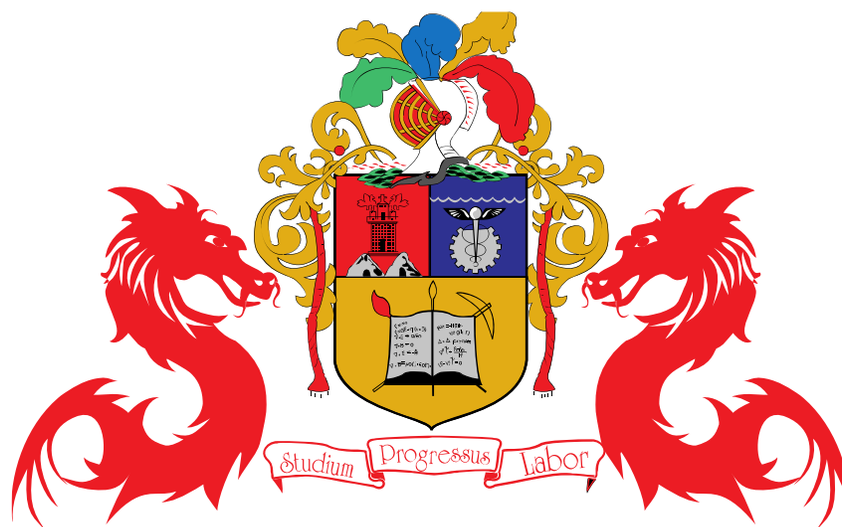


UNIVERSIDAD SAN FRANCISCO DE QUITO



INFORME DE RENDICIÓN DE CUENTAS

2015

Contenidos

Universidad San Francisco de Quito USFQ.....	1
Misión	1
Visión	1
Las Artes Liberales	1
Admisiones y Oferta Académica.....	2
Oferta Académica 2015	2
Pregrado	2
Educación en Línea.....	3
Posgrado.....	4
Número de estudiantes al cierre del año calendario 2015	5
Índices de Admisiones	5
Becas.....	6
Asistencia Financiera	6
Conformidad Legal y Acreditación	7
Elecciones de Rector y Vicerrector	7
Consejo Universitario OCAS.....	7
Área de Acreditación	7
Área de Asuntos Académicos	8
Investigación.....	10
GAIAS – Galápagos Science Center.....	10
Estación de Biodiversidad TIPUTINI.....	11
Instituto de Ecología Aplicada ECOLAP	12
Otras Estaciones y Proyectos.....	12
Informe por Colegios Académicos.....	14
Colegio de Administración y Economía, CADE	14
Colegio de Arquitectura y Diseño Interior, CADI.....	14
Colegio de Hospitalidad, Arte Culinario y Turismo, CHAT	15
Colegio de Ciencias Biológicas y Ambientales, COCIBA.....	16

Colegio de Ciencias Sociales y Humanidades, COCISOH	16
Colegio de Comunicación y Artes Contemporáneas, COCOA	17
Colegio de Ciencias de la Salud, COCSA	18
College of Music, COM	19
Colegio de Jurisprudencia, JUR.....	20
Colegio de Ciencias e Ingenierías, POLITÉCNICO.....	21
Colegio de Posgrados	22
Servicios Estudiantiles	24
Programa de Diversidad Étnica	24
Instituto de Lenguas Extranjeras ILE	24
Instituto Confucio	24
Oficina de Programas Internacionales OPI.....	25
Oficina de Contacto Empresarial y Pasantías Empresariales	28
Sistemas Médicos USFQ – SIME	29
Deportes	29
Biblioteca	30
Infraestructura.....	31
Infraestructura Física	31
Campus Paseo San Francisco	31
Infraestructura Tecnológica.....	31
Informe Financiero	33

Universidad San Francisco de Quito USFQ

Misión

La USFQ forma, educa, investiga, y sirve a la comunidad dentro de la filosofía de las Artes Liberales, integrando a todos los sectores de la sociedad.

Visión

La USFQ será una universidad modelo de educación en Artes Liberales, emprendimiento, desarrollo científico, tecnológico y cultural para América Latina, reconocida por la calidad y liderazgo de sus graduados.

