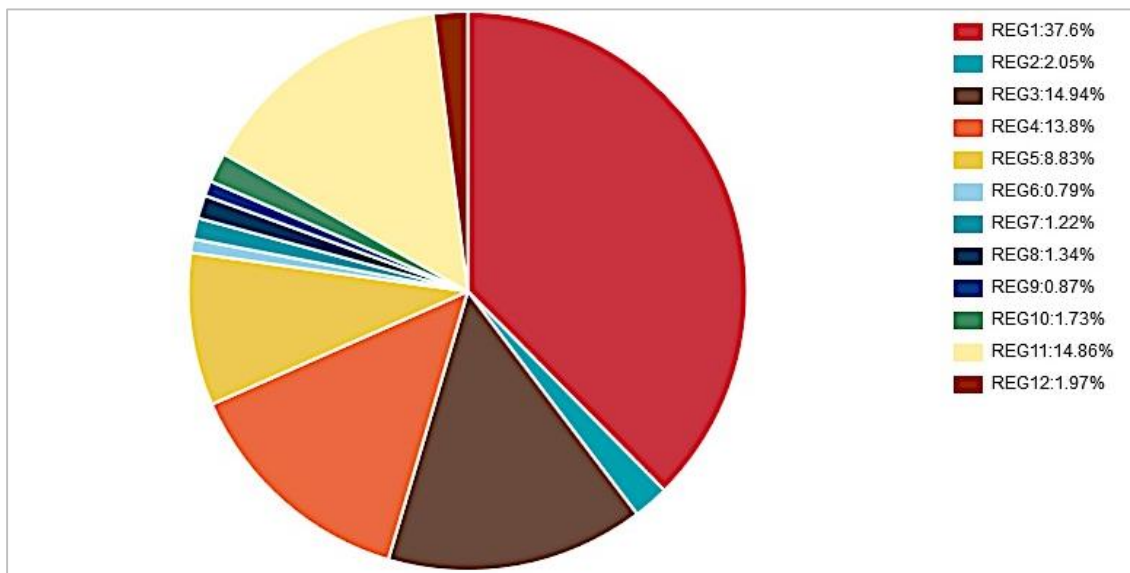


Ilustración 54. Procedencia estudiantes por facultad.

Según el análisis de la procedencia de estudiantes por facultad la mayor procedencia de estudiantes según su región es el área metropolitana de Cúcuta con 37,6%, seguidamente la región andina- no incluye N de S 14,94%, región Caribe 13,8%, región de la Orinoquia 8,83% y con la menor participación está en la subregión suroriente 1,97%.

- Facultad de Ciencias Agrarias

Tabla de Datos

Procedencia Estudiantes En Facultad Segun Region	
Nombre Region	Cantidad Estudiantes
Área metropolitana de Cúcuta	181
Región Amazónica	26
Región Andina - No incluye N. de S.	179
Región Caribe	118
Región de la Orinoquía	228
Región Pacífica	16
Sin Gestionar	12
Subregión Centro N. de S.	19
Subregión Norte	19
Subregión Occidente	10
Subregión Occidente - Pamplona	193
Subregión Surorienté	26
Totales	1027

Tabla 55. Facultad de Ciencias Agrarias.

Tabla de Convenciones

Convenciones Facultades		
Color	Regiones	Convención
	Área metropolitana de Cúcuta	REG1
	Región Amazónica	REG2
	Región Andina - No incluye N. de S.	REG3
	Región Caribe	REG4
	Región de la Orinoquía	REG5
	Región Pacífica	REG6
	Sin Gestionar	REG7
	Subregión Centro N. de S.	REG8
	Subregión Norte	REG9
	Subregión Occidente	REG10
	Subregión Occidente - Pamplona	REG11
	Subregión Surorienté	REG12

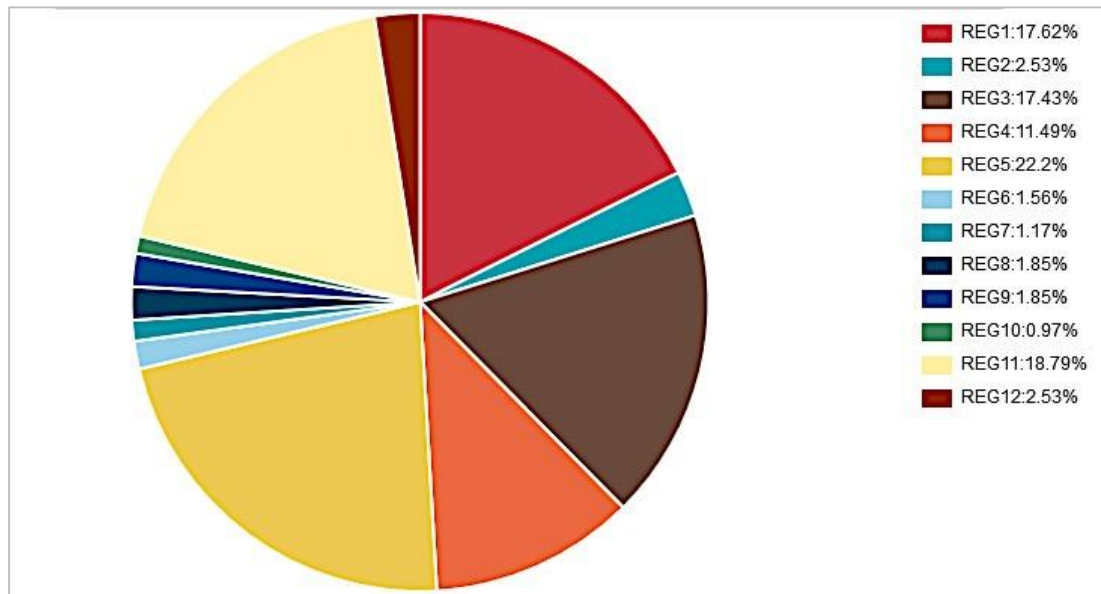


Ilustración 55. Facultad de Ciencias Agrarias

Según los datos recolectados los estudiantes de la facultad de ciencias agrarias con mayor procedencia son los de la región de la Orinoquia con un 22,2% y los estudiantes de procedencia la subregión occidente son los de menor proporción.

- Facultad de Ciencias Básicas.

Tabla de Datos	
Procedencia Estudiantes En Facultad Segun Region	
Nombre Region	Cantidad Estudiantes
Área metropolitana de Cúcuta	91
Región Amazónica	22
Región Andina - No incluye N. de S.	160
Región Caribe	144
Región de la Orinoquía	99
Región Pacífica	10
Sin Gestionar	8
Subregión Centro N. de S.	6
Subregión Norte	10
Subregión Occidente	12
Subregión Occidente - Pamplona	146
Subregión Suroriente	15
Totales	723

Tabla 56. Facultas de Ciencias Básicas.

Tabla de Convenciones		
Convenciones Facultades		
Color	Regiones	Convención
	Área metropolitana de Cúcuta	REG1
	Región Amazónica	REG2
	Región Andina - No incluye N. de S.	REG3
	Región Caribe	REG4
	Región de la Orinoquía	REG5
	Región Pacífica	REG6
	Sin Gestionar	REG7
	Subregión Centro N. de S.	REG8
	Subregión Norte	REG9
	Subregión Occidente	REG10
	Subregión Occidente - Pamplona	REG11
	Subregión Suroriente	REG12

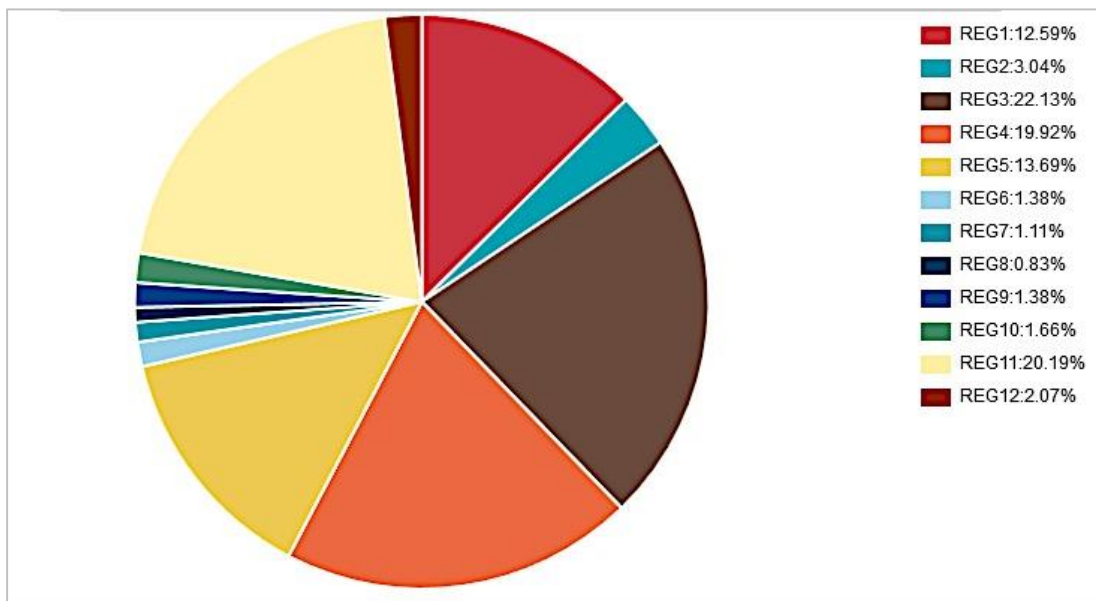


Ilustración 56. Facultades de Ciencias Básicas

Los estudiantes de la facultad de ciencias básicas con mayor procedencia son los de la región andina “no incluye N de S” con un 22,13%, luego la región Caribe con un 19,92%, así como también la región de la Orinoquia 13,69% y los estudiantes de menor procedencia es la subregión centro N de S con un 0,83%.

- Facultad de Ciencias de la Educación.

Tabla de Datos		
Procedencia Estudiantes En Facultad Segun Region		
Nombre Region		Cantidad Estudiantes
Área metropolitana de Cúcuta		2075
Región Amazónica		50
Región Andina - No incluye N. de S.		1453
Región Caribe		1320
Región de la Orinoquía		479
Región Pacífica		50
Sin Gestionar		29
Subregión Centro N. de S.		94
Subregión Norte		71
Subregión Occidente		91
Subregión Occidente - Pamplona		474
Subregión Surorienté		116
Totales	6302	

Tabla 57. Facultad de Ciencias de la Educación.

Tabla de Convenciones		
Convenciones Facultades		
Color	Regiones	Convención
	Área metropolitana de Cúcuta	REG1
	Región Amazónica	REG2
	Región Andina - No incluye N. de S.	REG3
	Región Caribe	REG4
	Región de la Orinoquía	REG5
	Región Pacífica	REG6
	Sin Gestionar	REG7
	Subregión Centro N. de S.	REG8
	Subregión Norte	REG9
	Subregión Occidente	REG10
	Subregión Occidente - Pamplona	REG11
	Subregión Surorienté	REG12

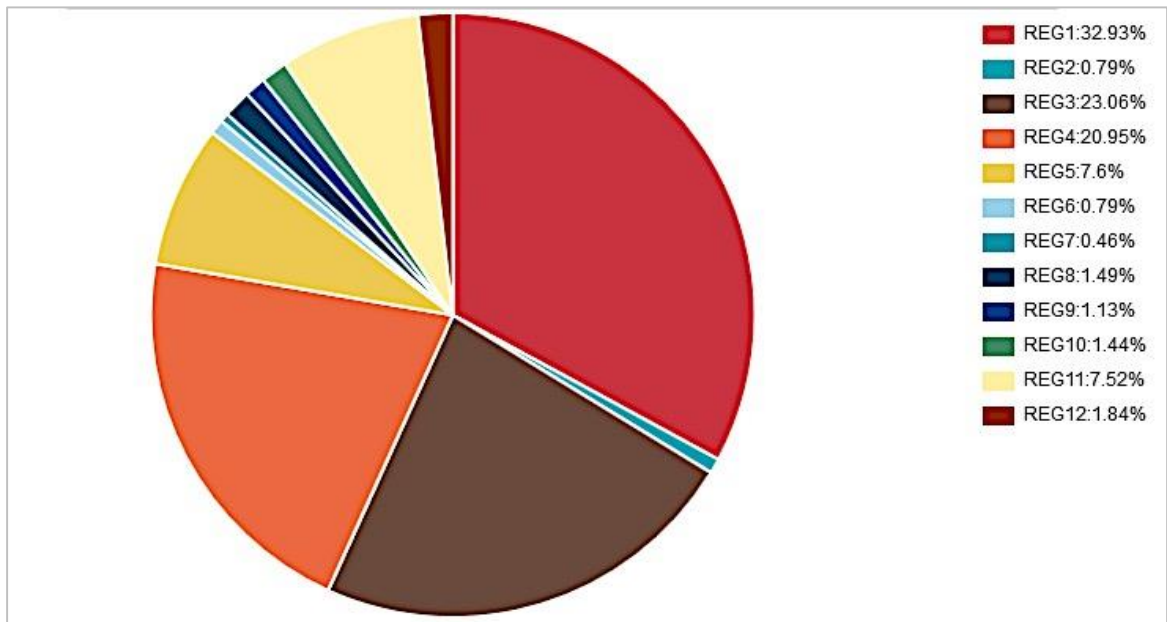


Ilustración 57. Facultad de Ciencias de la Educación.

Según los datos recolectados los estudiantes de la facultad de ciencias de la salud con mayor procedencia son los del área metropolitana de Cúcuta 32,93% región andina “no incluye N de S” 23,06%, región Caribe 20,95%, y los estudiantes de menor procedencia es la subregión norte 1.13%, y la región 7 está sin gestionar.

- Facultad de Ciencias de la Salud.

Tabla de Datos	
Procedencia Estudiantes En Facultad Segun Region	
Nombre Region	Cantidad Estudiantes
Área metropolitana de Cúcuta	1055
Región Amazónica	145
Región Andina - No incluye N. de S.	667
Región Caribe	584
Región de la Orinoquía	470
Región Pacífica	97
Sin Gestionar	37
Subregión Centro N. de S.	48
Subregión Norte	44
Subregión Occidente	93
Subregión Occidente - Pamplona	441
Subregión Surorienté	66
Totales	3747

Tabla 58. Facultad de Ciencias de la Salud.

Tabla de Convenciones		
Convenciones Facultades		
Color	Regiones	Convención
	Área metropolitana de Cúcuta	REG1
	Región Amazónica	REG2
	Región Andina - No incluye N. de S.	REG3
	Región Caribe	REG4
	Región de la Orinoquía	REG5
	Región Pacífica	REG6
	Sin Gestionar	REG7
	Subregión Centro N. de S.	REG8
	Subregión Norte	REG9
	Subregión Occidente	REG10
	Subregión Occidente - Pamplona	REG11
	Subregión Surorienté	REG12

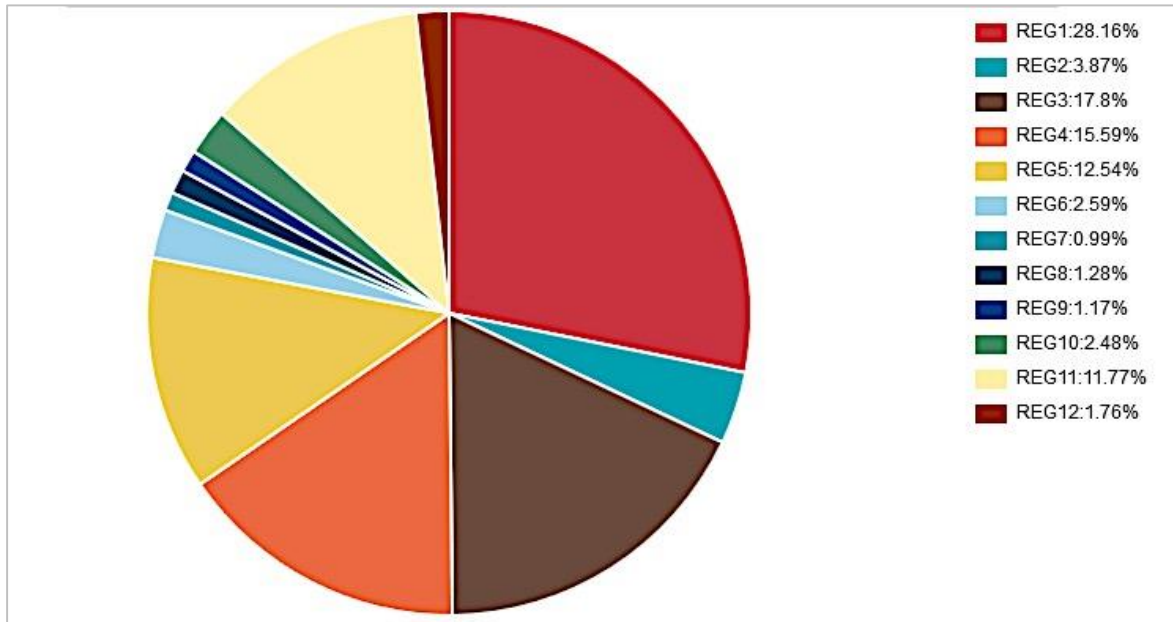


Ilustración 58. Facultad de Ciencias de la Salud.

Los estudiantes de la facultad de ciencias de la salud que provienen en mayor proporción son los del área metropolitana de Cúcuta 32,93% luego la región andina “no incluye N de S” 23,06%, así como también región Caribe 20,95%, y los estudiantes de menor procedencia es la subregión norte 1.13%.

- Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales.

Tabla de Datos

Procedencia Estudiantes En Facultad Segun Region	
Nombre Region	Cantidad Estudiantes
Área metropolitana de Cúcuta	1068
Región Amazónica	48
Región Andina - No incluye N. de S.	774
Región Caribe	752
Región de la Orinoquía	262
Región Pacífica	30
Sin Gestionar	37
Subregión Centro N. de S.	70
Subregión Norte	54
Subregión Occidente	40
Subregión Occidente - Pamplona	298
Subregión Suroriente	110
Totales	3543

Tabla 59. Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales.

Tabla de Convenciones

Convenciones Facultades		
Color	Regiones	Convención
	Área metropolitana de Cúcuta	REG1
	Región Amazónica	REG2
	Región Andina - No incluye N. de S.	REG3
	Región Caribe	REG4
	Región de la Orinoquía	REG5
	Región Pacífica	REG6
	Sin Gestionar	REG7
	Subregión Centro N. de S.	REG8
	Subregión Norte	REG9
	Subregión Occidente	REG10
	Subregión Occidente - Pamplona	REG11
	Subregión Suroriente	REG12

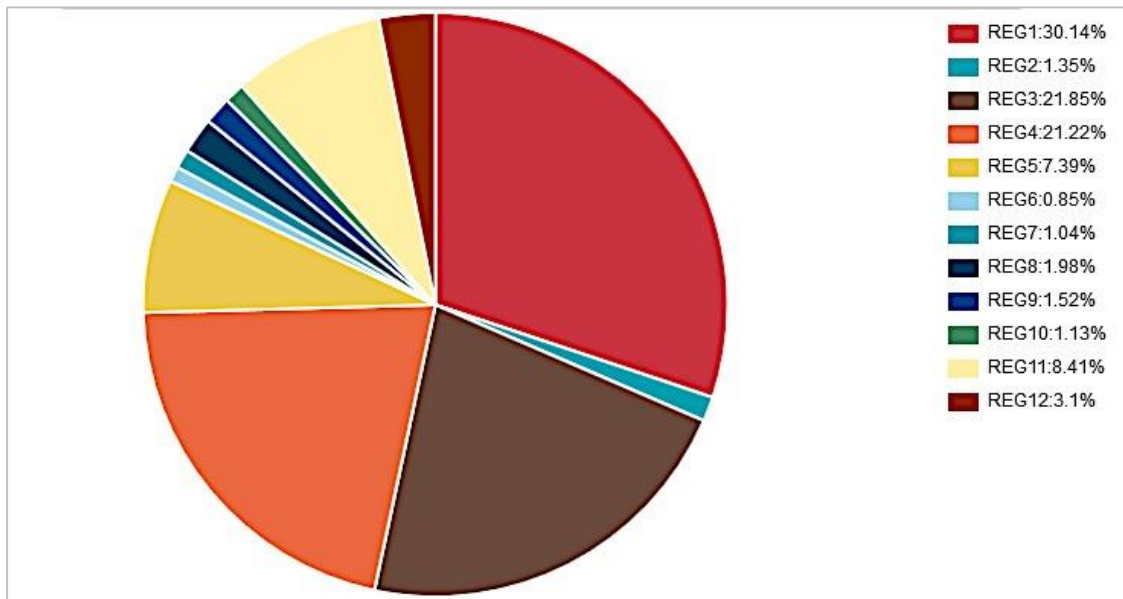


Ilustración 59. Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales.

Los estudiantes de la facultad de ciencias económicas y empresariales con mayor procedencia son los del área metropolitana de Cúcuta con un 30,14%, región andina “no incluye N de S” 21,85%, región Caribe 21,22%, y los estudiantes de menor procedencia es la región pacífica 0,85%.

- Facultad de Ingenierías y Arquitectura.

Tabla de Datos

Procedencia Estudiantes En Facultad Segun Region	
Nombre Region	Cantidad Estudiantes
Área metropolitana de Cúcuta	2197
Región Amazónica	226
Región Andina - No incluye N. de S.	1205
Región Caribe	1173
Región de la Orinoquía	1204
Región Pacífica	80
Sin Gestionar	89
Subregión Centro N. de S.	83
Subregión Norte	89
Subregión Occidente	146
Subregión Occidente - Pamplona	765
Subregión Suroriente	166
Totales	7423

Tabla 60. Facultad de Ingenierías y Arquitectura.

Tabla de Convenciones

Convenciones Facultades		
Color	Regiones	Convención
	Área metropolitana de Cúcuta	REG1
	Región Amazónica	REG2
	Región Andina - No incluye N. de S.	REG3
	Región Caribe	REG4
	Región de la Orinoquía	REG5
	Región Pacífica	REG6
	Sin Gestionar	REG7
	Subregión Centro N. de S.	REG8
	Subregión Norte	REG9
	Subregión Occidente	REG10
	Subregión Occidente - Pamplona	REG11
	Subregión Suroriente	REG12

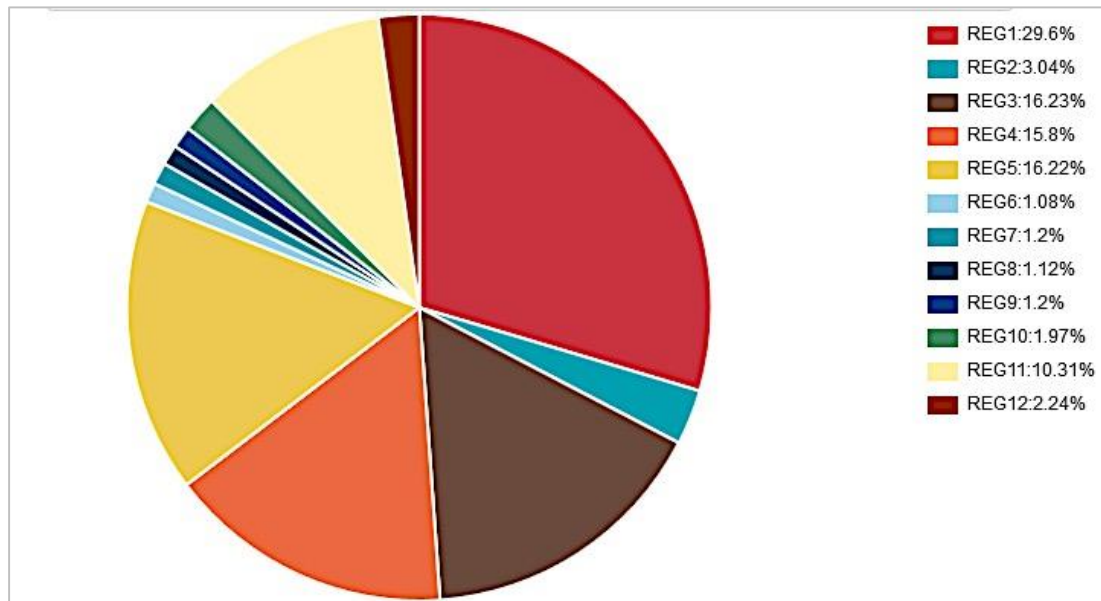


Ilustración 60. Facultad de Ingenierías y Arquitectura.

Los estudiantes de la facultad de Ingeniería y Arquitectura con un porcentaje de procedencia mayor son los del área metropolitana de Cúcuta con un 29,6%, luego siguen los de la región andina “no incluye N de S” 16,23%, región de la Orinoquia 16,22%, y los estudiantes de menor procedencia es la región pacífica 1,08%.

6. Egresados por facultad.



FACULTAD	CANTIDAD	PORCENTAJE
F.ARTES	240	8.56%
F.AGRA	62	2.21%
F.BASI	40	1.43%
F.SAL	289	10.31%
F.ECON	648	23.12%
F.EDU	936	33.40%
F.ING	588	20.97%
TOTAL	2803	100%

Tabla 61. Egresados por Facultad 2017

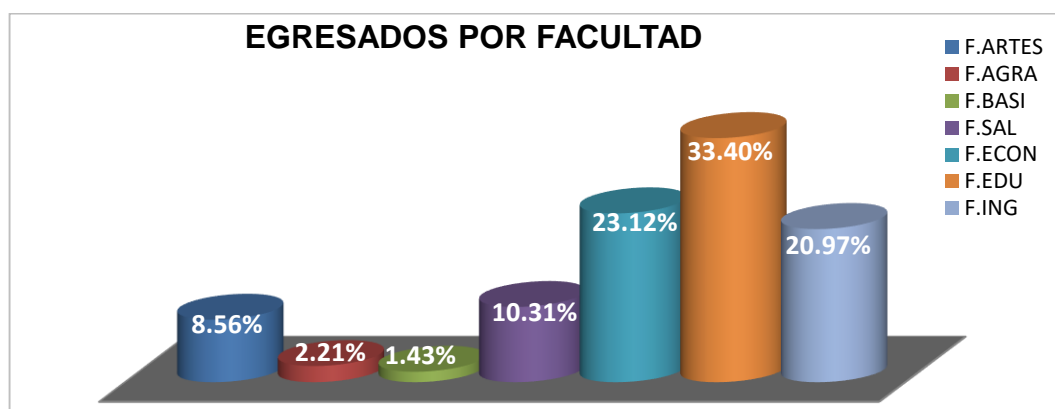


Ilustración 61. Egresados por Facultad.

En la tabla 61. Se muestra la distribución de los estudiantes egresados del año 2017 en las diferentes facultades, encontrando en ellas que la de mayor número de estudiantes fue la Facultad Ciencias de la Educación, con un 33.40%.

- Facultad de Artes y Humanidades.

PROGRAMA	CANTIDAD	PORCENTAJE
ABG.	131	54.58%
COM.SOC	68	28.33%
FILO.	1	0.42%
ESP. MET ED	6	2.50%
ESP. ED ART	3	1.25%
LIC. ED ART.	4	1.67%
PROF. MUS.	19	7.92%
MAG. PAZ DES.	8	3.33%
TOTAL	240	100%

Tabla 62. Facultad de Artes y Humanidades.

CONVENCIÓN	TÍTULO OBTENIDO
ABG.	ABOGADO
COM.SOC	COMUNICADOR SOCIAL
FILO.	FILÓSOFO
ESP.ED ART.	ESPECIALISTA EN EDUCACIÓN ARTÍSTICA
ESP.MET ED	ESPECIALISTA EN METODOLOGÍA PARA LA EDUCACIÓN ARTÍSTICA
LIC. ED ART.	LICENCIADO EN EDUCACIÓN ARTÍSTICA
PROF. MUS.	PROFESOR MUSICA
MAG.PAZ DES.	MAGÍSTER EN PAZ DESARROLLO Y RESOLUCIÓN DE CONFLICTOS

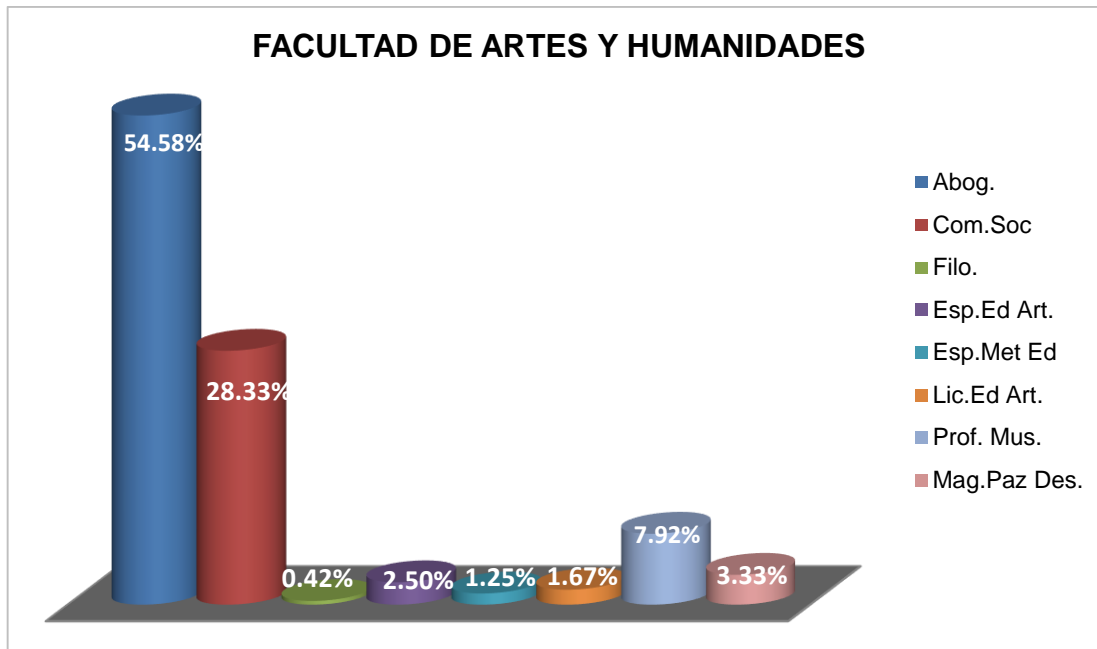


Ilustración 62. Facultad de Artes y Humanidades.

Luego de analizar la tabla 62, el programa de la facultad de artes y humanidades que tuvo mayor número de estudiantes egresados fue Derecho con un 54.58% del total de egresados para el año 2017.

- Facultad de Ciencias Agrarias.

PROGRAMA	CANTIDAD	PORCENTAJE
MED VET.	51	82,26%
ZOOTECH.	11	17,74%
TOTAL	62	100%

Tabla 33. Facultad de Ciencias Agrarias.

CONVENCIÓN	TITULO OBTENIDO
MED VET.	MEDICO VETERINARIO
ZOOTECH.	ZOOTECNISTA

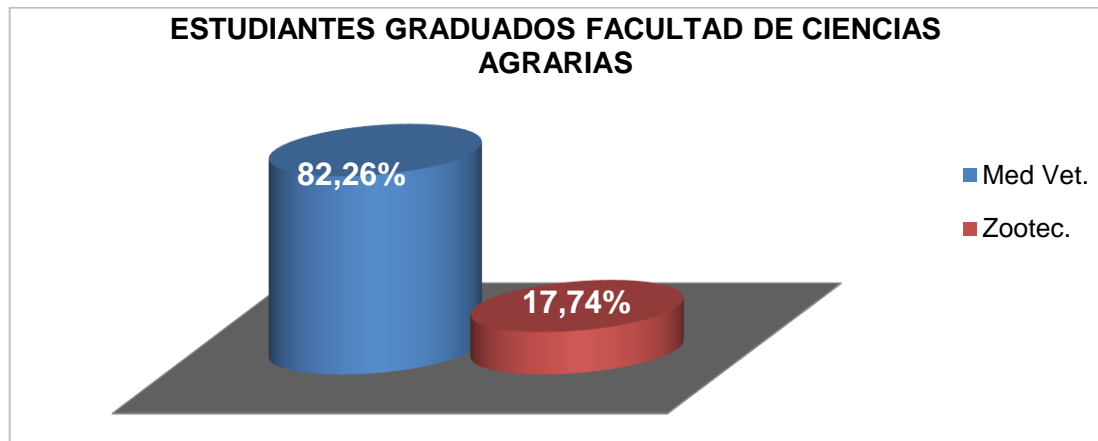


Ilustración 63. Facultad de Ciencias Agrarias.

Para la facultad de Ciencias Agrarias, el programa con mayor número de estudiantes egresados fue Medicina Veterinaria con un 82.26% del total de egresados para el año 2017 para esta facultad.

- Facultad de Ciencias Básicas.

PROGRAMA	CANTIDAD	PORCENTAJE
BIOL.	5	12,50%
FISICO.	2	5,00%
GEOL.	6	15,00%
MATE.	1	2,50%
MICROBI.	22	55,00%
QUIM.	2	5,00%
MAG.QUIM.	2	5,00%
TOTAL	40	100%

Tabla 34. Facultad de Ciencias Básicas.

CONVENCION	TITULO OBTENIDO
BIOL.	BIÓLOGO
FÍSICO.	FÍSICO
GEOL.	GEÓLOGO
MATE.	MATEMÁTICO
MICROBI.	MICROBIÓLOGO
QUIM.	QUÍMICO
MAG.QUIM.	MAGÍSTER EN QUÍMICA

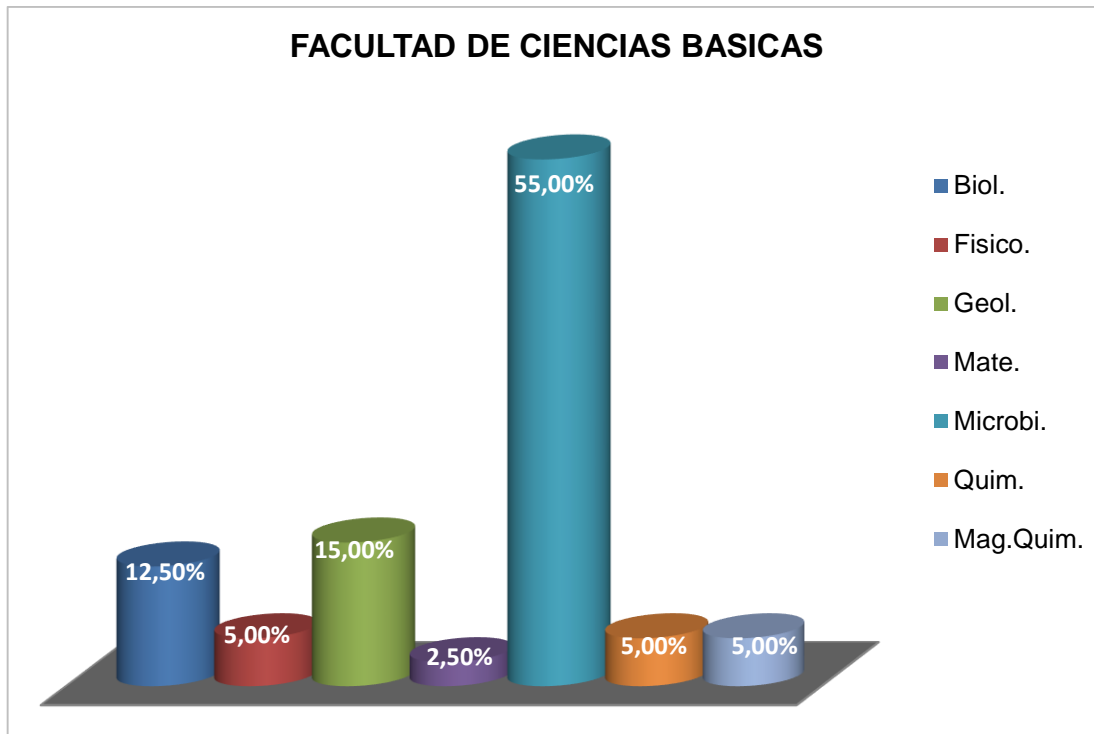


Ilustración 64. Facultad de Ciencias Básicas.

Según la tabla 64, se evidencia un mayor número de egresados en el programa de Microbiología con un 55.00%; mientras que en un menor porcentaje es el programa de Matemáticas con un 2.50% del total de la facultad de Ciencias Básicas.

- Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales.

PROGRAMA	CANTIDAD	PORCENTAJE
ADM.EMP	210	32,41%
CONT.PUB.	395	60,96%
ECON.	16	2,47%
ADM.SIS INF	3	0,46%
ADM.COM Y SIS	11	1,70%
ESP.GES PROY.	4	0,62%
ESP.DES ECON	9	1,38%
TOTAL	648	100%

Tabla 65. Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales.

CONVENCIÓN	TITULO OBTENIDO
ADM.EMP	ADMINISTRADOR DE EMPRESAS
CONT.PUB.	CONTADOR PÚBLICO
ECON.	ECONOMISTA
ADM.SIS INF	ADMINISTRADOR DE SISTEMAS INFORMÁTICOS
ADM.COM Y SIS	ADMINISTRADOR COMERCIAL Y DE SISTEMAS
ESP.GES PROY.	ESPECIALISTA EN GESTIÓN DE PROYECTOS INFORMÁTICOS
ESP.DES ECON	ESPECIALISTA EN DESARROLLO ECONÓMICO REGIONAL

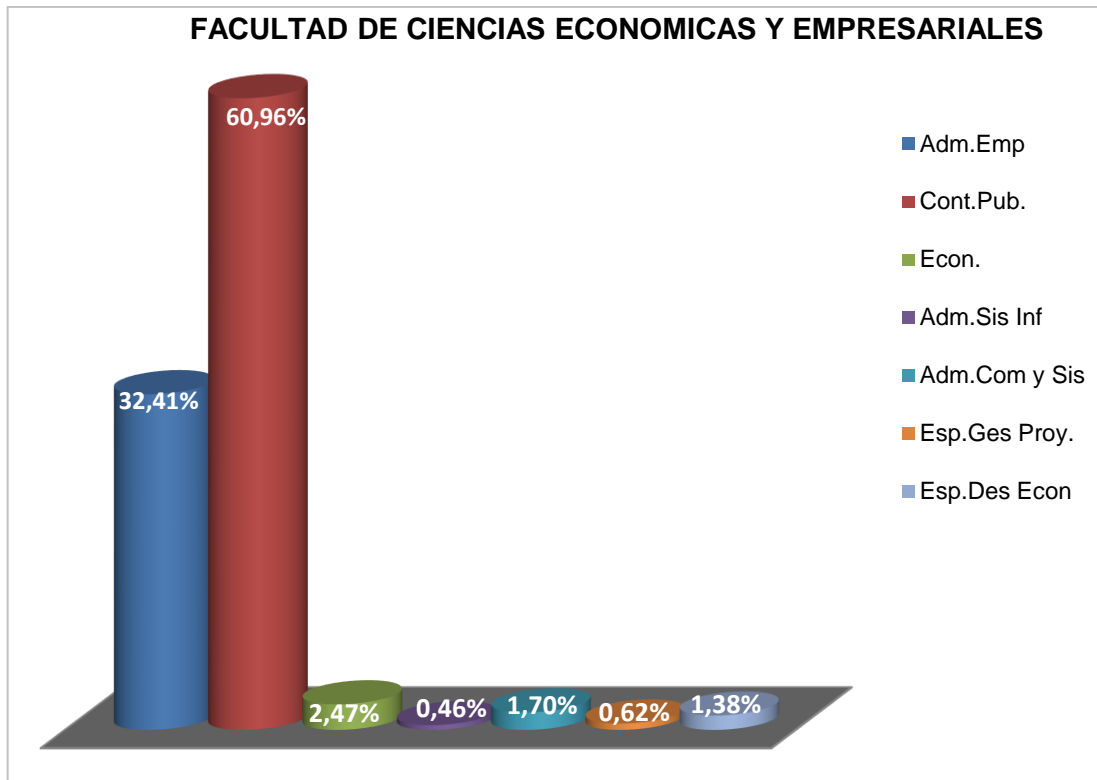


Ilustración 65. Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales.

En la gráfica 65, se puede evidenciar que el programa con mayor número de egresados se encuentra encabezado por el programa de Contaduría Pública con un 60.96% del total de datos de la facultad.

- Facultad de Ciencias de la Educación.

PROGRAMA	CANTIDAD	PORCENTAJE
LIC.PEDG INF	197	21,05%
LIC.LENG EXT	50	5,34%
LIC.LENG CAST	50	5,34%
LIC.ED BAS ENF CS	8	0,85%
LIC.ED BAS ENF CN	11	1,18%
LIC.ED BAS ENF ED FIS	400	42,74%
LIC.ED BAS ENF MAT.	2	0,21%
LIC. ESP Y COM	3	0,32%
ESP.PEDAG UNV	43	4,60%
ESP.PEDAG LENG	37	3,95%
ESP.ED REC COM.	23	2,46%
ESP.ENT FIS.	2	0,21%
MAG.ED.	23	2,45%
MAG.CIENC ACT FIS	24	2,56%
ESP.SIS INT(HSEQ)	42	4,50%
ESP.SIS INT.	21	2,24%
TOTAL	936	100%

Tabla 66. Facultad Ciencias de la Educación.



CONVENCIÓN	TÍTULO OBTENIDO
LIC.PEDG INF	LICENCIADO EN PEDAGOGÍA INFANTIL
LIC.LENG EXT	LICENCIADO EN LENGUAS EXTRANJERAS: INGLÉS-FRANCÉS
LIC.LENG CAST	LICENCIADO EN LENGUA CASTELLANA Y COMUNICACIÓN
LIC.ED BAS ENF CS	LICENCIADO EN EDUCACIÓN BÁSICA CON ÉNFASIS EN CIENCIAS SOCIALES
LIC.ED BAS ENF CN	LICENCIADO EN EDUCACIÓN BÁSICA CON ÉNFASIS EN CIENCIAS NATURALES Y EDUCACIÓN AMBIENTAL
LIC.ED BAS ENF ED FIS	LICENCIADO EN EDUCACIÓN BÁSICA CON ÉNFASIS EN EDUCACIÓN FÍSICA RECREACIÓN Y DEPORTES
LIC.ED BAS ENF MAT.	LICENCIADO EN EDUCACIÓN BÁSICA CON ÉNFASIS EN EDUCACIÓN FÍSICA RECREACIÓN Y DEPORTES
LIC. ESP Y COM	LICENCIADO EN ESPAÑOL Y COMUNICACIÓN
ESP.PEDAG UNV	ESPECIALISTA EN PEDAGOGÍA UNIVERSITARIA
ESP.PEDAG LENG	ESPECIALISTA EN PEDAGOGÍA DE LA LENGUA Y LA LITERATURA
ESP.ED REC COM.	ESPECIALISTA EN EDUCACIÓN PARA LA RECREACIÓN COMUNITARIA
ESP.ENT FIS.	ESPECIALISTA EN ENTRENAMIENTO DEPORTIVO
MAG.ED.	MAGÍSTER EN EDUCACIÓN
MAG.CIENC ACT FIS	MAGÍSTER EN CIENCIAS DE LA ACTIVIDAD FÍSICA Y DEL DEPORTE
ESP.SIS INT(HSEQ)	ESPECIALISTA EN SISTEMAS INTEGRADOS DE GESTIÓN (HSEQ)
ESP.SIS INT.	ESPECIALISTA EN SISTEMAS INTEGRADOS DE GESTION

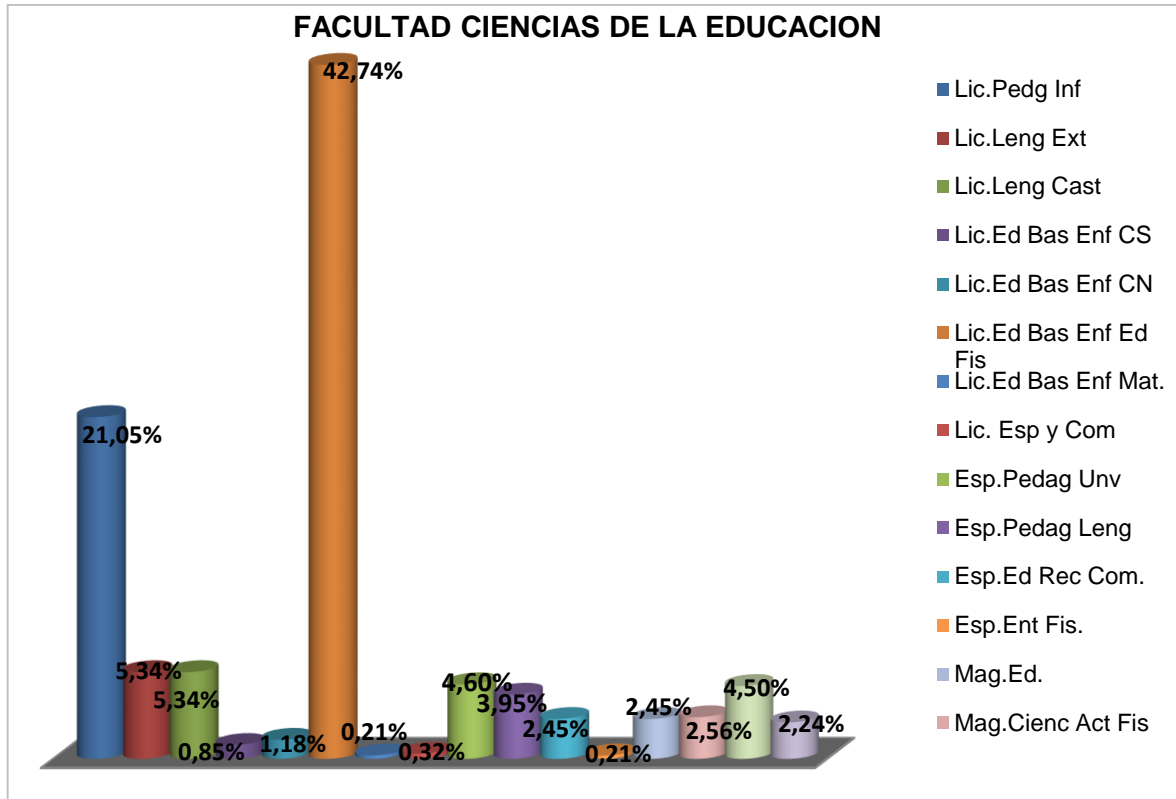


Ilustración 66. Facultad Ciencias de la Educación.