Las Artes Liberales

Esta es una filosofía educativa en la que todas las disciplinas del saber tienen igual importancia, y que busca formar individuos libres, conscientes de su entorno, emprendedores, seguros de sí mismos, creativos, y sin condicionamientos.

Admisiones y Oferta Académica

Oferta Académica 2015

Pregrado

COLEGIO ACADÉMICO	CARRERAS DE PREGRADO
CADE Colegio de Administración y Economía	Administración de Empresas Economía Finanzas Marketing
CADI Colegio de Arquitectura y Diseño Interior	Arquitectura Diseño de Interiores
CHAT Colegio de Hospitalidad, Arte Culinario y Turismo	Administración de Empresas de Hospitalidad Arte Culinario Arte Culinario y Administración de Alimentos y Bebidas
COCIBA Colegio de Ciencias Biológicas y Ambientales	Administración Ambiental Biología Ingeniería en Procesos Biotecnológicos (Biotecnología)
COCISOH Colegio de Ciencias Sociales y Humanidades	Artes Liberales Educación Relaciones Internacionales Sicología (Licenciatura) Sicología Clínica Sicología y Recursos Humanos
COCOA Colegio de Comunicación y Artes Contemporáneas	Animación Digital Artes Contemporáneas Artes Contemporáneas con Mención en Diseño de Modas Cine y Video Comunicación Ambiental Comunicación Organizacional y Relaciones Públicas Comunicación Publicitaria Diseño Comunicacional Interactividad y Multimedia Periodismo Multimedios Producción de TV y Medios Digitales

COCSA Colegio de Ciencias de la Salud	Medicina Humana Medicina Veterinaria Nutrición Humana Odontología
COM College of Music	Música Contemporánea Producción Musical y Sonido
JUR Colegio de Jurisprudencia	Jurisprudencia
POLITÉCNICO Colegio de Ciencias e Ingenierías	Física Matemáticas Química Ingeniería en Agroempresa Ingeniería Ambiental Ingeniería Civil Ingeniería Electrónica Ingeniería en Alimentos Ingeniería en Sistemas Ingeniería Industrial Ingeniería Mecánica Ingeniería Química

Educación en Línea

COLEGIO ACADÉMICO	CARRERAS DE POSGRADO
CADE Colegio de Administración y Economía	Administración de Empresas Finanzas Marketing
CHAT Colegio de Hospitalidad, Arte Culinario y Turismo	Administración de Empresas de Hospitalidad
COCIBA Colegio de Ciencias Biológicas y Ambientales	Administración Ambiental
COCISOH Colegio de Ciencias Sociales y Humanidades	Educación Sicología y Recursos Humanos

COCOA Colegio de Comunicación y Artes Contemporáneas	Comunicación Organizacional y Relaciones Públicas
---	---

Posgrado

COLEGIO ACADÉMICO	CARRERAS DE POSGRADO
Business School	Maestría en Administración de Empresas Maestría en Gerencia Bancaria y Financiera Maestría en Marketing y Ventas
COCIBA Colegio de Ciencias Biológicas y Ambientales	Maestría en Ecología Maestría en Microbiología PhD en Microbiología
COCISOH Colegio de Ciencias Sociales y Humanidades	Maestría en Educación
JUR Colegio de Jurisprudencia	Maestría en Derecho Administrativo Maestría en Derecho de Empresa
POLITÉCNICO Colegio de Ciencias e Ingenierías	Maestría en Matemática Aplicada Maestría en Dirección de Empresas Constructoras e Inmobiliarias
COCSA Colegio de Ciencias de la Salud	Especialización en Ortodoncia Especialización en Periodoncia Especialización en Gerencia de la Salud Especialización en Ortopedia y Traumatología Especialización en Radiología e Imagen

Número de estudiantes al cierre del año calendario 2015

COLEGIO ACADÉMICO	NO. DE ESTUDIANTES
Administración	1078
Arquitectura	597
Campus Vespertino USFQVV	76
Campus Virtual USFQVV	365
Ciencias Biológicas y Ambientales	292
Ciencias de la Salud	743
Ciencias Policiales	4
Ciencias Sociales y Humanidades	819
Colegio de Música Contemporánea	314
Colegio de Postgrados	386
Comunicación y Artes Contemporánea	749
Hospitalidad, Artes Culinarias y Turismo	217
Intercambio Internacional	267
Jurisprudencia	399
Particulares	1
Politécnico	1396
TOTAL	7703