Según la grafica 66, La facultad Ciencias de la Educación, es la de mayor numero de egresados tiene entre todas las facultades de la Universidad de Pamplona, dentro de esta facultad el programa más representativo es el de Licenciatura en Educación Básica con énfasis en Educación Física Recreación y Deportes con un 42.74%.

- Facultad de Ingenierías y Arquitectura.

PROGRAMA	CANTIDAD	PORCENTAJE
ING. ELECTR.	15	2,5%
ING.SIS	25	4,2%
ING.MECTR.	25	4,2%
ING.AMB	40	6,8%
ING.QUIM.	16	2,7%
DIS.IND	16	2,7%
ARQ.	72	12,2%
ING.CIV	61	10,3%
ING. ELEC	35	5,9%
ING.TELEC.	11	1,8%
ING.IND.	138	23,1%
ING.MECNI.	18	3,1%
ING.ALIM.	12	2,0%
ING. AGRO	18	3,1%
MAG.CONT IND	5	0,8%
MAG.CIENC TECN	5	0,8%
MAG.INGE AMB.	7	1,2%
MAG.ING IND.	3	0,5%
MAG.GEST PROY INF	6	1,0%
ESP.PROT ALIM	3	0,5%
ESP.SEG ALIM	22	3,7%
TEC.PROF INST Y CONT.	7	1,2%
TEC.PROF MANT EQUIP	8	1,4%
TNLGO.GEST MANT.	11	1,9%
TNLGO.AUT IND.	8	1,4%
TNLGO.ELECTRO	1	1,1%
TOTAL	588	100%

Tabla 67. Facultad de Ingeniería y Arquitectura.

CONVENCIÓN	TITULO OBTENIDO
ING. ELECTR.	INGENIERO ELECTRÓNICO
ING.SIS	INGENIERO DE SISTEMAS
ING.MECTR.	INGENIERO EN MECATRÓNICA
ING.AMB	INGENIERO AMBIENTAL
ING.QUIM.	INGENIERO QUÍMICO
DIS.IND	DISEÑADOR INDUSTRIAL
ARQ.	ARQUITECTO
ING.CIV	INGENIERO CIVIL
ING. ELEC	INGENIERO ELÉCTRICO
ING.TELEC.	INGENIERO EN TELECOMUNICACIONES
ING.IND.	INGENIERO INDUSTRIAL
ING.MECNI.	INGENIERO MECÁNICO
ING.ALIM.	INGENIERO DE ALIMENTOS
ING. AGRO	INGENIERO AGRÓNOMO
MAG.CONT IND	MAGÍSTER EN CONTROLES INDUSTRIALES
MAG.CIENC TECN	MAGÍSTER EN CIENCIA Y TECNOLOGIA DE ALIMENTOS
MAG.INGE AMB.	MAGÍSTER EN INGENIERÍA AMBIENTAL
MAG.ING IND.	MAGÍSTER EN INGENIERIA INDUSTRIAL
MAG.GEST PROY INF	MAGÍSTER EN GESTIÓN DE PROYECTOS INFORMÁTICOS
ESP.PROT ALIM	ESPECIALISTA EN PROTECCIÓN DE ALIMENTOS
ESP.SEG ALIM	ESPECIALISTA EN SEGURIDAD ALIMENTARIA
TEC.PROF INST Y CONT.	TÉCNICO PROFESIONAL EN INSTRUMENTACIÓN Y CONTROL DE PROCESOS INDUSTRIALES
TEC.PROF MANT EQUIP	TÉCNICO PROFESIONAL EN MANTENIMIENTO DE MAQUINARIA Y EQUIPOS INDUSTRIALES
TNLGO.GEST MANT.	TECNÓLOGO EN GESTIÓN DE MANTENIMIENTO INDUSTRIAL
TNLGO.AUT IND.	TECNÓLOGO EN AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL
TNLGO.ELECTRO	TECNÓLOGO EN ELECTRÓNICA

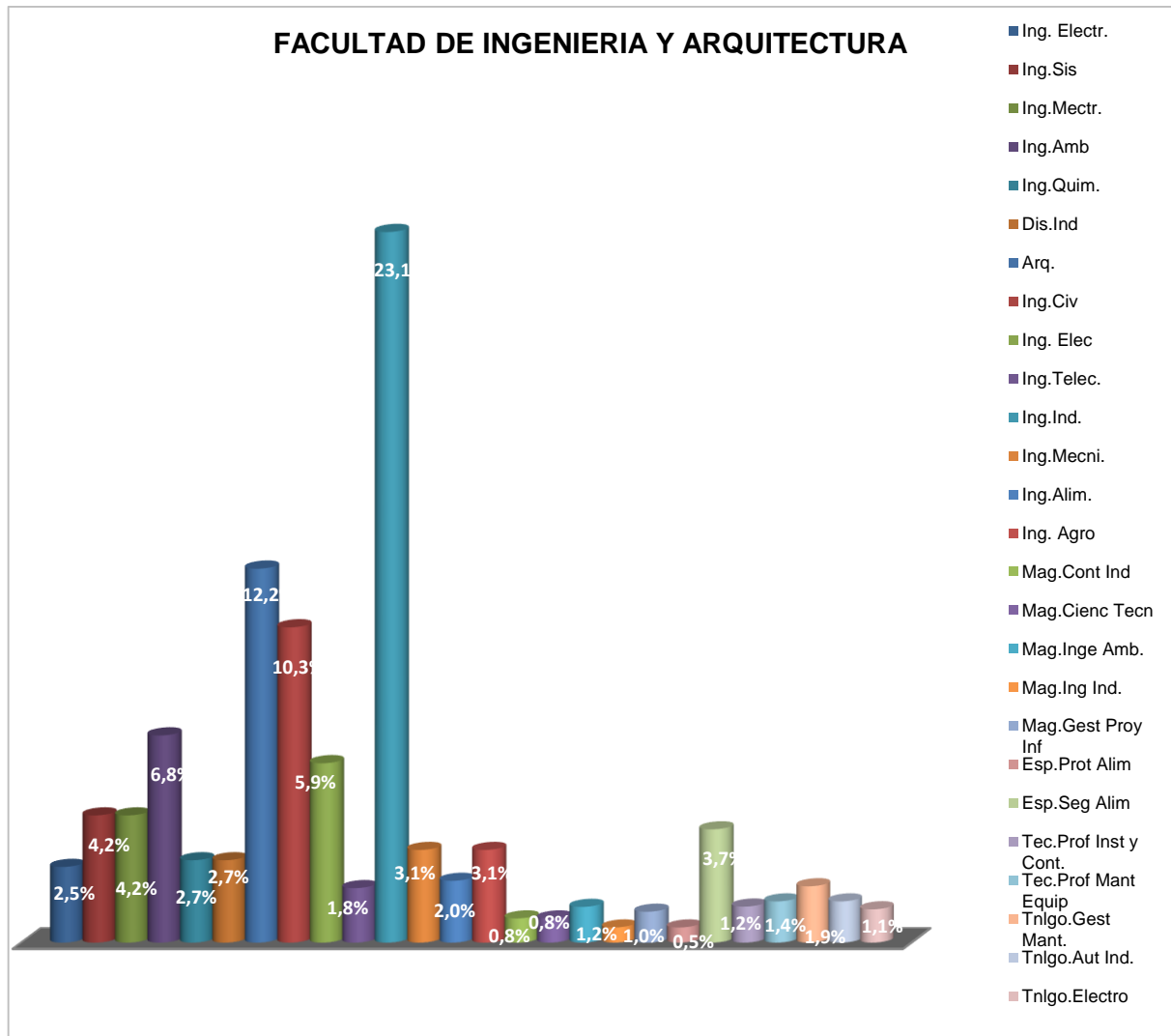


Ilustración 67. Facultad de Ingeniería y Arquitectura.

En la gráfica 67, se puede observar que la facultad de Ingenierías y Arquitectura tuvo un total de 588 estudiantes egresados, de los cuales representan el 23.1% del 100% de egresados son del programa de Ingeniería Industrial.

- Facultad de Salud.

PROGRAMA	CANTIDAD	PORCENTAJE
BACT.LAB CLIN	27	9,34%
ENF.	10	3,46%
FISIO.	21	7,27%
FONO.	31	10,73%
MED.	40	13,84%
NUTRI. DIET	28	9,69%
PSICOL.	103	35,64%
TERAP.OCUP	26	9,00%
ESP.ENF TROP.	3	1,03%
TOTAL	289	100%

Tabla 68. Facultad de Salud.

CONVENCION	TITULO OBTENIDO
BACT.LAB CLIN	BACTERIÓLOGO Y LABORATORISTA CLÍNICO
ENF.	ENFERMERA
FISIO.	FISIOTERAPEUTA
FONO.	FONOAUDIÓLOGO
MED.	MÉDICO
NUTRI. DIET	NUTRICIONISTA DIETISTA
PSICOL.	PSICÓLOGO
TERAP.OCUP	TERAPEUTA OCUPACIONAL
ESP.ENF TROP.	ESPECIALISTA EN ENFERMEDADES TROPICALES TRANSMITIDAS POR VECTORES

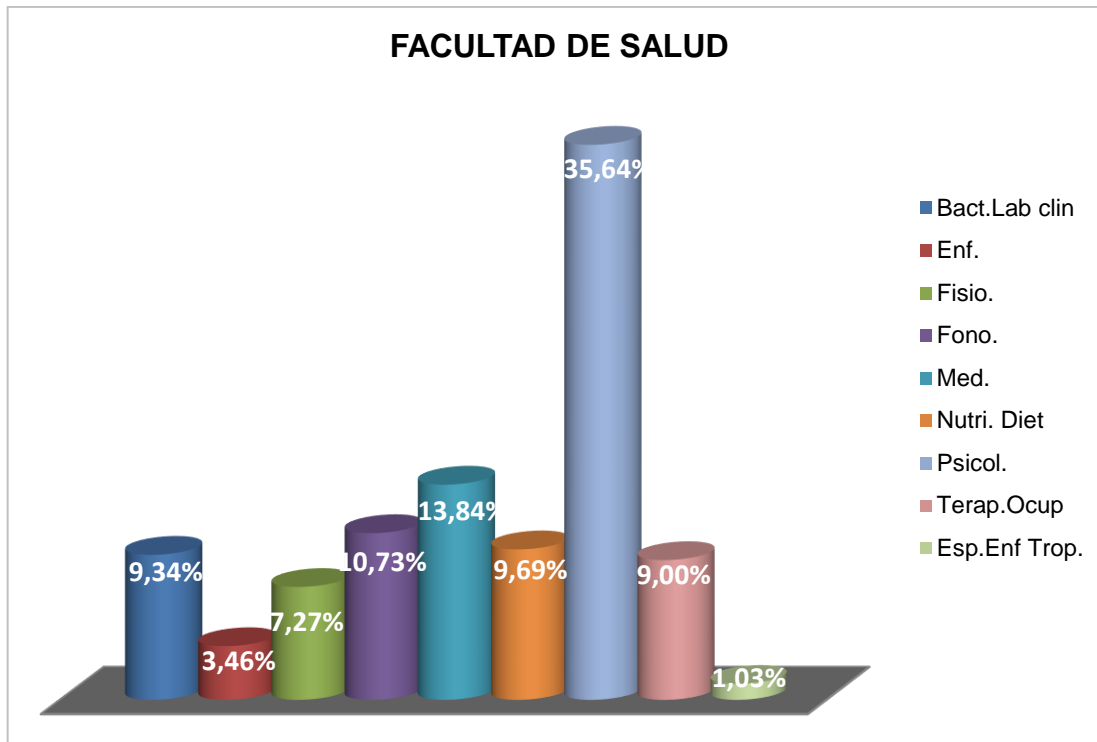


Ilustración 68. facultad de Salud.

Según la información de la tabla 68, se puede observar que el programa de Psicología es el de mayor número de egresados, con un 35.64% del total de estudiantes de la facultad de Salud.

- **Egresados por metodología.**

METODOLOGÍA	CANTIDAD
DISTANCIA	923
PRESENCIAL	1721
BLANCO	159

Tabla 69. Egresados por Metodología.

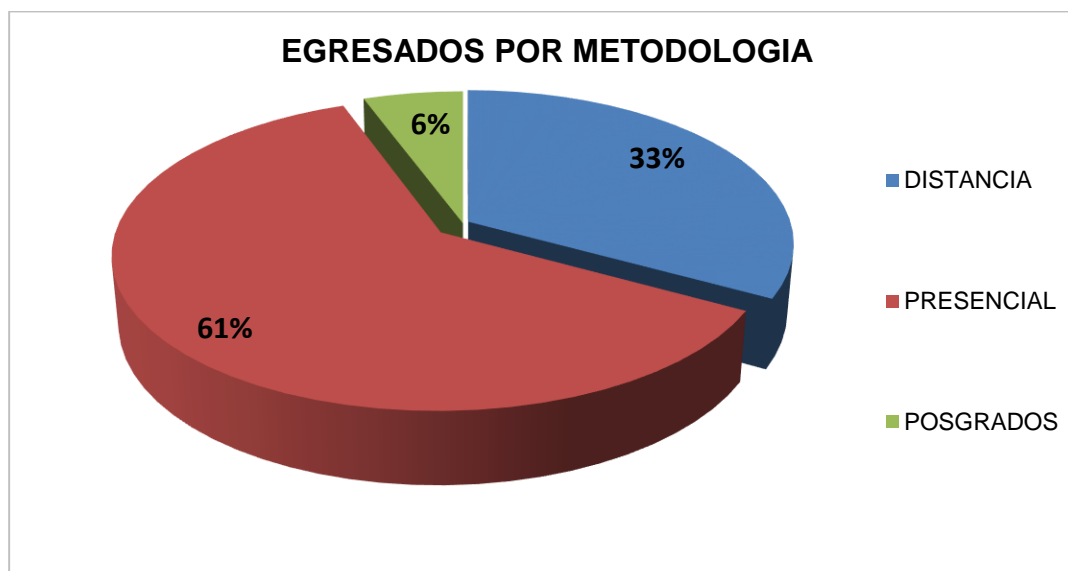


Ilustración 69. Egresados por Metodología.

En la gráfica 69, se evidencia que el 61% de los egresados son de modalidad presencial, el 33% a distancia y el 6% restante es de posgrados, para un total de 100% representado por 2803 estudiantes.

7. Información del personal general y administrativos.

La Universidad de Pamplona cuenta con una planta de personal a nivel general de 2028 empleados distribuidos en diferentes centros de trabajo a Nivel Nacional.

CENTRO TRABAJO	NUMERO DE PLANTA DE PERSONAL
ANTIOQUIA	4
BOGOTA	9
BOLIVAR	18
BOYACA	15
CASANARE	16
CESAR	16
CUCUTA	218
CUNDINAMARCA	28
GUAJIRA	6
MAGDALENA	19
NORTE DE SANTANDER	19
PAMPLONA	1131
SAN JOSE DEL GUAVIARE	1
SANTANDER	31
SUCRE - CORDOBA	2
VALLE DEL CAUCA	6
VILLA DEL ROSARIO	488
TOTAL	2027

Tabla 70. Centro de Trabajo del en personal general.

CENTRO TRABAJO	PERSONAL ADMINISTRATIVO
BOGOTA	3
BOLIVAR	2
BOYACA	1
CASANARE	2
CESAR	2
CUCUTA	8
CUNDINAMARCA	1
GUAJIRA	2
MAGDALENA	2
PAMPLONA	228
SAN JOSE DEL GUAVIARE	1
SANTANDER	1
SUCRE - CORDOBA	1
VALLE DEL CAUCA	1
VILLA DEL ROSARIO	21
TOTAL	276

Tabla 71. Centro de Trabajo Personal Administrativo.

Desde el nivel administrativo la Universidad de Pamplona cuenta con 276 tipos de cargos de trabajo los cuales se encuentran ubicados en los diferentes puestos de trabajo como lo son:

CARGO	NUMERO DE PERSONAS
ANALISTA DE CONECTIVIDAD	2
ANALISTA DE DESARROLLO	5
ANALISTA DE INFRAESTRUCTURA	1
ANALISTA DE PRODUCCION	1
ANALISTA DE PRODUCTO	2
ANALISTA DE PRUEBAS	1
ANALISTA JUNIOR	2
ASESOR	5
ASESOR EDUCATIVO MEDIO TIEMPO	1



AUXILIAR ADMINISTRATIVO	73
AUXILIAR ADMINISTRATIVO CONDUCTOR	1
AUXILIAR DE ENFERMERIA	2
AUXILIAR DE SERVICIOS GENERALES	3
COORDINADOR	1
COORDINADOR ACADEMICO	1
COORDINADOR DE BASE DE DATOS	1
COORDINADOR DE GESTION	1
COORDINADOR TECNICO DE DESARROLLO	5
COORDINADOR TECNICO DE DISEÑO	1
COORDINADOR TECNICO DE INFRAESTRUCTURA	1
DECANO	2
DIRECTOR	25
DIRECTOR CRESC	1
DOCENTE DE APOYO	3
JEFE DE OFICINA	1
JEFE DE SECCION	1
MEDICO DE MEDIO TIEMPO	1
ODONTOLOGO DE MEDIO TIEMPO	2
OPERARIO	1
OPERARIO DE RADIO	1
PROFESIONAL UNIVERSITARIO	16
PROFESIONAL UNIVERSITARIO DE MEDIO TIEMPO	1
PROFESIONAL VETERINARIO	1
PSICOLOGO	2
RECTOR	1
SECRETARIA EJECUTIVA	2
SECRETARIA GENERAL	1
SUBDIRECTOR DE CONSULTORIA	1
TECNICO	46
TECNICO ADMINISTRATIVO	54
VICERECTOR	3
TOTAL	276

Tabla 72. Cargos Administrativos.

- **Personal general y Administrativo por género.**

A nivel general la Universidad de Pamplona tiene distribuida la planta de personal en 2028 personas, entre ellas se puede evidenciar que de sexo femenino hay 45.24% y de personal masculino se cuenta con un porcentaje de 54.76%.

- Personal general por género.

SEXO	TOTAL
Femenino	917
Masculino	1110
TOTAL	2027

Tabla 73. Personal General por género.

- Personal Administrativo por género.

SEXO	TOTAL
Femenino	170
Masculino	106
TOTAL	276

Tabla 74. Administrativo por género.

- **Tipo de Vinculación.**

La Universidad de Pamplona tiene la planta de personal distribuida por tipo de vinculación de la siguiente manera:

TIPO VINCULACION	TOTAL
ADMINISTRATIVO	199
DOCENTE	81
DOCENTE CATEDRA	546
DOCENTE DE PLANTA	206

DOCENTE OCASIONAL	756
PERIODO	77
TUTOR	162
TOTAL	2027

Tabla 75. Tipo de Vinculación.

- **Nivel de Escolaridad.**

El personal administrativo de la universidad de Pamplona cuenta con el siguiente nivel de escolaridad de la siguiente manera:

ESCOLARIDAD	TOTAL
DOCTOR	1
ESPECIALISTA	95
LICENCIADO	11
MAGISTER	24
PROFESIONAL	68
SIN DEFINIR	14
TÉCNICO PROFESIONAL	7
TECNÓLOGO	21
(en blanco)	35
TOTAL	276

Tabla 76. Por nivel de escolaridad.

- **Origen y procedencia.**

CIUDAD	TOTAL
BARRANCA	1
BELEN	1
BOGOTA D.C.	2
BUCARAMANGA	1
CALI	1
CARTAGENA	2
CONVENCION	1
CUCUTA	31



Caracterización grupos de interés de la Universidad de Pamplona
Rendición de Cuentas – Vigencia 2017



LOS PATIOS	3
NINGUNO	1
OCAÑA	1
PAMPLONA	216
RIOHACHA	1
SABANALARGA	1
SANTA MARTA	1
SINCELEJO	1
VALLEDUPAR	2
VILLA DEL ROSARIO	3
YOPAL	1
(en blanco)	5
TOTAL	276

Tabla 77. Por origen o procedencia.

8. Información docentes.



- **Docentes por Género.**

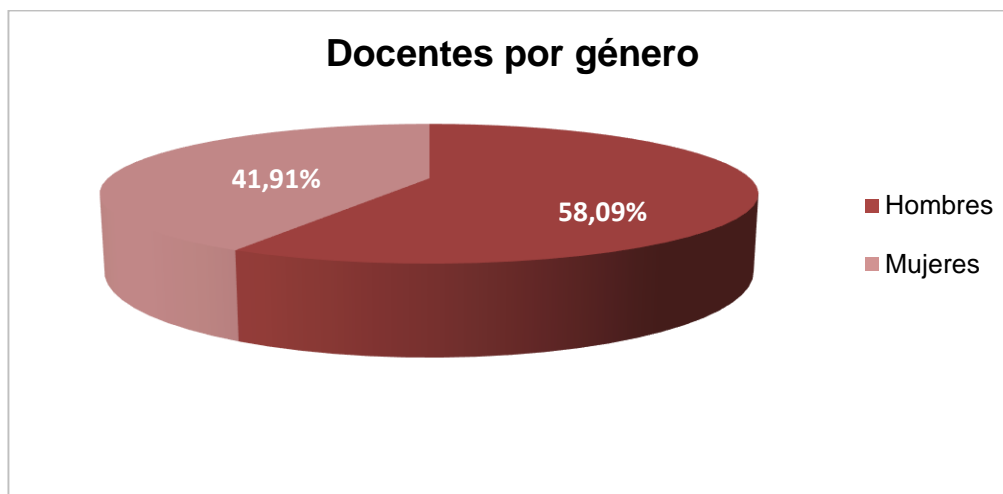


Ilustración 70. Docentes por género.

El total general de docentes de la Universidad de Pamplona es 1.792, del cual el 58.09% corresponde al género masculino y el restante 41.91% equivale al género femenino.

- **Docentes según su edad.**



Cantidad de años de un docente de la Institución para la vigencia, de acuerdo a su tipo de vinculación, género y facultad.

Tabla de Datos	
Docentes Segun Edad	
Rango Edad	Cantidad Docentes
<= 30	328
30-34	248
35-39	307
40-44	281
45-49	197
50-54	160
55-59	136
60-64	84
>=65	51
Totales	1792

Tabla 78. Docentes según su edad.

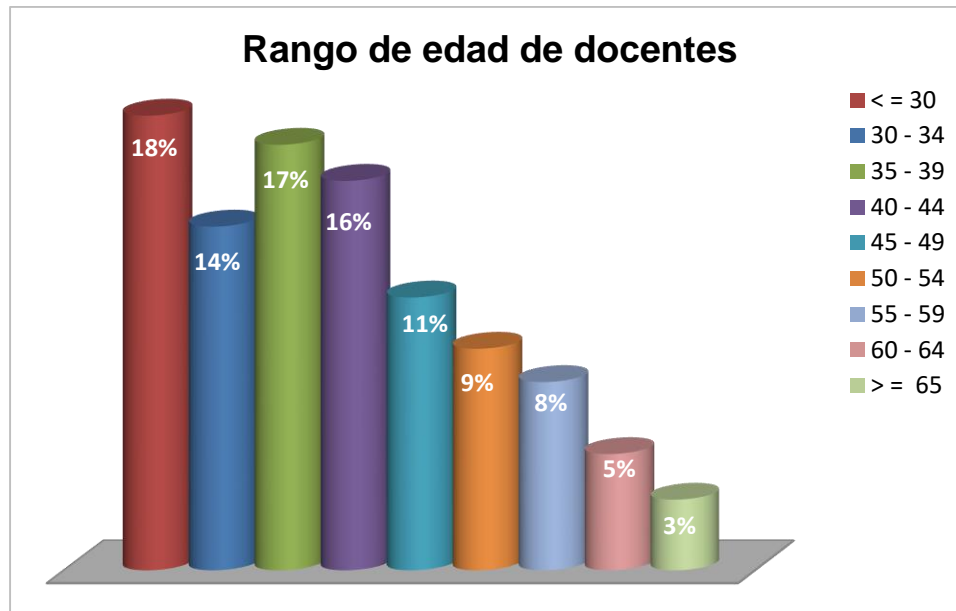


Ilustración 71. Docentes según su edad

Teniendo en cuenta datos de la gráfica se analiza que el 18%, 17% y 16% corresponden al rango de edades entre < o igual a 30 años, de 35 a 39 años y de 40 a 44 años respectivamente, como las edades más notables del gremio docente de la Universidad de Pamplona, seguido de las edades entre 30 a 34 años, de 45 a 49 años y de 50 a 54 años con los porcentajes de 14%, 11% y 9% en el orden correspondiente.

Para los porcentajes con menor valor 8%, 5% y 3% en relación a las edades de 55 a 59 años, de 60 a 64 y > =65 años de edad, concierne al menor grupo del cuerpo docente de la Universidad.

- **Clasificación de los docentes según su edad y género**

Número de docente según su edad clasificados por el género.

Docentes según edad por género			
Rango Edades	Estudiantes	Hombres	Mujeres
<= 30	328	153	175
30-34	248	127	121
35-39	307	181	126
40-44	281	165	116
45-49	197	111	86
50-54	160	102	58
55-59	136	94	42
60-64	84	64	20
>=65	51	44	7
Totales	1792	1041	751

Tabla 79. Clasificación de los docentes según su edad y género.

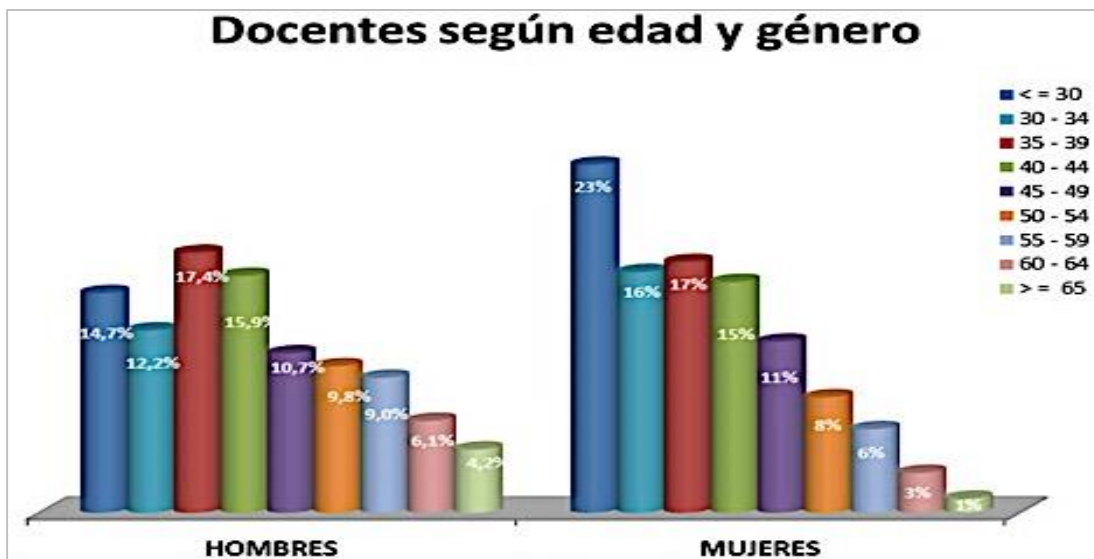


Ilustración 72. Clasificación de los docentes según su edad y género.

En el género masculino el mayor porcentaje de edad está entre 35 y 39 años con un porcentaje de 17,4%, seguido de 40 a 44 años con un porcentaje de



15,9% y menores o igual a 30 años con un porcentaje de 14,7. Mientras que en el género femenino el mayor grupo de docentes oscila en edades entre menores o igual a los 30 años de edad con un porcentaje del 23%, continuo los de edades entre los 35 a 39 años con un porcentaje del 17% y 30 a 34 años con el 16%.

Docentes hombres de igual o mayor a 65 años sólo un 4%, junto con los de 60 a 64 años con un porcentaje del 6,1%. Las edades de 45 a 49 años, de 50 a 54 años y 55 a 59 años en porcentaje de 10,7%, 9,8% y 9,0% respectivamente. Las docentes mujeres de igual o mayores a 65 años, representa sólo el 1% del grupo, junto con las de edades entre 60 a 64 años con el 3% y el 6% las de edades entre el 55% y 59%. Para un 15%, 11% y 8% se encuentran el grupo de docentes que corresponden a edades entre 40 a 44 años, 45 a 49 años y 50 a 54 años de edad en el orden referido.

- **Docentes según su Vinculación Laboral.**

Número de docentes clasificados según su vinculación laboral.

DEDICACIÓN	DOCENTES	PORCENTAJE
HORA CATEDRA	739	41,23%
OCASIONAL	837	46,72%
TERMINO INDEFINIDO	216	12,05%
TOTAL	1792	100%

Tabla 80. Docentes según vinculación laboral.

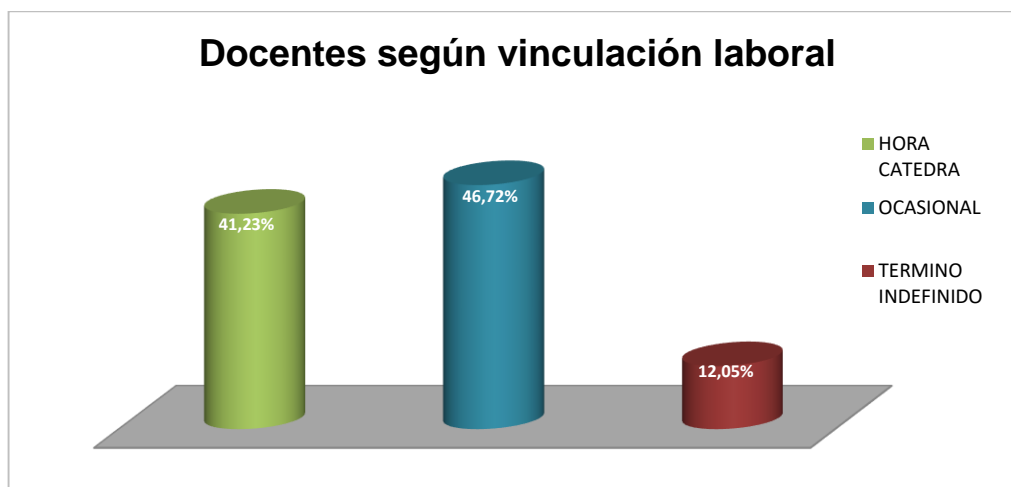


Ilustración 73. Docentes según vinculación laboral.

El total general de los docentes de la universidad de Pamplona es de 1792, del cual 837 corresponde al 46,23% de los docentes vinculados laboralmente como ocasionales, el 41,23% equivale a 739 docentes de hora cátedra y el 12,05% pertenece a 216 docente vinculados a término fijo

- **Docentes según vinculación laboral y género.**

Número de docente según clasificados por género y vinculación laboral a la que pertenecen.

DEDICACIÓN	DOCENTES	HOMBRES	MUJERES
HORA CATEDRA	739	478	261
OCASIONAL	837	420	417
TERMINO INDEFINIDO	216	143	73
TOTAL	1792	1041	751

Tabla 81. Docentes según vinculación laboral y género.

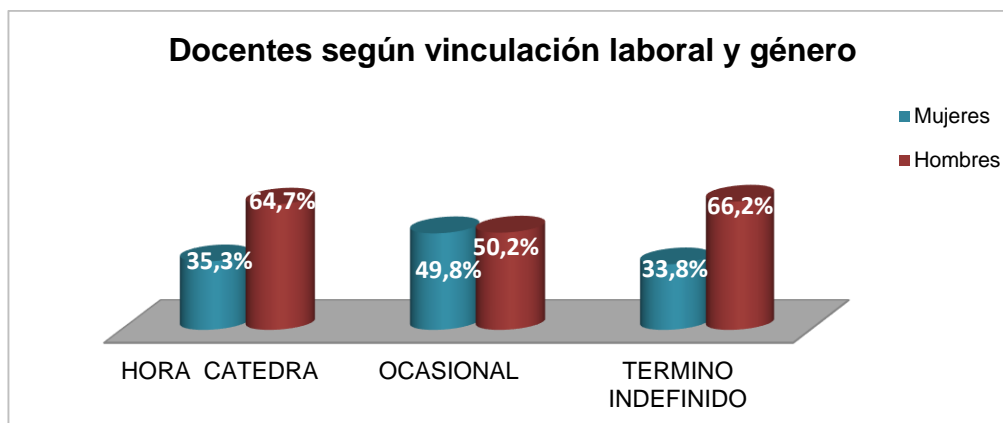


Ilustración 74. Docentes según vinculación laboral y género

De los docentes vinculados como hora cátedra, el 64,7% corresponde a hombres lo que equivale a 478 y el 35,3% corresponde a mujeres o sea 261 de este grupo; en los docentes vinculados como ocasional el 50,2% son hombres o sea 420 y el 49,8% son mujeres equivalente a 417, en el grupo vinculado a término indefinido el 66,2% pertenece al género masculino lo que corresponde a 143 y el 33,8% restante es de género femenino , o sea 73 personas.

- **Clasificación de los docentes según su edad, vinculación laboral y género.**

Número de docente según su edad clasificados por el género y la vinculación laboral a la que pertenecen.

Tabla de Datos				
Docentes según edad por Facultad Género Horas (Cátedra)				
Rango Edades	Docentes	Hombres	Mujeres	
<= 30	118	55	63	
30-34	85	44	41	
35-39	137	93	44	
40-44	124	77	47	
45-49	72	49	23	
50-54	68	50	18	
55-59	58	46	12	
60-64	45	36	9	
>=65	32	28	4	
Totales	739	478	261	

Tabla 82. Docentes Hora Cátedra Edad y Genero.

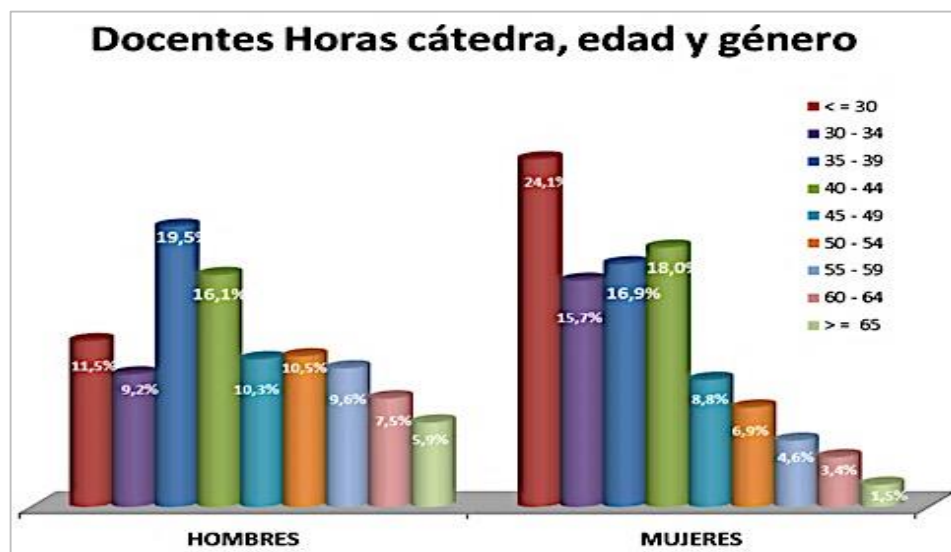


Ilustración 75. Docentes Hora Cátedra Edad y Genero.



De los docentes vinculados como horas cátedra del género masculino se tiene que el 19,5% pertenece a edades entre los 35 a 39 años o sea 93 de 478, seguido el 16,1% para las edades de 40 a 44 años lo que equivale a 77 y un 11,5% entre edades menor o igual a 30 años lo que quiere decir 55 docentes hombres. Entre los grupos más pequeños se encuentran las edades entre 30 a 34 años con un porcentaje de 9,2% que representa 44 personas de género masculino; de 60 a 64 años con el 7,5% equivalente a 36 y el 5,9 el cual corresponde a edades igual o mayor 65 años o sea tan sólo 28 de 478 docentes hombres vinculados como horas cátedra.

Las edades de 45 a 49 años, de 50 a 54 años y de 55 a 59 años están en un 10,3%, 10,5% y 9,6% respectivamente.

En cuanto al género femenino el grupo de edad más grande es el menor o igual a 30 años con un porcentaje de 24,1% equivalente a 63 mujeres de 261, seguido un 18% para las edades de 40 a 44 años y con 16% las edades de 35 a 39 años.

Las edades de 50 a 54 años, de 55 a 59 años, de 60 a 64 años y mayores o iguales de 65 son los grupos de edades más pequeñas de docentes de género femenino con 6,9%, 4,6%, 3,4% y 1,5% lo que corresponde a 18, 12, 9 y 4 mujeres de 261 docentes hora cátedra, en el orden como se ha hecho referencia.

- Docente Ocasional

Tabla de Datos

Docentes según edad por Facultad Género			
Rango Edades	Docentes	Hombres	Mujeres
<= 30	210	98	112
30-34	163	83	80
35-39	157	82	75
40-44	116	59	57
45-49	69	32	37
50-54	52	25	27
55-59	43	22	21
60-64	19	13	6
>=65	8	6	2
Totales	837	420	417

Tabla 83. Docentes Ocasional Edad y Género.

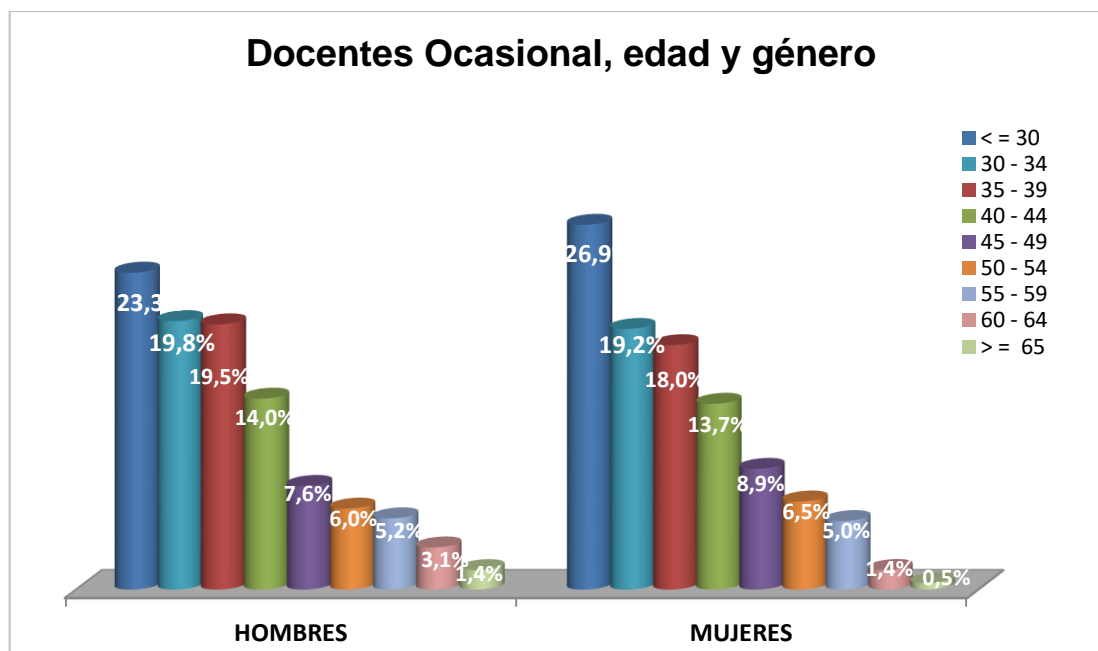


Ilustración 73. Docentes Ocasional Edad y Género.



En los docentes vinculados como ocasional del género masculino se tiene que el 23,3% pertenece a edades de menor o igual a 30 años o sea 98 de 420, seguido el 19,8% para las edades de 30 a 34 años lo que equivale a 83 y un 19,5% entre edades de 35 a 39 años lo que quiere decir 82 docentes hombres. Entre los grupos más pequeños se encuentran las edades entre 45 a 49 años con un porcentaje de 7,6% que representa 35 personas de género masculino; de 50 a 54 años con el 6,0% equivalente a 25, el 5,2% el cual corresponde a edades de 55 a 59 años o sea 22, de 60 a 64 años con 3,1% y mayores o igual a 65 años con tan sólo 1,4%, lo que equivale a 13 y 6 respectivamente, de 420 docentes hombres vinculados como ocasional.

En cuanto al género femenino el grupo de edad más grande es el menor o igual a 30 años con un porcentaje de 26,9% equivalente a 112 mujeres de 417, seguido un 19,2% para las edades de 30 a 34 años, con 18% las edades de 35 a 39 años y un 13,7% para las edades que van desde 40 a 44 años.

Las edades de 45 a 49 años, de 50 a 54 años y de 55 a 59 años corresponden a un 8,9%, 6,5% y 5,0% equivalente a 37,27 y 21 docente mujer vinculada como cátedra de 417, según orden como se ha hecho referencia.

Las edades de 60 a 64 años y mayores o igual a 65 años, conforman el grupo de docentes ocasionales mujeres más pequeño con 1,4% y 0,5%, lo que corresponde a 6 y 2 mujeres de este grupo.

- Docentes termino indefinido.

Docentes segun edad por Facultad Genero			
Rango Edades	Docentes	Hombres	Mujeres
35-39	13	6	7
40-44	41	29	12
45-49	56	30	26
50-54	40	27	13
55-59	35	26	9
60-64	20	15	5
>=65	11	10	1
Totales	216	143	73

Tabla 84. Docentes Término Indefinido Edad y Genero.

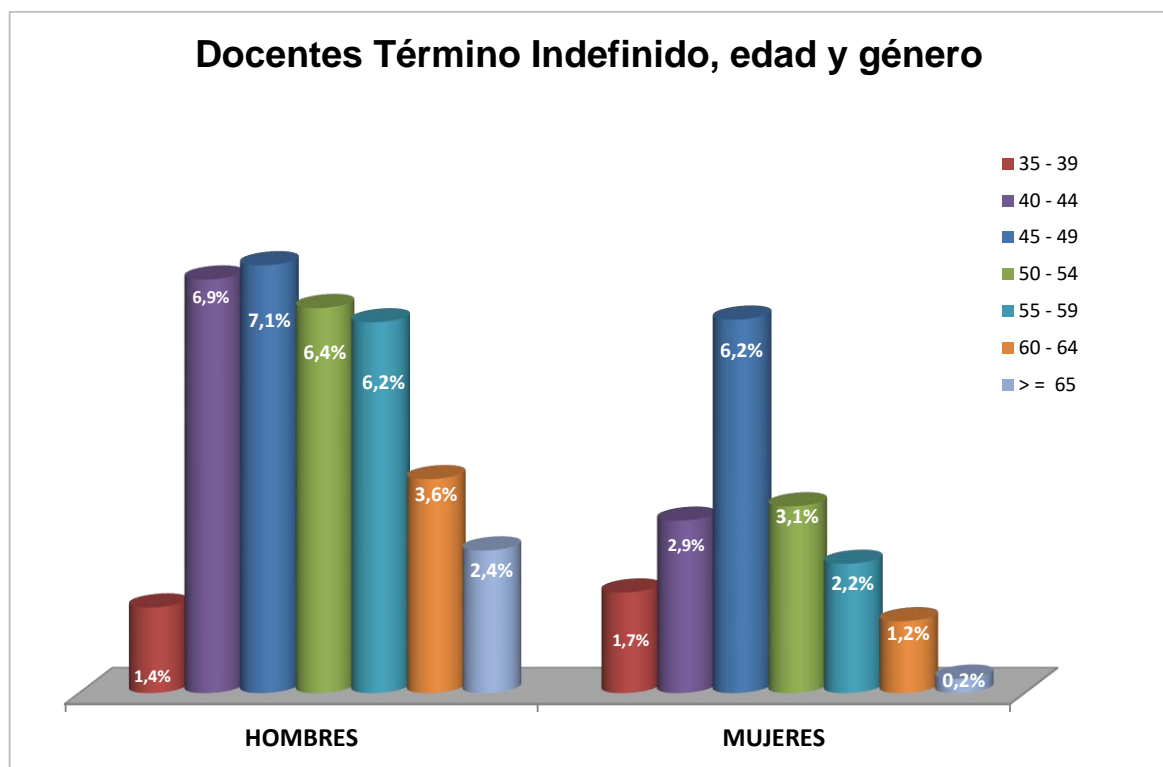


Ilustración 74. Docentes Término Indefinido Edad y Genero.