Índices de Admisiones

Año Calendario 2015			
Colegio	Aspirantes	Admitidos	Matriculados
CADE	458	385	284
CADI	292	255	179
COCIBA	167	147	91
COCSA	542	322	246
COCISOH	392	339	218
COM	157	138	92
COCOA	341	308	208
CHAT	105	79	52
JUR	195	333	112
POLI	815	738	458
TOTAL	3464	3044	1940

Becas

	Fondos asignados a Becas	Fondos asignados a Asistencia Económica No Reembolsable	No. de estudiantes beneficiados
Año académico 2015-16	\$ 4,139,525.80	\$ 546,261.50	789
MONTO TOTAL DE BECAS 2015-2016		\$ 4,685,787.30	

Asistencia Financiera

	Fondos asignados a Becas de Asistencia Financiera	Fondos asignados a Asistencia Económica Reembolsable	No. de estudiantes beneficiados
Año académico 2015-2016	\$ 6,737,340.42	\$ 3,610,188.60	2172
MONTO TOTAL DE ASISTENCIA FINANCIERA 2015-2016		\$ 10,347,529.02	

Conformidad Legal y Acreditación

Elecciones de Rector y Vicerrector

En cumplimiento de la Ley Orgánica de Educación Superior y de la Resolución 176 del Consejo de Educación Superior emitida el 15 de abril de 2015, y de acuerdo con el reglamento de elecciones de la USFQ aprobado por el Consejo Universitario en reunión de 7 de mayo de 2015, el Tribunal Electoral de la Universidad San Francisco de Quito USFQ convocó a elecciones para las dignidades de Rector y Vicerrector para el periodo 2015-2020, que se llevaron a cabo el día viernes 29 de mayo de 2015. Los resultados se anunciaron el mismo día, y se proclamaron oficialmente el lunes 1 de junio, seguidos de la posesión oficial de Carlos Montúfar, Ph.D. como Rector y Ximena Córdova, Ph.D. como Vicerrectora el 2 de junio.

Consejo Universitario OCAS

En cumplimiento de la Ley Orgánica de Educación Superior y la Disposición Transitoria Primera del Estatuto de la Universidad San Francisco de Quito, la USFQ conformó el Órgano Colegiado Académico Superior (Consejo Universitario – OCAS). Con ese fin, el Consejo Electoral convocó a elecciones para las dignidades de representantes del Órgano Colegiado Académico Superior (Consejo Universitario – OCAS), que regirá por tres años a partir de la fecha de su posesión, a excepción de los representantes de los estudiantes que se elegirán anualmente.

El proceso electoral se llevó a cabo el día 30 de noviembre de 2015.

Área de Acreditación

En 2015 se obtuvo la acreditación de Medicina, la primera carrera evaluada en el país por el Consejo de Evaluación, Acreditación y Aseguramiento de la Calidad de la Educación Superior CEAACES. La carrera de medicina obtuvo resultados por encima de los estándares promedio (más de 90%), tanto en el área de Entorno del Aprendizaje como en la de Habilitación Profesional.

Adicionalmente, en 2015 se realizó el proceso de Acreditación de la carrera de Odontología. Al igual que Medicina, la carrera de Odontología obtuvo un puntaje por encima del 90% en Entorno del Aprendizaje y en Habilitación Profesional.

En julio de 2015 se realizó la entrega de la información requerida para la acreditación de la carrera de Jurisprudencia, que se espera obtenga los mismos resultados excepcionales.

A la par del proceso de acreditación de carreras, se han realizado entregas de los avances y reestructuración del Plan de Mejoras Institucionales, solicitado por el CEAACES luego del

proceso de acreditación institucional realizado en 2012-2013. Los procesos de acreditación fueron complementados con visita de evaluadores y técnicos del CEAACES.