De los docentes vinculados como término indefinido del género masculino se tiene que el 7,1% o sea 30 de 143 hombres están en edades entre los 45 a 49, seguido el 6,9% para las edades de 40 a 44 años lo que equivale a 29 y 6,4% entre edades de 50 a 54 años lo que significa 27 de los 143 hombres docentes ocasionales y 6,2% de edades entre 55 a 59 años a lo que corresponde 26. Entre los grupos más pequeños se encuentran las edades entre 60 a 64 años con un porcentaje de 3,6% que representa 15 personas de género masculino; de mayores o igual a 65 años con el 2,4% equivalente a 10 y el 1,4% el cual corresponde a edades de 35 a 39 años o sea tan sólo 6 de 143 docentes hombres vinculados como término fijo.

En cuanto al género femenino el grupo de edad más grande es el rango entre 35 a 39 años con un porcentaje de 6,2% equivalente a 26 mujeres de 73, seguido un 3,1% para las edades de 50 a 54 años y con 2,9% las edades de 40 a 44 años, o sea 13 y 12 respectivamente.

Las edades de 55 a 59 años, de 35 a 39 años, de 60 a 64 años, y mayores o igual a 65 años son los grupos de edades más pequeñas de docentes de género femenino con 2,2%, 1,7%, 1,2% y 0,2% lo que corresponde a 9, 7, 5 y 1 mujeres de 73 docentes a término fijo, en el orden como se ha hecho referencia.

- **Grado Escolaridad Docentes.**

Máximo nivel de estudio cursado por el docente en el periodo; si el docente acredita dos o más títulos del mismo nivel, se indica el más reciente.



Clasificación de los docentes según el tipo de estudio que poseen.

- Docentes por tipo de estudio.

Tabla de Datos				
Tipo de Estudio	Pais Origen	Unidad	Cantidad Hombres	Cantidad Mujeres
Docente sin título	SIN DEFINIR	FACULTAD DE ARTES Y HUMANIDADES	2	0
Doctorado	ALEMANIA	DEPARTAMENTO DE BIOLOGÍA Y QUÍMICA	1	0
Doctorado	ALEMANIA	FACULTAD DE SALUD	1	0
Doctorado	ARGENTINA	FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS	1	0
Doctorado	BRASIL	DEPARTAMENTO DE FÍSICA Y GEOLOGÍA	1	0
Doctorado	BRASIL	FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS	1	0
Doctorado	BRASIL	FACULTAD DE INGENIERIAS Y ARQUITECTURA	1	0
Doctorado	COLOMBIA	DEPARTAMENTO DE BIOLOGÍA Y QUÍMICA	1	1
Doctorado	COLOMBIA	DEPARTAMENTO DE FÍSICA Y GEOLOGÍA	1	1
Doctorado	COLOMBIA	FACULTAD DE CIENCIAS BASICAS	4	0



Caracterización grupos de interés de la Universidad de Pamplona Rendición de Cuentas – Vigencia 2017



Doctorado	COLOMBIA	FACULTAD DE INGENIERIAS Y ARQUITECTURA	0	2
Doctorado	CUBA	CREAD SANTANDER	1	0
Doctorado	CUBA	DEPARTAMENTO DE EDUCACIÓN FÍSICA RECREACIÓN Y DEPORTES	1	0
Doctorado	CUBA	DEPARTAMENTO DE MECÁNICA, MECATRÓNICA E INDUSTRIAL	1	0
Doctorado	CUBA	FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS	1	0
Doctorado	CUBA	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACION	0	1
Doctorado	ESPAÑA	DEPARTAMENTO DE ADMINISTRACIÓN	0	1
Doctorado	ESPAÑA	DEPARTAMENTO DE ALIMENTOS	0	1
Doctorado	ESPAÑA	DEPARTAMENTO DE BACTERIOLOGÍA Y LABORATORIO CLÍNICO	1	0

Doctorado	ESPAÑA	DEPARTAMENTO DE ECONOMÍA	1	0
Doctorado	ESPAÑA	DEPARTAMENTO DE ELECTRÓNICA ELÉCTRICA, TELECOMUNICACIONES Y SISTEMAS	3	0
Doctorado	ESPAÑA	DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA CIVIL Y AMBIENTAL	1	1
Doctorado	ESPAÑA	DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICAS	1	0
Doctorado	ESPAÑA	DEPARTAMENTO DE MECÁNICA, MECATRÓNICA E INDUSTRIAL	4	0
Doctorado	ESPAÑA	DEPARTAMENTO DE MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA	1	0
Doctorado	ESPAÑA	DEPARTAMENTO DE MICROBIOLOGÍA	4	2
Doctorado	ESPAÑA	FACULTAD DE ARTES Y HUMANIDADES	3	2
Doctorado	ESPAÑA	FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS	1	1

Doctorado	ESPAÑA	FACULTAD DE CIENCIAS BASICAS	2	4
Doctorado	ESPAÑA	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACION	4	1
Doctorado	ESPAÑA	FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES	3	0
Doctorado	ESPAÑA	FACULTAD DE INGENIERIAS Y ARQUITECTURA	10	2
Doctorado	ESPAÑA	FACULTAD DE SALUD	5	4
Doctorado	ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA	DEPARTAMENTO DE BIOLOGÍA Y QUÍMICA	1	1
Doctorado	ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACION	1	0
Doctorado	ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA	FACULTAD DE SALUD	1	0
Doctorado	RUSIA	DEPARTAMENTO DE ARQUITECTURA Y DISEÑO INDUSTRIAL	1	0
Doctorado	RUSIA	DEPARTAMENTO DE BIOLOGÍA Y QUÍMICA	1	0

Doctorado	RUSIA	DEPARTAMENTO DE FÍSICA Y GEOLOGÍA	1	0
Doctorado	SUECIA	DEPARTAMENTO DE MEDICINA	1	0
Doctorado	VENEZUELA	CREAD GUAJIRA	1	0
Doctorado	VENEZUELA	CREAD NORTE DE SANTANDER	1	0
Doctorado	VENEZUELA	DEPARTAMENTO DE ALIMENTOS	0	1
Doctorado	VENEZUELA	DEPARTAMENTO DE ARTES	2	0
Doctorado	VENEZUELA	DEPARTAMENTO DE BIOLOGÍA Y QUÍMICA	0	1
Doctorado	VENEZUELA	DEPARTAMENTO DE EDUCACIÓN FÍSICA RECREACIÓN Y DEPORTES	1	0
Doctorado	VENEZUELA	DEPARTAMENTO DE ELECTRÓNICA ELÉCTRICA, TELECOMUNICACIONES Y SISTEMAS	1	0
Doctorado	VENEZUELA	DEPARTAMENTO DE FÍSICA Y GEOLOGÍA	1	0
Doctorado	VENEZUELA	DEPARTAMENTO DE FISIOTERAPIA	2	2

Doctorado	VENEZUELA	DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICAS	2	0
Doctorado	VENEZUELA	DEPARTAMENTO DE MECÁNICA, MECATRÓNICA E INDUSTRIAL	1	0
Doctorado	VENEZUELA	DEPARTAMENTO DE PEDAGOGÍA, EDUCACIÓN ESPECIAL Y CIENCIAS SOCIALES	0	1
Doctorado	VENEZUELA	FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS	1	0
Doctorado	VENEZUELA	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACION	2	1
Doctorado	VENEZUELA	FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES	0	3
Doctorado	VENEZUELA	FACULTAD DE INGENIERIAS Y ARQUITECTURA	1	1
Doctorado	VENEZUELA	FACULTAD DE SALUD	2	3
Especialización Universitaria	ARGENTINA	FACULTAD DE INGENIERIAS Y ARQUITECTURA	0	1
Especialización Universitaria	ARGENTINA	FACULTAD DE SALUD	4	2
Especialización Universitaria	BRASIL	FACULTAD DE SALUD	1	1

Especialización Universitaria	COLOMBIA	CREAD BOGOTÁ - CUNDINAMARCA	12	4
Especialización Universitaria	COLOMBIA	CREAD BOLÍVAR	4	1
Especialización Universitaria	COLOMBIA	CREAD BOYACÁ	7	1
Especialización Universitaria	COLOMBIA	CREAD CASANARE	5	4
Especialización Universitaria	COLOMBIA	CREAD CESAR	6	1
Especialización Universitaria	COLOMBIA	CREAD GUAJIRA	2	1
Especialización Universitaria	COLOMBIA	CREAD MAGDALENA	6	1
Especialización Universitaria	COLOMBIA	CREAD NORTE DE SANTANDER	11	6
Especialización Universitaria	COLOMBIA	CREAD SANTANDER	10	4
Especialización Universitaria	COLOMBIA	CREAD TERRITORIOS NACIONALES	3	0
Especialización Universitaria	COLOMBIA	DEPARTAMENTO DE ADMINISTRACIÓN	1	0
Especialización Universitaria	COLOMBIA	DEPARTAMENTO DE ARTES	2	0



Caracterización grupos de interés de la Universidad de Pamplona
Rendición de Cuentas – Vigencia 2017



Especialización Universitaria	COLOMBIA	DEPARTAMENTO DE BIOLOGÍA Y QUÍMICA	1	0
Especialización Universitaria	COLOMBIA	DEPARTAMENTO DE COMUNICACIÓN SOCIAL	1	0
Especialización Universitaria	COLOMBIA	DEPARTAMENTO DE ECONOMÍA	1	0
Especialización Universitaria	COLOMBIA	DEPARTAMENTO DE MECÁNICA, MECATRÓNICA E INDUSTRIAL	1	0
Especialización Universitaria	COLOMBIA	DEPARTAMENTO DE MEDICINA	1	0
Especialización Universitaria	COLOMBIA	FACULTAD DE ARTES Y HUMANIDADES	63	43
Especialización Universitaria	COLOMBIA	FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS	15	8
Especialización Universitaria	COLOMBIA	FACULTAD DE CIENCIAS BÁSICAS	14	16
Especialización Universitaria	COLOMBIA	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACION	32	50
Especialización Universitaria	COLOMBIA	FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES	22	19
Especialización Universitaria	COLOMBIA	FACULTAD DE INGENIERIAS Y ARQUITECTURA	55	18

Especialización Universitaria	COLOMBIA	FACULTAD DE SALUD	110	116
Especialización Universitaria	CUBA	FACULTAD DE SALUD	1	0
Especialización Universitaria	ESPAÑA	FACULTAD DE ARTES Y HUMANIDADES	1	0
Especialización Universitaria	ESPAÑA	FACULTAD DE INGENIERIAS Y ARQUITECTURA	0	1
Especialización Universitaria	ESPAÑA	FACULTAD DE SALUD	1	1
Especialización Universitaria	MÉXICO	FACULTAD DE SALUD	8	0
Especialización Universitaria	VENEZUELA	FACULTAD DE INGENIERIAS Y ARQUITECTURA	1	0



Caracterización grupos de interés de la Universidad de Pamplona
Rendición de Cuentas – Vigencia 2017



Especialización Universitaria	COLOMBIA	FACULTAD DE SALUD	110	116
Especialización Universitaria	CUBA	FACULTAD DE SALUD	1	0
Especialización Universitaria	ESPAÑA	FACULTAD DE ARTES Y HUMANIDADES	1	0
Especialización Universitaria	ESPAÑA	FACULTAD DE INGENIERIAS Y ARQUITECTURA	0	1
Especialización Universitaria	ESPAÑA	FACULTAD DE SALUD	1	1
Especialización Universitaria	MÉXICO	FACULTAD DE SALUD	8	0
Especialización Universitaria	VENEZUELA	FACULTAD DE INGENIERIAS Y ARQUITECTURA	1	0

Maestría	COLOMBIA	CREAD BOLÍVAR	1	1
Maestría	COLOMBIA	CREAD BOYACÁ	1	0
Maestría	COLOMBIA	CREAD CAUCA - VALLE DEL CAUCA	2	0
Maestría	COLOMBIA	CREAD GUAJIRA	1	0
Maestría	COLOMBIA	CREAD MAGDALENA	4	1
Maestría	COLOMBIA	CREAD SANTANDER	3	0
Maestría	COLOMBIA	DEPARTAMENTO DE ADMINISTRACIÓN	3	0
Maestría	COLOMBIA	DEPARTAMENTO DE AGRONOMÍA	1	0
Maestría	COLOMBIA	DEPARTAMENTO DE ALIMENTOS	2	0
Maestría	COLOMBIA	DEPARTAMENTO DE ARQUITECTURA Y DISEÑO INDUSTRIAL	2	1
Maestría	COLOMBIA	DEPARTAMENTO DE ARTES	1	2
Maestría	COLOMBIA	DEPARTAMENTO DE BACTERIOLOGÍA Y LABORATORIO CLÍNICO	0	3
Maestría	COLOMBIA	DEPARTAMENTO DE BIOLOGÍA Y QUÍMICA	4	5
Maestría	COLOMBIA	DEPARTAMENTO DE COMUNICACIÓN SOCIAL	1	0



Caracterización grupos de interés de la Universidad de Pamplona
Rendición de Cuentas – Vigencia 2017



Maestría	COLOMBIA	DEPARTAMENTO DE CONTADURÍA	1	0
Maestría	COLOMBIA	DEPARTAMENTO DE DERECHO	1	0
Maestría	COLOMBIA	DEPARTAMENTO DE EDUCACIÓN FÍSICA RECREACIÓN Y DEPORTES	1	0
Maestría	COLOMBIA	DEPARTAMENTO DE ELECTRÓNICA ELÉCTRICA, TELECOMUNICACIONES Y SISTEMAS	3	2

Maestría	COLOMBIA	DEPARTAMENTO DE ENFERMERÍA	0	1
Maestría	COLOMBIA	DEPARTAMENTO DE FÍSICA Y GEOLOGÍA	3	0
Maestría	COLOMBIA	DEPARTAMENTO DE FISIOTERAPIA	1	1
Maestría	COLOMBIA	DEPARTAMENTO DE FONOAUDILOGÍA	0	1
Maestría	COLOMBIA	DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA CIVIL Y AMBIENTAL	3	0
Maestría	COLOMBIA	DEPARTAMENTO DE MECÁNICA, MECATRÓNICA E INDUSTRIAL	2	0
Maestría	COLOMBIA	DEPARTAMENTO DE MEDICINA	3	0
Maestría	COLOMBIA	DEPARTAMENTO DE MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA	4	1
Maestría	COLOMBIA	DEPARTAMENTO DE NUTRICIÓN Y DIETÉTICA	1	1
Maestría	COLOMBIA	DEPARTAMENTO DE PEDAGOGÍA, EDUCACIÓN ESPECIAL Y CIENCIAS SOCIALES	0	3



Caracterización grupos de interés de la Universidad de Pamplona Rendición de Cuentas – Vigencia 2017



Maestría	COLOMBIA	FACULTAD DE ARTES Y HUMANIDADES	18	8
Maestría	COLOMBIA	FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS	8	1
Maestría	COLOMBIA	FACULTAD DE CIENCIAS BASICAS	19	12
Maestría	COLOMBIA	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACION	14	25
Maestría	COLOMBIA	FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES	8	7
Maestría	COLOMBIA	FACULTAD DE INGENIERIAS Y ARQUITECTURA	34	18
Maestría	COLOMBIA	FACULTAD DE SALUD	35	47
Maestría	CUBA	DEPARTAMENTO DE ALIMENTOS	0	1
Maestría	CUBA	DEPARTAMENTO DE ARTES	1	0
Maestría	CUBA	DEPARTAMENTO DE ELECTRÓNICA ELÉCTRICA, TELECOMUNICACIONES Y SISTEMAS	1	0
Maestría	CUBA	FACULTAD DE INGENIERIAS Y ARQUITECTURA	1	0
Maestría	ESPAÑA	CREAD BOLÍVAR	1	0
Maestría	ESPAÑA	DEPARTAMENTO DE BIOLOGÍA Y QUÍMICA	0	1
Maestría	ESPAÑA	FACULTAD DE ARTES Y HUMANIDADES	2	2
Maestría	ESPAÑA	FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS	0	1
Maestría	ESPAÑA	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACION	0	1
Maestría	ESPAÑA	FACULTAD DE INGENIERIAS Y ARQUITECTURA	0	1
Maestría	FRANCIA	DEPARTAMENTO DE ARQUITECTURA Y DISEÑO INDUSTRIAL	1	0
Maestría	FRANCIA	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACION	1	1
Maestría	GEORGIA	DEPARTAMENTO DE ELECTRÓNICA ELÉCTRICA, TELECOMUNICACIONES Y SISTEMAS	1	0



Caracterización grupos de interés de la Universidad de Pamplona
Rendición de Cuentas – Vigencia 2017



Maestría	MÉXICO	DEPARTAMENTO DE ALIMENTOS	0	1
Maestría	MÉXICO	FACULTAD DE ARTES Y HUMANIDADES	0	1
Maestría	MÉXICO	FACULTAD DE CIENCIAS BASICAS	1	0
Maestría	MÉXICO	FACULTAD DE INGENIERIAS Y ARQUITECTURA	1	0
Maestría	PANAMÁ	FACULTAD DE INGENIERIAS Y ARQUITECTURA	1	0
Maestría	PUERTO RICO	CREAD MAGDALENA	0	1
Maestría	PUERTO RICO	FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS	1	0
Maestría	PUERTO RICO	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACION	0	2
Maestría	REINO UNIDO	FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES	0	1
Maestría	RUSIA	FACULTAD DE CIENCIAS BASICAS	1	0
Maestría	VENEZUELA	CREAD GUAJIRA	1	0
Maestría	VENEZUELA	DEPARTAMENTO DE COMUNICACIÓN SOCIAL	1	3

Maestría	VENEZUELA	DEPARTAMENTO DE EDUCACIÓN FÍSICA RECREACIÓN Y DEPORTES	1	0
Maestría	VENEZUELA	DEPARTAMENTO DE ELECTRÓNICA ELÉCTRICA, TELECOMUNICACIONES Y SISTEMAS	1	1
Maestría	VENEZUELA	DEPARTAMENTO DE MECÁNICA, MECATRÓNICA E INDUSTRIAL	1	0
Maestría	VENEZUELA	DEPARTAMENTO DE TERAPIA OCUPACIONAL	0	1
Maestría	VENEZUELA	FACULTAD DE ARTES Y HUMANIDADES	1	2
Maestría	VENEZUELA	FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS	2	1
Maestría	VENEZUELA	FACULTAD DE CIENCIAS BASICAS	0	4
Maestría	VENEZUELA	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACION	5	6
Maestría	VENEZUELA	FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES	4	1
Maestría	VENEZUELA	FACULTAD DE INGENIERIAS Y ARQUITECTURA	18	4

Maestría	VENEZUELA	FACULTAD DE SALUD	0	8
Universitaria	COLOMBIA	CREAD BOGOTÁ - CUNDINAMARCA	7	2
Universitaria	COLOMBIA	CREAD BOLÍVAR	4	0
Universitaria	COLOMBIA	CREAD BOYACÁ	4	1
Universitaria	COLOMBIA	CREAD CASANARE	2	1
Universitaria	COLOMBIA	CREAD CAUCA - VALLE DEL CAUCA	0	1
Universitaria	COLOMBIA	CREAD CESAR	5	5
Universitaria	COLOMBIA	CREAD GUAJIRA	1	1
Universitaria	COLOMBIA	CREAD MAGDALENA	3	0
Universitaria	COLOMBIA	CREAD NORTE DE SANTANDER	4	2
Universitaria	COLOMBIA	CREAD SANTANDER	1	2
Universitaria	COLOMBIA	CREAD TERRITORIOS NACIONALES	0	2
Universitaria	COLOMBIA	FACULTAD DE ARTES Y HUMANIDADES	45	26
Universitaria	COLOMBIA	FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS	14	9
Universitaria	COLOMBIA	FACULTAD DE CIENCIAS BASICAS	42	32
Universitaria	COLOMBIA	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACION	24	29
Universitaria	COLOMBIA	FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES	6	15
Universitaria	COLOMBIA	FACULTAD DE INGENIERIAS Y ARQUITECTURA	100	35
Universitaria	COLOMBIA	FACULTAD DE SALUD	33	47
Universitaria	CUBA	CREAD BOGOTÁ - CUNDINAMARCA	1	0
Universitaria	VENEZUELA	FACULTAD DE ARTES Y HUMANIDADES	1	2
Universitaria	VENEZUELA	FACULTAD DE CIENCIAS BASICAS	1	0
Universitaria	VENEZUELA	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACION	1	1
Universitaria	VENEZUELA	FACULTAD DE INGENIERIAS Y ARQUITECTURA	1	1
Totales			1041	751

Tabla 85. Docentes por tipo de estudio y procedencia.

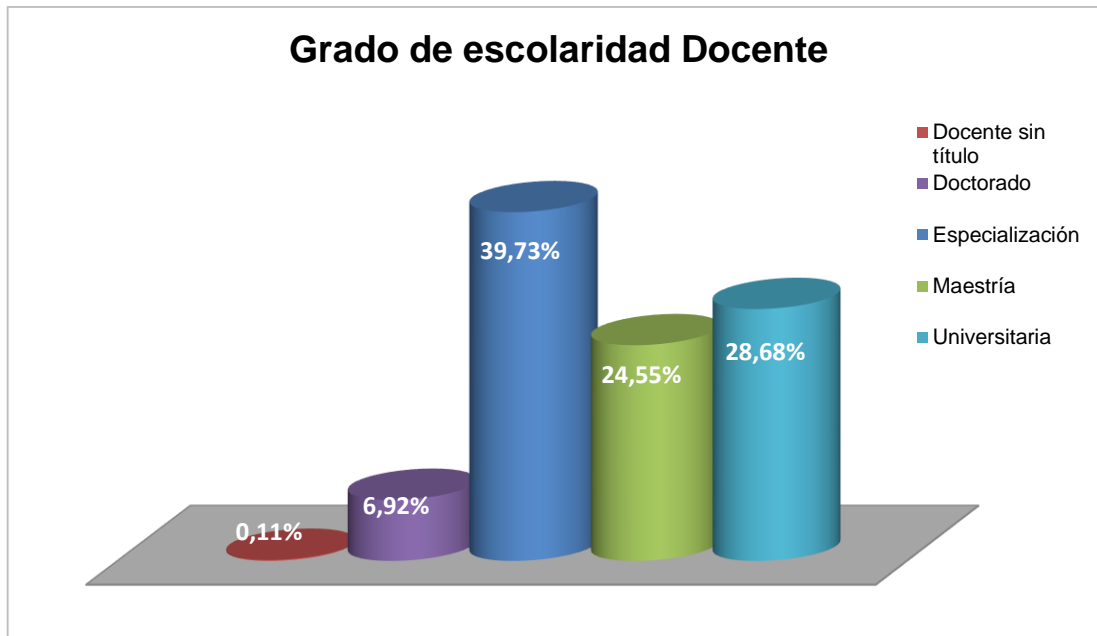


Ilustración 75. Docentes por tipo de estudio.

El 100% de los docentes de la Universidad de Pamplona corresponde a un total 1792, los cuales en la gráfica representan la distribución según el grado de escolaridad donde el 39,73% corresponde a docentes con especialización universitaria o sea 712, el 28,68% pertenece a estudios universitarios equivalente a 513, el 24,55% para 439 docentes con estudios en maestría, el 6,92% realizaron doctorado lo que representa a 124 de 1792 y el 0,11% son docentes sin título.