A finales de 2015, se realizó la reestructuración de ALUMNI, oficina a cargo de comunicación y seguimiento a los exalumnos de la USFQ. Dicha reestructuración se enfocó en aumentar el contacto con el cuerpo de Alumni desde una perspectiva académica. Esto permite un mejor seguimiento a los graduados y la obtención de retroalimentación para el mejoramiento de mallas y procesos académicos. Se ha establecido, además, una red de Alumni destacados y empresarios.

Gracias a los resultados de la Acreditación Institucional y por carreras, la USFQ se ha convertido en un referente para la elaboración de nuevos modelos de evaluación, marcando un estándar de excelencia en la educación superior en el país.

Área de Asuntos Académicos

El 22 de diciembre de 2015, la USFQ entregó al Consejo de Educación Superior CES las mallas correspondientes a toda la oferta académica a nivel de Pregrado para revisión y aprobación, incluyendo 41 mallas de carreras en modalidad Presencial, 8 en modalidad En Línea y 2 en modalidad Semipresencial para la extensión de Galápagos. Estas propuestas de tercer nivel entregadas al CES abarcan carreras de las siguientes áreas académicas: ciencias, ingenierías, artes, humanidades, ciencias sociales, jurisprudencia, arquitectura, administración, comunicación, hospitalidad y salud. Adicionalmente, fueron aprobadas las siguientes carreras a nivel de Posgrado:

- Nanoelectrónica
- Doctorado en Microbiología

A partir de 2015, se encuentra en proceso la elaboración de las mallas propuestas para las siguientes carreras:

- Maestría en Litigio y Arbitraje
- Maestría en Química
- Maestría en Física
- Maestría en Microbiología
- Maestría en Economía
- Maestría en Psicología
- Maestría en Salud Pública
- Maestría en Administración Pública
- Maestría en Desarrollo Inmobiliario

- Maestría en Nutrición
- Especialización en Atención Primaria de Salud
- Maestría en Alimentos
- Doctorados en programas de Ingeniería

En 2015, se desarrolló un nuevo Sistema Informático de Diseño Curricular, enlazado con todas las plataformas digitales de la USFQ, para el manejo y mantenimiento de las mallas y los sílabos.

Durante el año, el equipo de Asuntos Académicos de la USFQ asistió a más de 20 talleres de capacitación referentes a la Normativas en Educación Superior.

Investigación

Hasta el año 2015, la USFQ ha realizado 1.071 proyectos de investigación, con la participación de los distintos Centros e Institutos y un total de 202 investigadores de la USFQ.

- Los proyectos se realizan con cooperación nacional e internacional
- 688 Proyectos (64%) son de Investigación Científica
- 383 Proyectos (36%) son de Creatividad

Los Laboratorios con importantes colaboraciones financieras y científicas son:

- Laboratorio de Ecología Acuática
- Colaboración con Cornell University
- Instituto de Microbiología

Hasta el año 2015 se han registrado 142 Líneas de Investigación dentro de las siguientes áreas del conocimiento: Ciencias de la Vida, Ciencias de la Salud, Ciencias Exactas e Ingeniería, Ciencias Sociales, y Artes.

GAIAS – Galápagos Science Center

El Galápagos Science Center fue creado en 2011 gracias a la colaboración entre la Universidad San Francisco de Quito USFQ y la Universidad de Carolina del Norte-Chapel Hill. Durante el 2015, el centro recibió 36 propuestas de investigación a ser realizadas en el Archipiélago, todas pre-aprobadas por el Parque Nacional Galápagos gracias a un convenio bilateral que mantienen ambas partes.

Actualmente el GSC tiene convenios firmados con La Universidad de Sunshine Coast de Australia, El Centro Leibniz de la Universidad de Bremen de Alemania, y la Universidad de James Cook en Australia.

Durante el 2015, se realizó la segunda etapa del proyecto Crucero de Investigación, gracias a la colaboración del Parque Nacional Galápagos y UNC Chapel Hill, con el objetivo de generar información de referencia sobre el estado y la salud de los organismos indicadores y especies emblemáticas actuales, y determinar el estado general de los ecosistemas de Galápagos.