- Docentes Grado escolaridad y Genero.

Número de docentes de acuerdo al grado de escolaridad y género.

Tabla de Datos			
origen Posgrado por Tipo estudio y Genero			
Tipo Estudio	Docentes	Hombres	Mujeres
Universitaria	514	300	214
Maestría	440	245	195
Especialización Universitaria	712	409	303
Doctorado	124	85	39
Docente sin título	2	2	0
Totales	1792	1041	751

Tabla 86. Docentes Grado escolaridad y Genero.

Convenciones	
Convenciones Tipos de Estudio	
Tipo Estudio	Convención
Universitaria	Univ
Maestría	Maes
Especialización Universitaria	Espe
Doctorado	Doct
Docente sin título	Doce

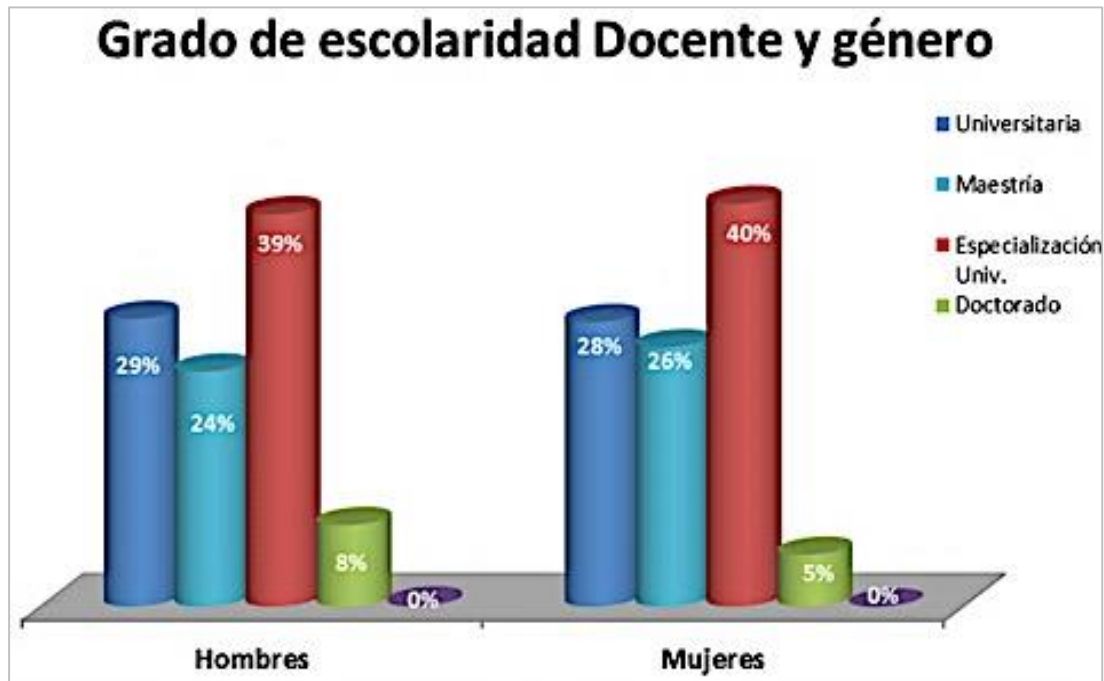


Ilustración 76. Docentes Grado escolaridad y Género.

De los 1792 Docentes, 1041 son hombres con un significativo grupo que representa el 39% con especialización o sea 409, 29% que pertenece a 300 docentes con estudios Universitarios, el 24% con maestría equivalente a 245 y con 8% para un total de 85 docentes con estudios de Doctorados.

El total de docentes de género femenino de la Universidad de Pamplona es de 751, clasificadas en un 40% con Especialización o sea 303, 28% con estudios universitarios lo que corresponde a 214, el 26% con Maestría y el 5% con Doctorado lo que equivale a 195 y 39 respectivamente.

- Docentes Universitario según su escalafón.

Según el sistema de clasificación de los educadores de acuerdo con su formación académica, experiencia docente, responsabilidad, desempeño y méritos reconocidos, constituyendo los distintos grados y niveles que pueden ir alcanzando durante su vida laboral se presenta la siguiente información.



Tabla de Datos			
Docentes según Escalafon por genero			
Escalafones	Estudiantes	Hombres	Mujeres
Asistente	56	34	22
Asociado	77	54	23
Auxiliar	21	10	11
En periodo de prueba	3	3	0
SIN DEFINIR	1579	900	679
Titular	56	40	16
Totales	1792	1041	751

Tabla 87. Docente Universitario según su escalafón

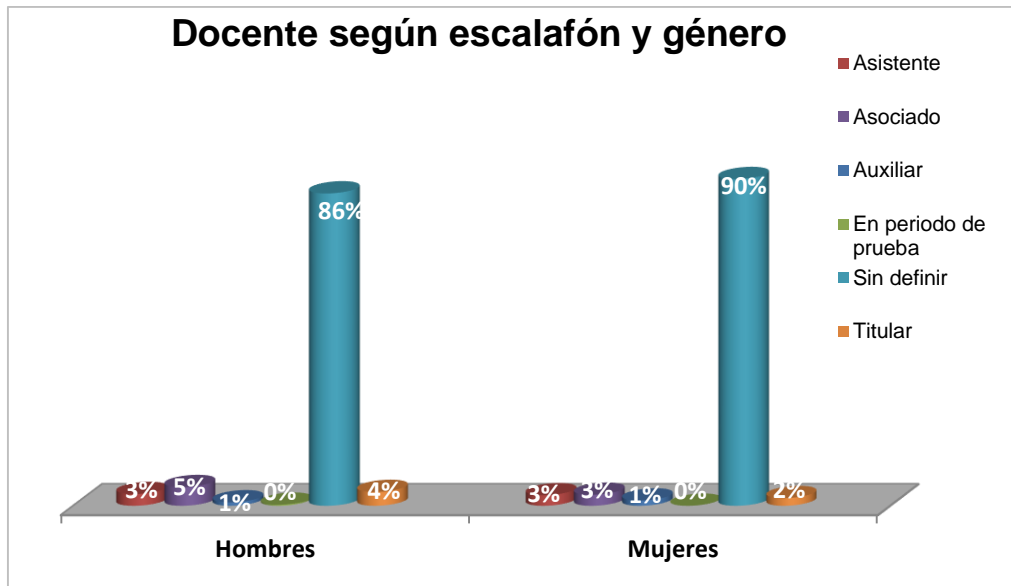


Ilustración 78. Docentes según su escalafón y género.

De 1792 Docentes, 1041 son hombres con un significativo grupo que representa el 86% sin definir escalafón lo que corresponde a 900 de los docentes, 5% que pertenece a 54 docentes como asociado, el 4% como titular, equivalente a 40 y el 3% para 34 docentes como asistentes; el 1% y 0% corresponde a auxiliar y en periodo de prueba respectivamente.

El total de docentes de género femenino de la Universidad de Pamplona es de 751, representando el 90% como docentes sin definir escalafón o sea 679, el 3% para asociado y asistente lo que equivale a 22 y 23 docentes del grupo; con 2%, 1% y 0% para 16, 0 y 11 docentes de género femenino como titular, auxiliar y en periodo de prueba en el orden en el que se ha hecho referencia.

- Docentes por Unidades.

TABLA DOCENTES POR UNIDAD	
UNIDAD	DOCENTES
CREAD BOGOTA - CUNDINAMARCA	38
CREAD BOLIVAR	12
CREAD BOYACA	14
CREAD CASANARE	12
CREAD CAUCA - VALLE DEL CAUCA	3
CREAD CESAR	17
CREAD GUAJIRA	8
CREAD MAGDALENA	16
CREAD NORTE DE SANTANDER	24
CREAD SANTANDER	21
CREAD TERRITORIOS NACIONALES	5
DEPARTAMENTO DE ADMINISTRACION	5
DEPARTAMENTO DE AGRONOMIA	1
DEPARTAMENTO DE ALIMENTOS	6
DEPARTAMENTO DE ARQUITECTURA Y DISEÑO INDUSTRIAL	5
DEPARTAMENTO DE ARTES	8
DEPARTAMENTO DE BACTERIOLOGIA Y LABORATORIO CLINICO	5
DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA Y QUIMICA	19
DEPARTAMENTO DE COMUNICACION SOCIAL	6
DEPARTAMENTO DE CONTADURIA	1
DEPARTAMENTO DE DERECHO	1
DEPARTAMENTO DE ECONOMIA	2
DEPARTAMENTO DE EDUCACION FISICA RECREACION Y DEPORTES	4
DEPARTAMENTO DE ELECTRONICA ELECTRICA, TELECOMUNICACIONES Y SISTEMAS	13
DEPARTAMENTO DE ENFERMERIA	1
DEPARTAMENTO DE FISICA Y GEOLOGIA	8
DEPARTAMENTO DE FISIOTERAPIA	6
DEPARTAMENTO DE FONOAUDIOLOGIA	1
DEPARTAMENTO DE INGENIERIA CIVIL Y AMBIENTAL	5
DEPARTAMENTO DE MATEMATICAS	3
DEPARTAMENTO DE MECANICA, MECATRONICA E INDUSTRIAL	10
DEPARTAMENTO DE MEDICINA	5



DEPARTAMENTO DE MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA	6
DEPARTAMENTO DE MICROBIOLOGIA	6
DEPARTAMENTO DE NUTRICION Y DIETETICA	2
DEPARTAMENTO DE PEDAGOGIA, EDUCACION ESPECIAL Y CIENCIAS SOCIALES	5
DEPARTAMENTO DE TERAPIA OCUPACIONAL	1
FACULTAD DE ARTES Y HUMANIDADES	222
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS	66
FACULTAD DE CIENCIAS BASICAS	152
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACION	202
FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES	90
FACULTAD DE INGENIERIAS Y ARQUITECTURA	312
FACULTAD DE SALUD	443
TOTAL	1.792

Tabla 88. Docentes por Unidad.

9. Sindicatos.

La universidad de pamplona cuenta con cuatro sindicatos:

SINTRAEUP: Sindicatos de trabajadores y empleados de la Universidad de Pamplona

ASPU: Asociación sindical de profesores universitarios

SINDEPUP: Sindicato de empleados públicos Universidad de Pamplona

UNDEPTCUP: Unión de profesores de tiempo completo de la Universidad de Pamplona



10. Proveedores.



- Proveedores por Tipo de Bien o Servicio suministrado

CONVENCIONES	TIPO DE BIEN O SERVICIO SUMINISTRADO	EMPRESAS
OTR.TECN.D.INF.	Otras Actividades De Tecnologías De Información Y Actividades De Servicios Informáticos	1
ACT.C.G	Actividades De Consultoría De Gestión	3
ACT.ADMON.EMPR	Actividades De Administración Empresarial	1
ACT.ARQ E ING	Actividades De Arquitectura E Ingeniería Y Otras Actividades Conexas De Consultoría Técnica	10
ACT.IMP	Actividades De Impresión	1
ALOJ.H	Alojamiento En Hoteles	3
COMxMAY. MAT. D. CONS	Comercio Al Mayor De Materiales De Construcción, Artículos De Ferretería, Pinturas, Productos De Vidrio, Equipo Y Materiales Fontanería Y Calefacción	3
COMxMAY.PRO. QUIM	Comercio Al Por Mayor De Productos Químicos Básicos, Cauchos Y Plástico En Formas Primarias Y productos Químicos De Usos Agropecuarios	3
COMxMAY. POR RETR.	Comercio Al Por Mayor A Cambio De Una Retribución Por Contrata	2
COMxMAY.D. COMP	Comercio Al Por Mayor De Computadores, Equipo Periférico Y Programación Informática	5
COMxMAY.D.MAT. PRI.	Comercio Al Por Mayor De Materias Prima Agropecuarias, Animales Vivos	2
COMxMAY.D. O. MAQ.	Comercio Al Por Mayor De Otros Tipos De Maquinaria Y Equipo N.C.P	12
COMxMAY.NO.ESP	Comercio Al Por Mayor No Especializado	5

COMxMAY.D.EQUI Y PART	Comercio Por Mayor De Equipo, Parte Y Piezas Electrónicos Y De Telecomunicaciones	4
COMxMEN.D.ART. FERR.	Comercio Al Por Menor De Artículos De Ferrería, Pinturas Y Productos De Vidrio En Establecimientos Especializados	5
COMxMEN.D.COMP	Comercio Al Por Menor De Computadores, Equipos Periféricos, Programas De Informática Y Equipos De Telecomunicaciones, En Establecimientos Especializados	5
COMxMEN.D.LIBR	Comercio Al Por Menor De Libros, Periódicos, Materiales Y Artículos De Papelería Y Escritorio, En Establecimientos Especializados	6
COMxMEN.D.O.PROD ESP	Comercio Al Por Menor De Otros Productos Nuevos En Establecimientos Especializados.	3
COMxMEN.PROD.AGRI.E STAB.ESPEC.	Comercio al por menor de productos agrícolas para el consumo en establecimientos especializados	2
COMxMEN.ESTAB.D.ALI M	Comercio Al Por Menor En Establecimientos No Especializados Con Surtidos Compuestos Principalmente Por Alimentos, Bebidas O Tabaco	2
COMxMEN.ART.DOM	Comercio Al Por Menor De Artículos Y Utensilios De Uso Doméstico»	4
COMxMEN.D.ART.DEP	Comercio Al Por Menor De Artículos Deportivos, En Establecimientos Especializados	2
CONST.D.CARRT.	Construcción De Carreteras Y Vías Ferroviales	3

Tabla 89. Proveedores por tipo de bien o servicio suministrado.

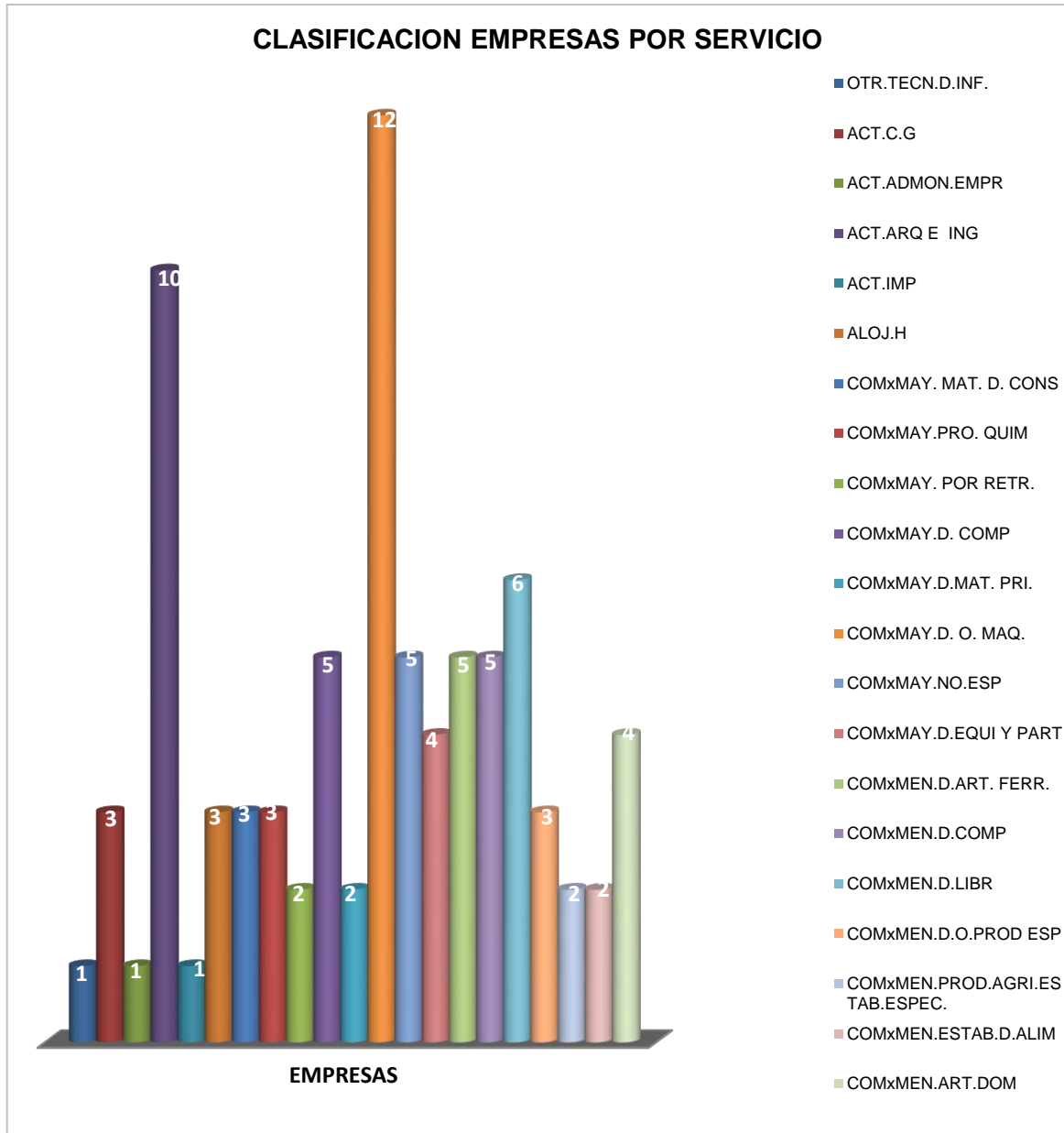


Ilustración 79. Clasificación de Empresas por Servicio.

El tipo de servicio más solicitado por la universidad de Pamplona es el de construcción de otras obras de ingeniería civil con un total de 13 veces solicitada en el año 2017, seguido por comercio al por mayor de otros tipos de maquinaria y equipo N.C.P con 12 veces según base de datos brindada por la oficina de Proveedores.

- Procedencia de las Empresas

Hace relación a la procedencia de las empresas que se han presentado propuestas a la Universidad de Pamplona que se encuentran en las base de datos de la oficina de contratación.

CIUDADES	CANTIDAD
ARAUCA	4
BOGOTA	23
B/MANGA	3
CHITAGA	2
CUCUTA	62
MALAGA	5
OCAÑA	2
PAMPLONA	6
POPAYAN	5
VALLEDUPAR	2
OTRAS CIUDADES	15
TOTAL	129

Tabla 90. Procedencia de las Empresas.

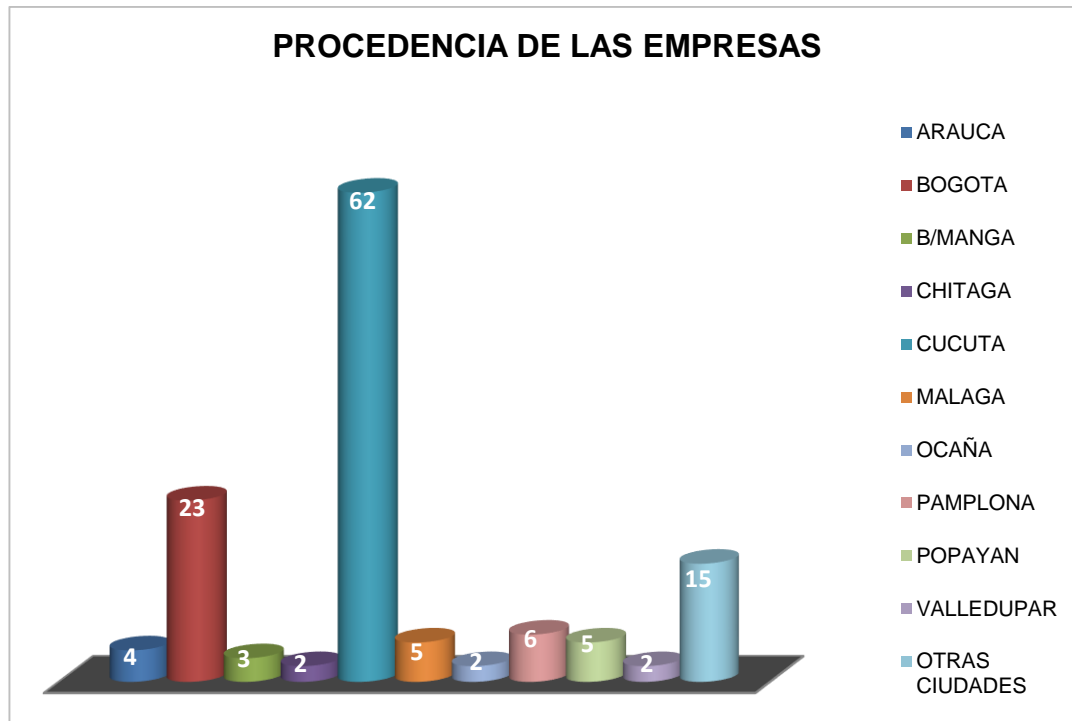


Ilustración 80. Procedencia de las Empresas.

En el gráfico 80, realizado según la base de datos suministrada por Contratación, la ciudad de mayor número de servicios ofrecidos es la ciudad de Cúcuta con 62 empresas, seguida por la ciudad de Bogotá con un registro de 23 empresas.

11. Información OPS



- Ops por grado de escolaridad.

OTROS ESTUDIOS	
BACHILLER	308
ASISTENTE ADMINISTRATIVO	3
ASISTENTE DE ARCHIVO	1
AUXILIAR DE ENFERMERIA	5
CONDUCTOR	14
DIRECTOR TECNICO DE FUTBOL	3
JUDICANTE	2
TOTAL	336

Tabla 91. Otros estudios

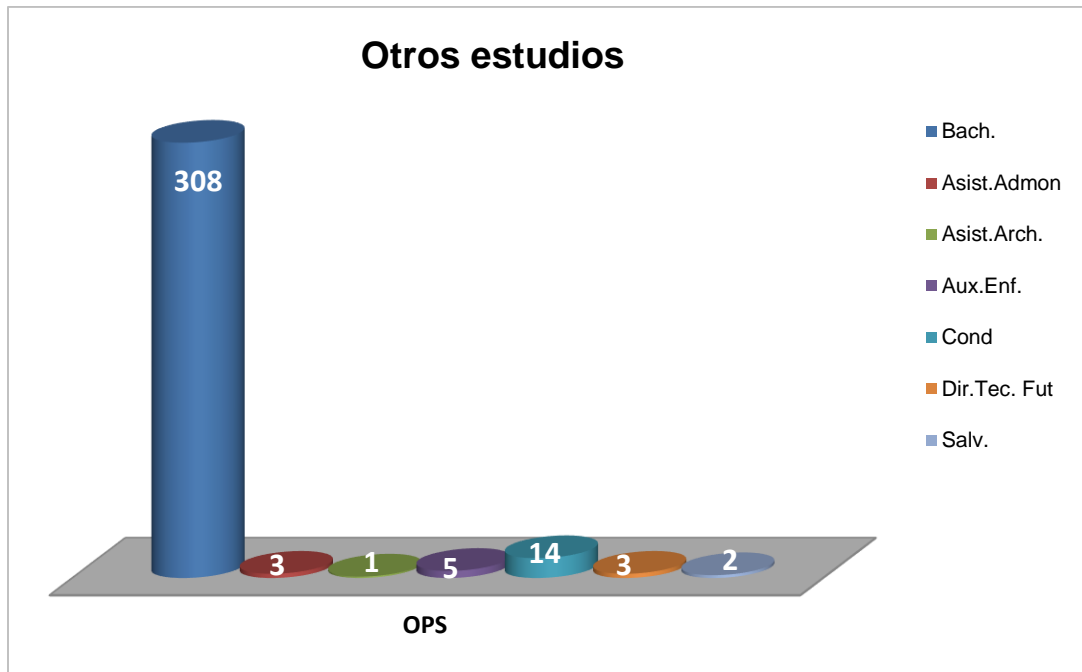


Ilustración 81. Otros estudios.

En la tabla 91, se muestran los Ops con otros estudios, donde el de mayor cantidad es Bachiller con 308 personas, el cual representa el 91.66% del 100% de esta clasificación.

- Ops con Doctorado.

DOCTORADO	
DOCTOR EN CIENCIAS AGRARIAS	6
DOCTOR EN CIENCIAS DE LA ACTIVIDAD FISICA	5
DOCTOR EN CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN	28
DOCTOR EN CIENCIAS GERENCIALES	4
DOCTOR EN CIENCIAS SOCIALES	4
DOCTOR EN CIENCIAS TÉCNICAS	2
DOCTOR EN DERECHO Y CIENCIA POLITICA	2
DOCTOR EN DESARROLLO LOCAL Y COOPERACION	5
DOCTOR EN ECONOMÍA	4
DOCTOR EN FILOSOFÍA	10
DOCTOR EN HISTORIA	5
DOCTOR EN INVESTIGACIÓN	1
DOCTOR EN LINGÜÍSTICA APLICADA	4
DOCTOR EN MARKETING POLITICO	1
DOCTOR EN MICROBIOLOGIA AMBIENTAL Y BIOTECNOLOGIA	6
DOCTOR EN QUÍMICA	2
DOCTOR EN SOCIEDAD DE LA INFORMACIÓN	3
DOCTOR EN INGENIERIAS	4
DOCTORADO EN PSICOLOGIA	5
DOCTORA EN NANOSISTEMAS, BIOINGENIERIA Y ENERGIA	1
TOTAL	102

Tabla 92. Ops con Doctorado.

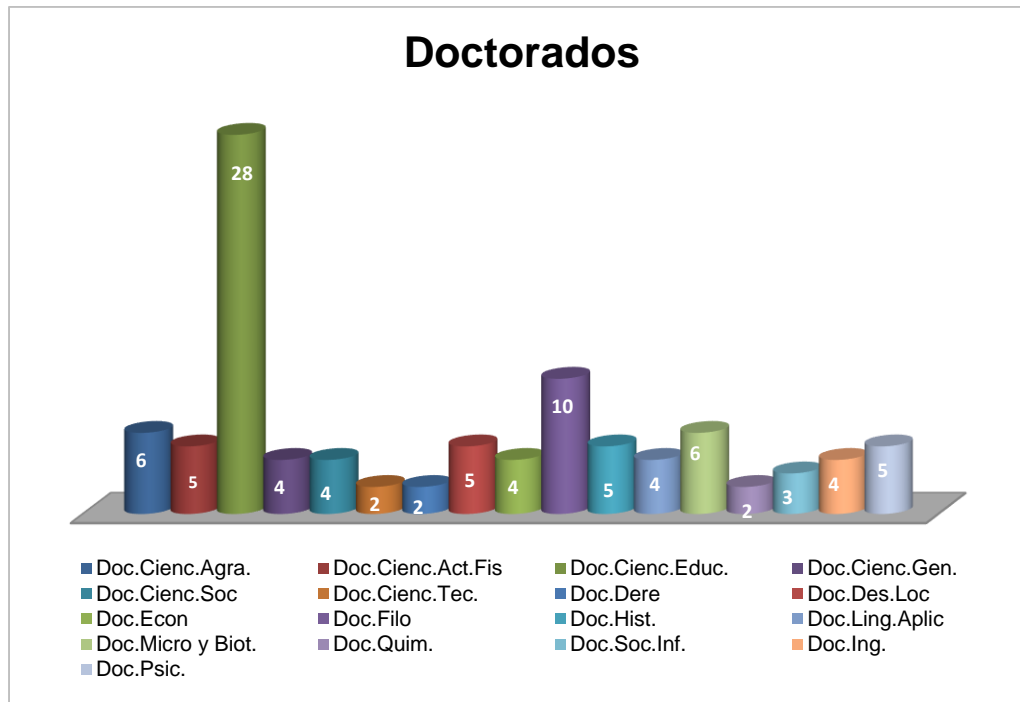


Ilustración 82. Ops Con Doctorados.

En la grafica 86, según la base de datos el titulo de Doctorado mas frecuente entre los Ops es el de Doctor en Ciencias de la Educación con 28 personas, lo cual representa un 27.45% del 100% de personal Ops con este titulo, seguido por el titulo de Doctor en Filosofía con 10 personas.

- Ops con Especialización.

ESPECIALIZACIÓN	
ESPECIALIZACIÓN EN FINANZAS PÚBLICAS	1
ESPECIALIZACIÓN DIDÁCTICA DE LA LENGUA Y LA LITERATURA	1
ESPECIALIZACIÓN EN EDUCACIÓN PARA LA RECREACIÓN COMUNITARIA	1
ESPECIALISTA EN COMPUTACION PARA LA DOCENCIA	1
ESPECIALISTA EN DERECHO PENAL Y CRIMINOLOGIA	1
ESPECIALISTA EN DESARROLLO ECONOMICO	1
ESPECIALISTA EN EDUCACION CON NUEVAS TECNOLOGIAS	1
ESPECIALISTA EN ENTRENAMIENTO DEPORTIVO	4
ESPECIALISTA EN GERENCIA DE PROYECTOS	1
ESPECIALISTA EN GERENCIA TRIBUTARIA	1
ESPECIALISTA EN GESTION EDUCATIVA	2
ESPECIALISTA EN GESTION HUMANA	1
ESPECIALISTA EN GESTION INTEGRAL EN HSEQ	1
ESPECIALISTA EN GESTIÓN Y AUDITORIA AMBIENTAL	7
ESPECIALISTA EN LA ENSEÑANZA ESPAÑOL Y LITERATURA	3
ESPECIALISTA EN METODOLOGÍA DE LA EDUCACIÓN ARTISTICA	5
ESPECIALISTA EN METODOLOGIA DEL ESPAÑOL Y LA LITERATURA	4
ESPECIALISTA EN PEDAGOGIA UNIVERSITARIA	5
ESPECIALISTA EN RECREACIÓN COMUNITARIA	3
ESPECIALISTA EN SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO	1
ESPECIALISTA EN SISTEMAS INTEGRADOS EN GESTIÓN DE LA CALIDAD	6
ESPECIALISTA EN PEDAGOGIA DE LA LENGUA Y LA LITERATURA	3
ESPECIALISTA EN DIAGNOSTICO Y CONSULTORIA EMPRESARIAL	1
TOTAL	55

Tabla 93. Ops con especialización.

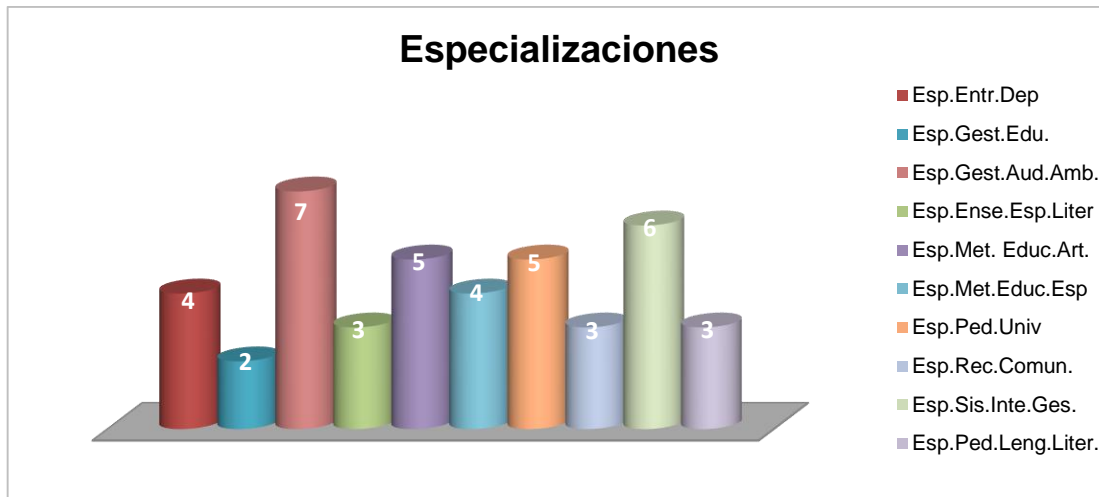


Ilustración 83. Ops con especialización.

Según la información de la tabla 93, la especialización más estudiada entre los Ops es Especialista en Gestión y Auditoría Ambiental dado que cuenta con 7 personas que representan el 12.72% del total del dato de Especializaciones, el cual es de 55 personas.

- Ops con Maestría.

MAESTRÍA	
MAGISTER EN ADMINISTRACION	23
MAGISTER EN EDUCACION	54
MAGISTER EN GERENCIA DE EMPRESAS MERCADEO	10
MAGISTER EN LETRAS MODERNAS LITERATURA Y CULTURA EUROPEA	4
MAGISTER EN PAZ	1
MAGISTER EN ARTES VISUALES	1
MAGISTER EN BELLAS ARTES	1
MAESTRO EN MÚSICA	4
MAGISTER EN CIENCIAS ECONOMICAS	1
MAGISTER DE LA CALIDAD DE EDUCACIÓN	1
MAGISTER E INGENIERIA AMBIENTAL	3
MAGISTER EN ADMINISTRACIÓN DE ORGANIZACIONES	1
MAGISTER EN BIOÉTICA	3
MAGISTER EN BUSINESS ADMINISTRATION IN FINANCIER	1
MAGISTER EN CALIDAD Y GESTIÓN INTEGRAL	2
MAGISTER EN CIENCIAS DE LA ACTIVIDAD FISICA Y EL DEPORTE	25
MAGISTER EN COMUNICACIÓN DIGITAL	1
MAGISTER EN CONTROLES INDUSTRIALES	8
MAGISTER EN DERECHO	1
MAGISTER EN DERECHO ADMINISTRATIVO	2
MAGISTER EN DESARROLLO RURAL	4
MAGISTER EN DISEÑO INDUSTRIAL	1
MAGISTER EN ECONOMIA	2
MAGISTER EN ECONOMIA DELMEDIO AMBIENTE	2
MAGISTER EN EDUCACIÓN CON ÉNFASIS EN GESTIÓN Y EVALUACIÓN EDUCATIVA	2
MAGISTER EN EDUCACIÓN MATEMÁTICA	9
MAGISTER EN ESTUDIOS POLÍTICOS	2
MAGISTER EN EVALUACION EDUCACIONAL	18
MAGISTER EN GEOFÍSICA	1



MAGISTER EN GERENCIA EDUCATIVA	14
MAGISTER EN GESTION DE PROYECTOS INFORMATICOS	6
MAGISTER EN GESTIÓN URBANA	2
MAGISTER EN GOBIERNO	1
MAGISTER EN INGENIERIA INDISTRUAL	6
MAGISTER EN LITERATURA	1
MAGISTER EN MATEMATICAS	1
MAGISTER EN ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL	1
MAGISTER EN ORIENTACIÓN DE CONDUCTA	3
MAGISTER EN PEDAGOGIA	3
MAGISTER EN POLÍTICA SOCIAL	1
MAGISTER EN DRAMATURGIA	6
MAGISTER EN PAZ, DESARROLLO Y RESOLUCION DE CONFLICTOS	1
MAGISTER EN SISTEMAS DE LA CALIDAD Y PRODUCCION	1
MAGISTER EN SISTEMAS DE PRODUCCION AGROPECUARIA	3
MAGISTER EN TIC	4
MAGISTER EN TRADUCCION	2
MAGISTER PROTOCOLO-RELACIONES INSTITUCIONALES	2
MAGISTER SISTEMAS ENERGÉTICOS AVANZADOS	1
MAGISTER EN ESTUDIOS LATINOAMERICANOS EN ECONOMIA	1
TOTAL	248

Tabla 94. Ops con Maestría.

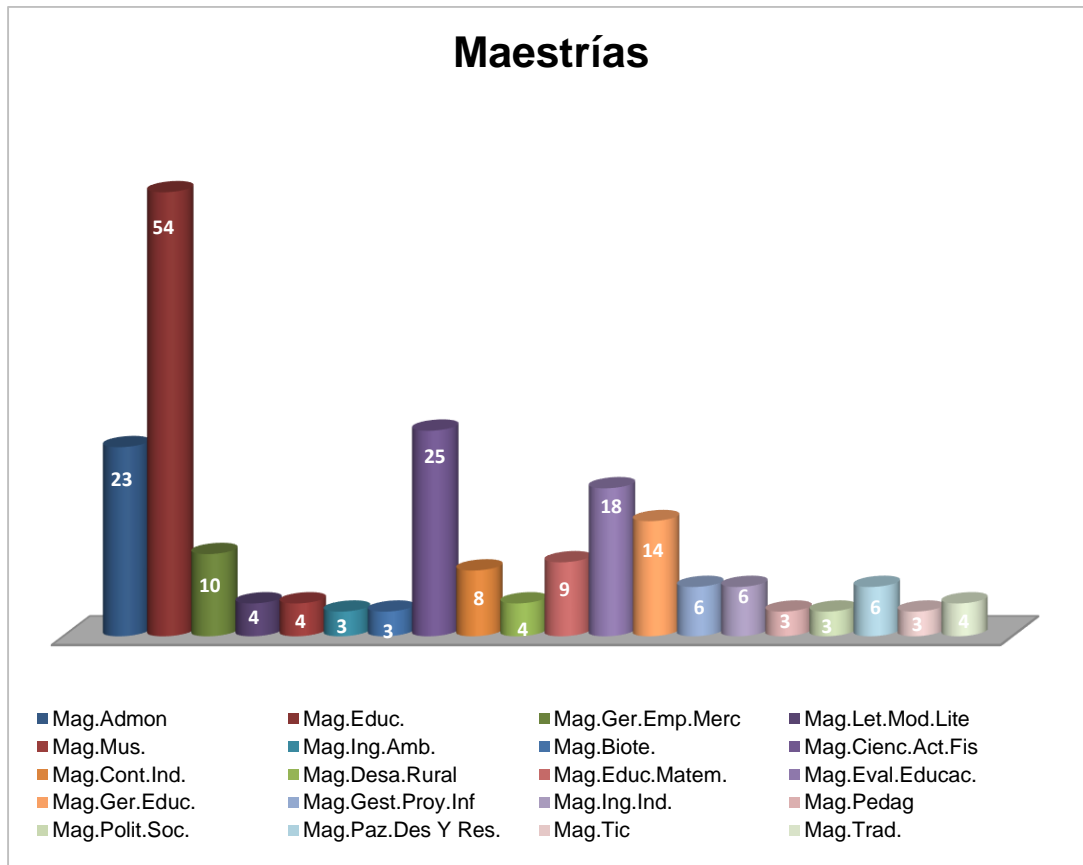


Ilustración 84. Ops con Maestrías.

En el grafico 84, se evidencia que la maestría más recurrente entre los Ops es Magister en Educación que cuenta con 54, lo que representa el 21.77%, seguido por Magister en Ciencias de la Actividad Física y el Deporte, el cual está representado por 25 personas que son el 10.08% del total del dato presentado.

- Ops Técnicos

TÉCNICO	
TEC. AUXILIAR ADMINISTRATIVO	3
TEC. NOMINA Y PRESTACIÓN SOCIALES-TEC OPERACIONES COMERCIALES Y MERCADEO	3
TECNICA EN ASISTENCIA A LA PRIMERA INFANCIA	6
TECNICO AMBIENTAL	5
TÉCNICO ANÁLISIS DE SISTEMAS Y PROGRAMACIÓN	8
TECNICO AUXILIAR DE ENFERMERIA	4
TECNICO DE SERVICIO AL CLIENTE	4
TECNICO EN COCINA	8
TECNICO EN COMERCIO Y ADUANAS	3
TÉCNICO EN CONTABILIDAD	2
TECNICO EN DISEÑO DE REDES	1
TÉCNICO EN DISEÑO GRÁFICO	1
TECNICO EN MANTENIMIENTO DE EQUIPOS	4
TECNICO EN MOTORES MECANICA DIESEL	2
TECNICO EN PRODUCCIÓN DE POZOS PETROLEROS	3
TÉCNICO EN PRODUCCIÓN INDUSTRIAL	1
TECNICO EN RECURSOS HUMANOS	3
TECNICO EN SALUD Y NUTRICION-LICENCIADO EN CIENCIAS NATURALES	2
TECNICO EN SISTEMAS	3
TÉCNICO GESTIÓN DE SISTEMAS	2
TÉCNICO LABORAL EN HARDWARE Y REDES DE PROGRAMACIÓN	3
TECNICO SECRETARIADO	8
TÉCNICO MANTENIMIENTO Y EMSAMBLE DE PC	3
ESTUDIOS EN MANIPULACIÓN DE ALIMENTOS	20
ESTUDIOS EN SOLDADURA	1
SECRETARIA AUXILIAR CONTABLE	6
TÉCNICO EN LENGUAJE DE SEÑAS	5
TOTAL	114

Tabla 95. Ops Técnicos

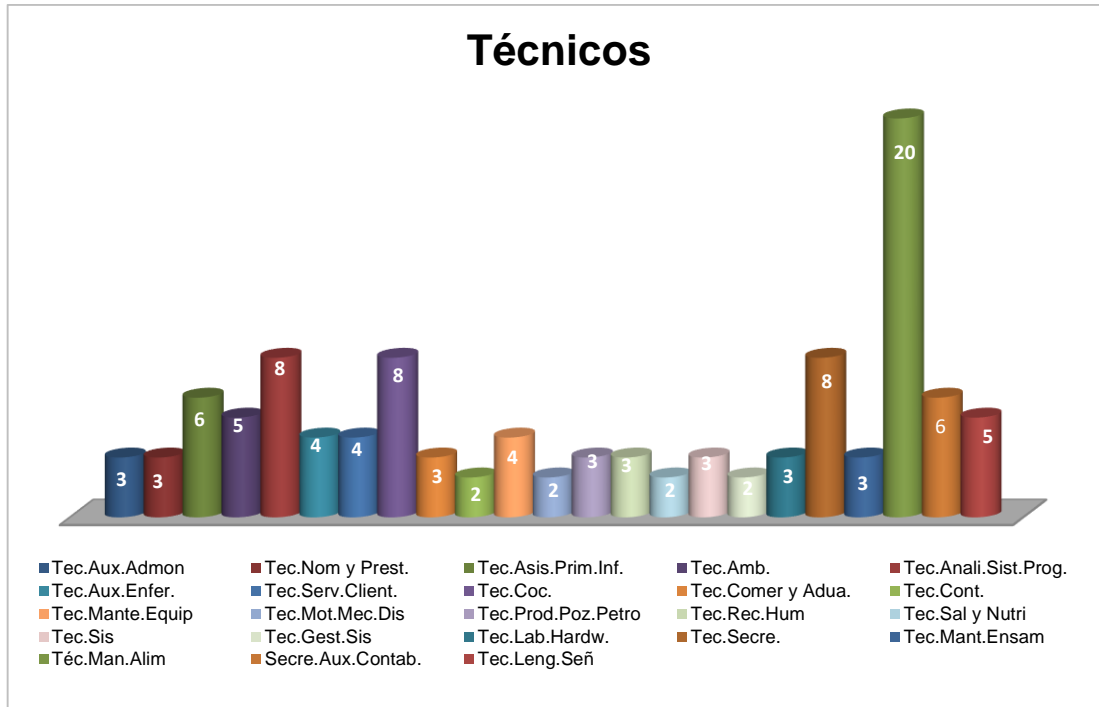


Ilustración 85. Ops Técnicos

En la grafica 85, según la base de datos el titulo de Técnico mas frecuente entre los Ops es el de Estudios en Manipulación de Alimentos con 20 personas, lo cual representa un 17.54% del 100% de personal Ops con este titulo.

- Ops Tecnológicos.

TECNOLOGÍA	
TECNOLOGO EN SANEAMIENTO AMBIENTAL	6
TECNOLOGA ADMINISTRACIÓN COMERCIAL Y FINANCIERA	3
TECNOLOGA DE ALIMENTOS	3
TECNOLOGA EN ADMINISTRACION DE SISTEMAS	23
TECNOLOGA EN ANALISIS Y DESARROLLO DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN	3
TECNOLOGA EN BANCAS FINANCIERAS	1
TECNOLOGA EN MERCADOTECNIA	3
TECNOLOGA EN PRODUCCION DE TLEVISION Y RADIO	1
TECNOLOGA EN SISTEMAS	3
TECNOLOGA EN TRABAJO SOCIAL	2
TECNOLOGA EN ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS	3
TECNOLOGO AGROINDUSTRIAL	2
TECNOLOGO AGROPECUARIO	5
TECNOLOGO EN ADMINISTRACIÓN MUNICIPAL	3
TECNOLOGO EN GESTION DE REDES Y SISTEMAS DE INFORMACIÓN	8
TECNOLOGO LABORAL EN ENSAMBEL Y MANTENIMIENTO	1
TECNOLOGO QUÍMICO	2
TOTAL	72

Tabla 96. Ops Tecnólogos

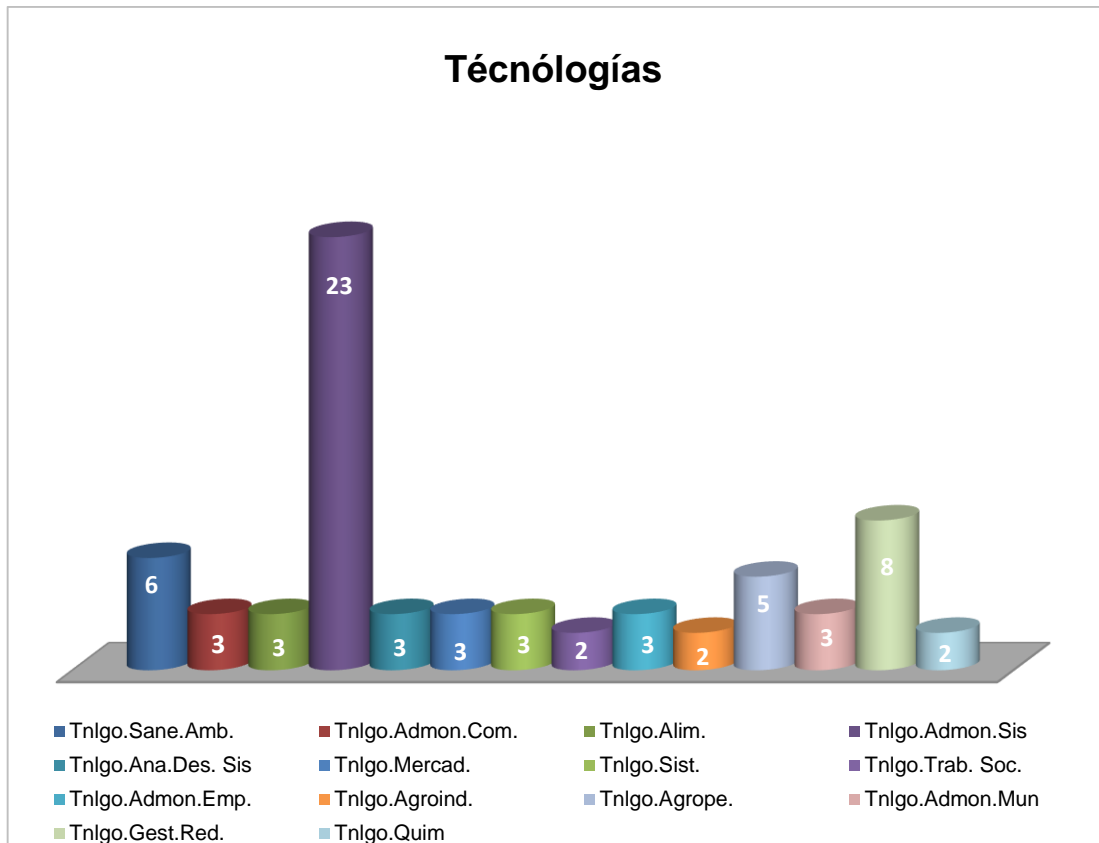


Ilustración 86. Ops Tecnólogos.