Adicionalmente, se implementó el Programa Monitoreo de Calidad del Agua, realizado a lo largo de 3 meses en la isla de San Cristóbal con el propósito de asegurar la sostenibilidad a largo plazo de los recursos hídricos de las Islas. El programa contó con el respaldo de la Municipalidad de Puerto Baquerizo Moreno e incluyó un componente de vinculación con la comunidad a través de conferencias y capacitaciones.

Por último, en 2015 el GSC se hizo merecedor del premio Senator Paul Simon Award for Campus Internationalization.

Como parte de las actividades de vinculación con la comunidad el GSC ha organizado y participado en los siguientes eventos.

- Galapagos Seminar Series: por tercer año consecutivo, el GSC organizó una serie de charlas a lo largo del verano con la participación de los investigadores principales tanto de la USFQ como de UNC Chapel Hill y el Parque Nacional Galápagos. Estas charlas son gratuitas y abiertas al público en general.
- Talleres de reciclaje prácticos y creativos, gratuitos y abiertos a la comunidad.
- Taller de predicción de mareas organizado por la USFQ con la colaboración de técnicos de la EPN, sobre predicción de mareas y aprendizaje del Servicio de Pronóstico de Oleaje de la USFQ.
- Día del tiburón: espacio abierto para incentivar la conservación y cuidado de nuestros océanos a través de actividades lúdicas y participativas, dirigido especialmente a los niños pero abierto al público en general.
- Uso responsable de plástico: el GSC forma parte de un comité interinstitucional conformado por el Ministerio de Ambiente del Ecuador, el Ministerio de Turismo del Ecuador, el Parque Nacional Galápagos, el WWF, y las Municipalidades de Galápagos, para promover el uso consciente del plástico y la eliminación de las fundas plásticas tipo camiseta.

A lo largo del año, los miembros del GSC registraron 20 publicaciones en journals académicos y contribuyeron a la publicación de 12 libros.

Estación de Biodiversidad TIPUTINI

La Estación de Biodiversidad Tiputini cumplió 20 años de su establecimiento en el lugar más biodiverso del planeta. Durante el 2015, tuvo a su cargo la instalación de la primera torre de medición de flujos de carbono para el Ecuador y la Amazonía mediante una alianza estratégica con MAE, el US Forest Service y Silvacarbon. Se realizó además un curso-taller de fotografía bajo el auspicio de Tropical Herping, con la colaboración de los profesores Pete Oxford, Jorge Anhalzer, Jonathan Green y Lucas Bustamante.

La estación recibió la visita de Robyn Foster, la primera autoridad mundial de la flora vascular neotropical, para dar inicio a un proyecto de colaboración permanente con el profesor Gonzalo Rivas. La EBT, comprometida con su eje de conservación, mantiene una estrecha relación con la jefatura del Parque Nacional Yasuní, y en este contexto ha vinculado a dos estudiantes de maestría y uno de pregrado para que aporten con su investigación a la gestión del MAE. También se realizan trabajos de colaboración con la Comunidad del Edén y se brinda apoyo para

la implementación de un proyecto de ecoturismo, la movilización de estudiantes para asistir a clases y la mejora de la infraestructura escolar.

La EBT participa de manera continua en el Comité de Gestión de la Reserva de Biósfera Yasuní, y es miembro del Grupo Asesor Técnico tanto del Parque como de la Reserva.

En el ámbito regional, la EBT participa como miembro de ARA (Alianza Regional Amazónica) capítulo Ecuador, y durante el 2015 asumió la secretaría general conjuntamente con otros profesores del COCIBA USFQ.

Instituto de Ecología Aplicada ECOLAP

Establecido con el propósito de contribuir a la conservación de la diversidad biológica y cultural del Ecuador mediante la promoción del uso sustentable de los recursos naturales y la facilitación de procesos participativos, el ECOLAP realizó los siguientes proyectos durante el período 2015:

- Diseño académico y operativo para ejecutar procesos de capacitación para guardaparques y técnicos vinculados a la gestión de áreas protegidas, en colaboración con la Subsecretaría de Gestión Marino Costera del Ministerio del Ambiente.
- Capacitación para curso de actualización y aprobación de conocimiento de guías naturalistas del Parque Nacional Galápagos, en colaboración con la Dirección del Parque Nacional Galápagos.
- Estudio preliminar sobre la variabilidad genética del oso andino, *Tremarctus ornatus*, y monitoreo participativo de la población de osos identificados en el corredor ecológico, al noroccidente del DMQ, en colaboración con la Secretaría de Ambiente y el Fondo Ambiental.
- Elaboración de una propuesta de manejo colaborativo entre la DPNG y distintas figuras legales públicas, privadas o locales para el uso y mantenimiento de sitios los 10 sitios priorizados, cercanos a centros poblados, en colaboración con la Dirección del Parque Nacional Galápagos.
- Evaluación de Efectividad de la Zonificación de Uso Público Actual del PNG y RMG, y Propuesta de Ordenamiento del Uso Público en el marco de la Zonificación de las Áreas Protegidas de Galápagos, en colaboración con el WWF.
- Revisión de la zonificación de uso público del PNG y análisis del estado de manejo de los sitios de visita cercanos a centros poblados del Parque Nacional Galápagos.
- Revisión del Sistema de Manejo de Visitantes de los Sitios Cercanos Terrestres del Parque Nacional Galápagos, en colaboración con el WWF.

Otras Estaciones y Proyectos

La Universidad San Francisco de Quito mantiene varias estaciones de investigación en distintos lugares del país.

Durante 2015, se inauguró una nueva **Estación de Mindo**, establecida para realizar investigación en los bosques nublados de los Andes del Ecuador.

Con el apoyo del COCIBA, se realizaron los siguientes proyectos:

- EVOTRAC, un proyecto con enfoque basado en rasgos de integración para predecir la variación en la vulnerabilidad de la biodiversidad de corrientes tropicales y templadas al cambio climático. Financiada por la National Science Foundation (NSF).
- Se firmó un convenio nacional con Termas de Papallacta para la construcción del mesocosmos de Papallacta, un experimento internacional para entender el comportamiento de los organismos acuáticos frente al calentamiento global.
- PEER, un proyecto de estudio de sustentabilidad de fuentes de agua y biodiversidad en escenarios de cambio climático en la cuenca del Río Napo, financiado por NSF-USAID.
- ECUGUAYCO, proyecto destinado a la elaboración de un sistema ecohidrológico de clasificación de ríos en Ecuador, financiado por el Wilkison Funds de Cornell University.

A lo largo del año, la USFQ continuó promoviendo las actividades de investigación y monitoreo biológico que se realizan en la zona de Palugullo. El nuevo convenio para regular estas actividades durante los próximos 3 años está en negociación

Informe por Colegios Académicos

Colegio de Administración y Economía, CADE

El Colegio de Administración y Economía continúa trabajando en colaboración con la Universidad Rey Juan Carlos y con la Universidad de Alcalá de Madrid para los programas de Maestría y Doctorado.

Dos estudiantes del CADE fueron elegidos entre 5 finalistas como ganadores del Delloite Award, gracias a su desempeño en una competencia interuniversitaria.

Este año, el CADE celebra la creación del programa de inmersión en el ámbito emprendedor. Gracias al programa, 30 representantes del Colegio, entre estudiantes y profesores, viajaron a Silicon Valley, donde visitaron a empresas líderes en innovación, emprendimiento y tecnología, incluyendo Google, 99 designs, Intel, entre otras.

Durante el período 2015, el CADE realizó los siguientes programas y charlas:

- Retos Económicos 2016
- Panorama Petrolero
- Debate Económico, con la presencia de Mauricio Pozo y Alberto Dahik
- Panel en UIO y GYE con la UEES sobre las perspectivas 2016, con más de 1000 participantes.
- Conversatorio sobre Dolarización con Steve Hanke
- Foro y presentación a cargo de Guillermo Lasso
- Varios foros con la participación de Santiago Bucaram
- Seminario Internacional Gestión de Cultura Organizacional, con el expositor Ricardo Matamala
- Publicación de Pedro Romero en la reunión anual de la American Economic Association

Por segundo año consecutivo, los estudiantes de emprendimiento participaron y fueron premiados en un evento mundial Virginia Tech Knowledge Works Global Partnership Event, de Virginia Tech University.