En la gráfica 90, se observa que la Tecnología más común mente estudiada entre los Ops, según la base de datos es Tecnología en Administración de Sistemas con 23 personas que representa el 31.94% del total de este nivel educativo, seguido por Tecnólogo en Gestión de Redes y Sistemas de Información con 8 personas que son el 11.11%.

- Ops con Pregrado.

PREGRADO	
ABOGADO	218
ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS	223
ADMINISTRACION COMERCIAL Y DE SISTEMAS	45
ADMINISTRACIÓN DE NEGOCIOS INTERNACIONALES	11
ADMINISTRACION DE RECURSOS HUMANOS	1
ADMINISTRACION DE SISTEMAS	21
ADMINISTRACIÓN FINANCIERA	13
ADMINISTRACION PUBLICA	24
ADMINISTRADOR DE SERVICIOS EN SALUD	2
ADMINISTRADORA FINANCIERA Y DE SISTEMAS	6
ADMNISTRADOR COMERCIAL Y DE SISTEMAS	3
ANALISIS DE SISTEMAS	3
ANTROPOLOGA	3
ARQUITECTO	21
ARTISTA VISUAL	1
BACTERIOLOGO	7
BIÓLOGO	9
CIENCIA DE LA INFORMACION - BIBLIOTECOLOGÍA	1
COMUNICACIÓN SOCIAL -PERIODISMO	77
COMUNICADOR SOCIAL Y DE MEDIOS	1
COMUNICADOR SOCIAL	3
CONTABILIDAD GENERAL SISTEMATIZADA	103
CONTADOR PÚBLICO	5
DISEÑADOR GRÁFICO	13
DISEÑO INDUSTRIAL	21
ECONOMISTA	1
ECONOMISTA CON ENFASIS EN ADMINISTRACION DE EMPRESAS	1
ENFERMERA PROFESIONAL	1
INGENIERIA INDUSTRIAL	4
INGENIERO MECATRONICO	1



Caracterización grupos de interés de la Universidad de Pamplona
Rendición de Cuentas – Vigencia 2017



INGENIERIA EN BIOTECNOLOGICA	1
FILOSOFIA	1
FINANZAS Y RELACIONES INTERNACIONALES	6
FISICO	5
FISIOTERAPEUTA	4
GEÓLOGO	2
GERENTE DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN	1
GESTIÓN EMPRESARIAL	1
GESTIÓN COMERCIAL Y DE NEGOCIOS	4
GESTION DE MERCADOS	1
GESTION Y FORMULACION DE PROYECTOS	1
ING. DE PRODUCCION BIOTECNOLOGIA	1
INGENIERA AGROPECUARIA	1
INGENIERIA AMBIENTAL	11
INGENIERIA DE ALIMENTOS	9
INGENIERIA DE SISTEMAS	133
INGENIERIA EN PRODUCCIÓN ANIMAL	1
INGENIERIA EN TELECOMUNICACIONES	35
INGENIERIA INDUSTRIAL	63
INGENIERIA ELECTRICA	40
INGENIERIA EN MECATRONICA	15
INGENIERO AGROINDUSTRIAL	2
INGENIERO BIOTECNOLOGICO	4
INGENIERO CIVIL	11
INGENIERO DE PETRÓLEOS	1
INGENIERO DE PRODUCCION INDUSTRIAL	3
INGENIERO DE SOFTWARE	4
INGENIERO MECÁNICO	11
INGENIERO MECANICO	2
INGENIERO METALURGICO	2
INGENIERO MULTIMEDIA	2
INGENIERO QUÍMICO	5
LICENCIATURA EN EDUCACION FISICA	45
LICENCIATURA EN CIENCIAS DE LA EDUCACION	3
LICENCIATURA EN CIENCIAS SOCIALES	4
LICENCIATURA EN COMERCIO	14

LICENCIATURA EN EDUCACION BASICA CON ENFASIS EN EDUCACION FISICA RECREACION Y DEPORTES	1
LICENCIATURA EN EDUCACIÓN	3
LICENCIATURA EN EDUCACION ESPECIAL	13
LICENCIATURA EN EDUCACION INFANTIL	2
LICENCIATURA EN LENGUA CASTELLANA	9
LICENCIATURA EN LENGUAS EXTRANJERAS	3
LICENCIATURA EN PEDAGOGIA INFANTIL	5
LICENCIATURA EN PSICOLOGIA	1
LICENCIATURA EN CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN	1
LICENCIATURA EN EDUCACION ARTISTICA	3
LICENCIATURA EN PEDAGOGIA INFANTIL	4
LICENCIATURA EN CIENCIAS NATURALES	2
LICENCIATURA EN COMUNICACION SOCIAL	2
MEDICO VETERINARIO	4
MERCADEO	3
MÉDICO GENERAL	8
MERCADEO Y PUBLICIDAD	3
MICROBIOLOGA	13
NUTRICIONISTA	3
ODONTÓLOGO	5
SALUD OCUPACIONAL	1
PSICOLOGIA	70
RELACIONES ECONOMICAS	2
SOCIÓLOGO	3
TRABAJO SOCIAL	3
TOTAL	1459

Tabla 97. Ops Con Pregrado.

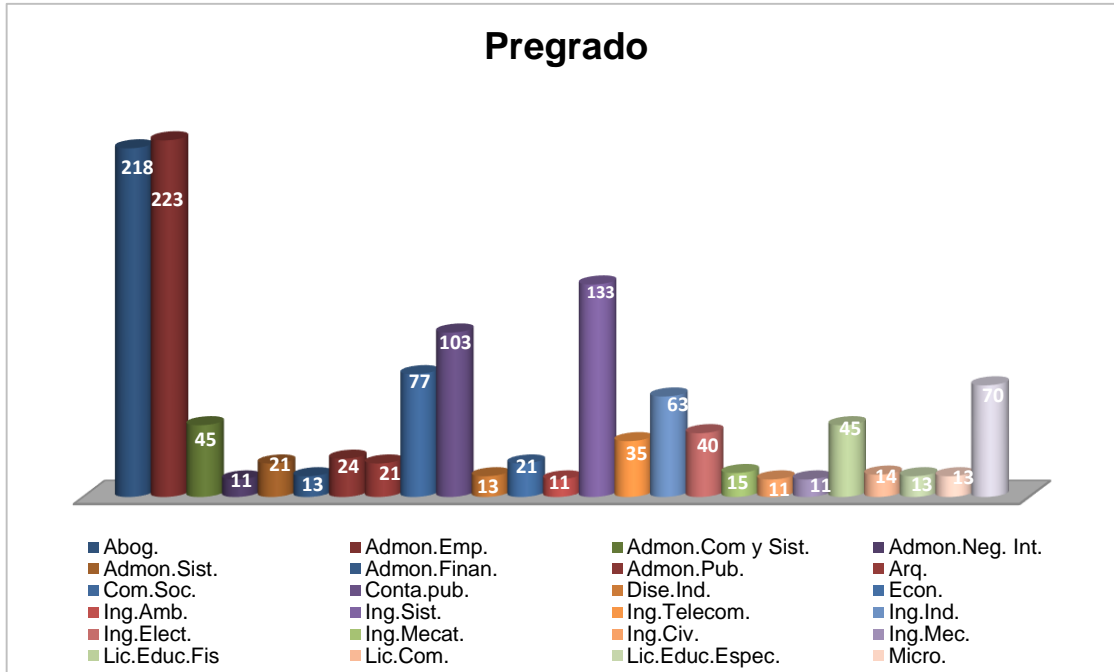


Ilustración 87. Ops Con Pregrado.

Según datos de la tabla 97, el título Universitario más común entre los Ops es el de Administración de Empresas con un total de 223 que representa el 15.28%, seguido por el título de Abogado con 218 que es el 14.94%.

12. Establecimientos Comerciales.

Establecimiento comerciales en pamplona norte de Santander que tienen incidencia en la universidad de Pamplona.

- Empresas prestadoras de salud.

De acuerdo a las base de datos entregadas por la Cámara de Comercio a Noviembre de la presente anualidad la Universidad de Pamplona indirectamente cuenta con dos entidades que prestan servicios de salud en el municipio de Pamplona encontrándose la Ese Hospital San Juan de Dios de Pamplona como una empresa pública y la Sociedad Clínica Pamplona como una empresa Privada y Código IPS CÓDIGO AZUL se define como una Institución de primer y segundo nivel, concebida bajo la idea de Prestar servicios de Salud en la modalidad de Atención Domiciliaria, para la comodidad de los usuarios (tabla 98).

MUNICIPIO	CODIGO AZUL MEDICINA EN SU HOGAR S.A.S.	EMPRESA SOCIAL DEL ESTADO HOSPITAL SAN JUAN DE DIOS DE PAMPLONA	SOCIEDAD CLINICA PAMPLONA LTDA
54518 - PAMPLONA	1	1	1
TOTAL	1	1	1

Tabla 98. Empresas prestadoras de Salud.

- Empresas en Pamplona

Como se puede observar Pamplona Norte de Santander cuenta 125 empresas de las cuales 24 son fundaciones, 64 son asociaciones, 5 son corporaciones y 4 de ellas son cooperativas.

MUNICIPIO	1 - FUNDACIONES	2 - ASOCIACIONES	3 - CORPORACIONES	4 - COOPERATIVAS
54518 - PAMPLONA	24	64	5	4
TOTAL	24	64	5	4

Tabla 99. Empresas en Pamplona

- Empresas de Transporte en Pamplona

Según los datos entregados por la Cámara de Comercio en la actualidad se cuentan con cinco empresas de transporte adscritas en la ciudad de Pamplona, dentro de las cuales se clasifican las de transporte de pasajeros Nueve empresas al servicio de comunidad y Transporte de mixto donde existen dos empresas que prestan servicio de transporte de Carga pesada (trasteos, etc.).

TRANSPORTE POR PASAJEROS
AGENCIA DE PAMPLONA DE EXPRESO BOLIVARIANO S.A. EN EJECUCION DEL ACUERDO DE REESTRUCTURACION EAR
COOPERATIVA DE TRANSPORTADORES NACIONALES DE PAMPLONA LIMITADA
COOPERATIVA DE TRANSPORTE ESCOLAR DE PAMPLONA
COOPMOTILON PASAJES
COOTRASTAME LTDA PASAJEROS PAMPLONA

COTRANAL LTDA - OFICINA PASAJES - PAMPLONA
EXPRESO BRASILIA S.A. - PAMPLONA
TRANSPORTES ESPECIALES SANTURBAN
TRANSPORTES ESPECIALES SANTURBAN S.A.S.
TRANSPORTES EL OSO
TRANSPORTES INTEGRALES PAMPLONA S.A.S.

Tabla 100. Empresas de Transporte.

- Empresas de Mensajería.

ACTIVIDAD COMERCIAL DE MENSAJERIA
CASONA LA UNIVERSIDAD
GIROS Y MENSAJERIA WILLIAM
GIROS Y PAGOS PLAZUELA BOLIVAR
IVAN GONZALEZ S.A.S REPRESENTACIONES AEREAS
RECAUDOS LUZMA
SERVI - INTERRAPIDISIMO
SERVI EFECTIVO PLUS S.A.S
SERVICIOS POSTALES NACIONALES S.A. - PAMPLONA
SERVICIOS Y MENSAJERIA GENFRI
SUPERSERVICIOS PAMPLONA PRINCIPAL
SUPERSERVICIOS PAMPLONA SUCURSAL
VERAP
COTRANAL OFICINA DE REMESAS
DOMICILIOS SERVI LLEGA

Tabla 101. Empresas Mensajería.

- Restaurantes



Dentro de la información suministrada por la Cámara de comercio se cuenta con tres clases de servicio en la actividad comercial de prestación de servicios de comida en la comunidad de Pamplona dentro de los cuales existen los siguientes: Se cuentan como expedíos a la mesa de comidas preparadas con 78 establecimiento comerciales dentro de los cuales restaurantes como LA CASONA, ROCOTTO PARRILLA - CHEF MANUEL, PIERO`S PIZZA entre otros. Como expendios de comidas preparadas autoservicios existen COMIDAS RAPIDAS JHOAN, LA PERRADA DE JUAN LOS ORIGINALES, ente otros.

15611 ** EXPENDIO A LA MESA DE COMIDAS PREPARADAS
ASADERO DE POLLO ROY ROYERS
ASADERO IKER
BRAZA Y SABOR LOS ADIOSES
BRISAS DEL GUATAPURI
CAFETERIA EFE
CAFETERIA Y RESTAURANTE PARE Y COMA - PAMPLONA
CAPILLA MARINA
CASA SHALOM RESTAURANTE Y COMIDAS RAPIDAS
CHEF NIXON RESTAURANT
COMIDAS RAPIDAS TICOS Y RESTAURANTE
DELICIAS DEL MAR
DONDE EL ZAR - ASADERO RESTAURANT BAR
EL CHUZO DEL GATO
EL OLIVO GOURMET...
EL RANCHO DEL TIO
ESTADERO CRISTO REY
FANATICO`S
HOTEL EL SOLAR
IRUÑA
IRUÑA S.A.S.



JERONIMO`S PIZZA
JUANRRY`S BROASTER
KOKORO RIKO
KOKOROBROASTER - PAMPLONA
LA CASA DE PANCHO VILLA
LA CASA DEL WOK
LA CITA PAMPLONA
LAS COLINAS - PAMPLONA
LILI BROSTER
LOCAL CENTRAL
MADERA LIMON
MI RESTAURANTE - PAMPLONA
MI TIERRA LINDA RESTAURANTE
MISTER POLLO PAMPLONA
PAELOS GASTRONOMIA EMOCIONAL
PIERO`S PIZZA
PIPERS
POLLO ARABE PAMPLONA
POLLO KROSSTY
QUEPOLLO - PAMPLONA
REDS RESTAURANTE Y CAFETERIA
RESTAURANTE - BAR MANHATTAN LATIN DANCE
RESTAURANTE ASIA FUSION
RESTAURANTE BAR BUNKER`S BEER
RESTAURANTE BAR CINE CAFE
RESTAURANTE BARRANQUILLA LINDA
RESTAURANTE CASA BLANCA ESTUDIANTES
RESTAURANTE CAZUELAS Y ASADOS
RESTAURANTE CLAUDIA YAZMIN
RESTAURANTE COLOMBO-ITALIANO
RESTAURANTE DELIPIZZA
RESTAURANTE DIEGOS
RESTAURANTE DON ORTUN
RESTAURANTE DONDE CARMENCITA
RESTAURANTE DONDE VICKY
RESTAURANTE DOÑA MARGOTH - PAMPLONA



RESTAURANTE EL EDEN DE PAMPLONA
RESTAURANTE EL MANJAR DE MECHAS
RESTAURANTE EL MESON DEL BUEN SABOR
RESTAURANTE EL PALACIO CHINO
RESTAURANTE EL PUNTO DEL SABOR DE PAMPLONA
RESTAURANTE EL TOPITO
RESTAURANTE GENNY TERMINAL
RESTAURANTE IMPERIAL - PAMPLONA
RESTAURANTE LA CASONA
RESTAURANTE OLIVAL
RESTAURANTE PIROKO - PAMPLONA
RESTAURANTE PLATINO
RESTAURANTE SINCELEJO
RESTAURANTE TIENDA Y CAFETERIA KUIZ
RESTAURANTE TITO DE PAMPLONA
RESTAURANTE Y ASADERO EL BUEN GUSTO PAMPLONES
RESTAURANTE Y CASA DE FESTEJOS EL PORTON PAMPLONES
RICAS DELICIAS MIXTAS
ROCOTTO PARRILLA - CHEF MANUEL
ROMERO GURMET BAR
SABOR VALLUNO DE PAMPLONA
TICOS CAFETERIA Y COMIDAS RAPIDAS
15612 ** EXPENDIO POR AUTOSERVICIO DE COMIDAS PREPARADAS
COMIDAS RAPIDAS JHOAN
DELIBOKADOS
EL CHUZO DE PABLO
LA PERRADA DE JUAN LOS ORIGINALES
MANOLITO
15613 ** EXPENDIO DE COMIDAS PREPARADAS EN CAFETERIAS
BERACA - VALLE DE BENDICION
BRISAS CAFETERIA
CAFE COCO
CAFE REAL PAMPLONA
CAFETERIA CAFETTO
CAFETERIA DONDE EL COSTEÑO
CAFETERIA DONDE OLGA - PAMPLONA



CAFETERIA EL BUEN SABOR DEL TERMINAL
CAFETERIA EL RINCONCITO DE LA AREPA
CAFETERIA EL VIAJERO PAMPLONA
CAFETERIA LA MORENA
CAFETERIA LA ORQUIDEA DE PAMPLONA
CAFETERIA MI RETIRO
CAFETERIA NAFISS
CAFETERIA NOGAL DOS
CAFETERIA OFICINA EL CHAVITO
CAFETERIA PORTAL - PAMPLONA
CAFETERIA TATY DE PAMPLONA
CAFETERIA VUELTA LOS ADIOSES
CAFETERIA Y FUENTE DE SODA LA OFICINA
CAFETERIA Y RESTAURANTE MARANATHA
CAFFE ROMANI
COFFEE VARIOS
COMIDAS RAPIDAS BETO - PAMPLONA
COMIDAS RAPIDAS GARFIELD
COSITAS RICAS EXPRESS
DANNY CAFETERIA
DELICIAS D FEST
DOGGY FAST FOOD
EL CAFE DE JUAN - PAMPLONA
EL GARAG - PAMPLONA
HAMBURGUESERIA EL GORDO
HAMBURGUESERIA LOS ABUELOS
HOMEROS BURGUER
KALIENTIKOS EXPRESS
KIOSCO SIMON BOLIVAR
KIUT CAFETERIA Y COMIDAS RAPIDAS
KQAS
LA FAVORITA DEL MUSEO
LA PAMPA TODO A LA LEÑA
LA PERRADA DE JUAN ANDRES
LONCHERIA ITALIA
LONDON COFFEE - PAMPLONA



MAXIAVENA
MI FAVORITA
PANADERIA Y PASTERIA CHAPINERO
PIZZERIA SHARITO
PIZZERIA VINCI TOSCANA
PLAN KALIENTIKOS
POLLO A LA BROASTER Y COMIDAS RAPIDAS LA FAVORITA
SHAWARMA JAMAL
SPORT NET CAFE-BAR
TEATRO CECILIA CAFE
UN DOS CREPES PAMPLONA
VERONA FAST FOOD
AMBRA EXPRESS
BEEFER COMIDAS RAPIDAS
CAFE MERCA SHALON
CAFETERIA DELICIA DE LA OCTAVA
CAFETERIA TATICRIS
CALIENTICOS PAMPLONA
CAÑA Y FOGON
COMERCIALIZADORA CREM HELADO LA MAGIA DEL SABOR
CYBELLE CAFE BAR IRLANDES
DELICIAS CASERAS DOÑA EVA
DONDE JUANKA
EL GRAN BARON SOLO PASTELES
EL PUNTO DEL SANDWICH PAMPLONES
FREE WAY CAFE BAR
FRUTIFRESCAS TROPICANA HELADERIA
GEORGE EXPRESS
HELADERIA LOCAL PLAZUELA ALMEYDA
LA CASA DEL HELADO CRA 6
LA FONDA DEL SABOR - PAMPLONA
LA GRACIL SAUCE
LA PARADA DE KROSTY
MAMAMIA CAFETERIA Y PIZZERIA
PIEROS AL CARBON
SINAMON

SUPERCAN 2

SERVISUMINISTROS EL DIAMANTE S.A.S.

Tabla 102. Empresas Venta De Comidas Rápidas

- Empresas de Actividad Comercial.

ACTIVIDAD COMERCIAL	CANTIDAD
Expendio a la mesa de comidas preparadas	78
Expendio por autoservicio de comidas preparadas	5
Expendio de comidas preparadas en cafeterías	55
Otros tipos de expendio de comidas preparadas n.c.p.	25
Actividades de otros servicios de comidas	1
TOTAL	164

Tabla 103. Actividad Comercial.



UNIVERSIDAD DE **PAMPLONA**

Formando líderes para la construcción
de un nuevo país en paz

Recepción

Tels: (57+7) Ext: 800 - 5685303, 5685304, 5682750, 5685304, 5686300 - Fax: 5685765

Campus Pamplona

Ciudad Universitaria Tels: (57+7) 5685303 - 5685304

Campus Cúcuta

Calle 5 No. 2-38 Barrio Latino

Tels: (57+7) 5711088 - 5832263 - 5833712

cresc.nortedesantader@unipamplona.edu.co

Campus Villa del Rosario

Autopista Internacional Vía Los Álamos Villa Antigua

Tels: (57+7) 5706966 (Fax) - 5703742 (57+7) 5685303 Ext: 600

villarosario@unipamplona.edu.co

Bogotá D.C.

Calle 71 No. 11 - 51 - Tel: 2499745

cread.cundinamarca@unipamplona.edu.co



@unipamplona



@unipamplona



@unipamplona



videosunipamplona