Los dos grupos que representaron a la USFQ en VT participaron, a su regreso, en el Banco de Ideas de la SENESCYT. Ambos grupos recibieron un premio no reembolsable para el desarrollo de sus proyectos.

Colegio de Arquitectura y Diseño Interior, CADI

Durante el 2015, el Colegio de Arquitectura y Diseño Interior realizó con éxito el XVII Foro Internacional de Arquitectura “8 Arquitectos de 5 ciudades del Cono Sur”. También se realizaron talleres internacionales de verano en Galápagos y Barcelona, con la participación de profesores

y estudiantes de Australia, Holanda, Canadá, México y Ecuador. Adicionalmente, se llevó a cabo un nuevo proyecto de vinculación a la comunidad, llamado “Pacificando Calles”.

Durante el año, se realizaron dos conferencias importantes: una conferencia magistral dictada por Ted Brown, Coordinador de la facultad de Arquitectura de Syracuse University, y una conferencia de la obra del Arquitecto Chileno Leonardo Codina, de A4 Studio.

El estudiante José Coba, de la carrera de Arquitectura, recibió el Premio Estudiantil Internacional ARCHIPRIX MADRID 2015, gracias a su proyecto de tesis: “Estación Intermodal – La bota”.

El departamento de Diseño Interior del CADI trabajó muy de cerca con el CONADIS (Consejo Nacional de Igualdad de Discapacidades), para la realización de un video informativo que ilustra la nueva normativa de este organismo. Adicionalmente, los estudiantes de esta carrera diseñaron un Stand y Proyecto de Restaurante en la Feria CasaCor Ecuador, en colaboración con los alumnos de gastronomía.

Por último, 7 profesores del CADI forman parte del programa de Doctorado de la Universidad Politécnica de Cataluña.

Colegio de Hospitalidad, Arte Culinario y Turismo, CHAT

En 2015, el CHAT publicó el libro *The Cookbook of the Institut Paul Bocuse Worldwide Alliance*. Este libro reúne la gastronomía y valores culinarios de 10 países de la red de Paul Bocuse, de la cual la USFQ es parte junto con Singapur, Francia, Taiwán, Perú, México, EEUU, Finlandia, Sudáfrica, y Chile. La USFQ lideró la producción de este libro luego de su publicación del libro de cocina ecuatoriana *Tradiciones de Ayer para la Mesa de Hoy*, el cual obtuvo dos premios en el Gourmand Cookbook Awards en París.

El Restaurante Marcus de la USFQ fue seleccionado para participar en el certamen Gout de France, en el que 1000 chefs realizan 1000 menús el mismo día, representando la gastronomía francesa.

Este año se realizó el curso New York Experience junto con Cornell University School of Hotel Administration. También se realizó el Seminario Hotel Revenue Optimizacion (Optimización de Ingresos Hoteleros).

Los profesores David Harrington y Mike Koziol participaron como ponentes durante el congreso Latitud Cero 2015 “Etnobotánica Culinaria con Aplicaciones Profilácticas”. El chef y profesor Mario Jiménez realizó un curso de cocina mexicana en un viaje de 10 días a México DF y Guadalajara.

Rafael Mora y Nestor Toapanta, estudiantes de gastronomía de la USFQ, obtuvieron el primer premio por su pieza en el Salón del Chocolate Ecuador 2015. Adicionalmente, el alumno Rafael Mora obtuvo la medalla de plata representando al Ecuador y a la USFQ en la competencia Internacional Global Chefs Challenge. Uno de los estudiantes becados del CHAT, David Chacón, fue elegido como chef Junior de Ecuador para participar en las eliminatorias sudamericanas del concurso culinario más grande del mundo, el Bocuse d'Or junto al chef Erick Dreyer, ex alumno del CHAT.

El Colegio de Hospitalidad, Arte Culinario y Turismo, se ha vinculado con la Asociación Turística Inka Huasi en la comunidad Salasaca.

Colegio de Ciencias Biológicas y Ambientales, COCIBA

Durante el año 2015, los profesores y estudiantes del COCIBA publicaron un total de 45 artículos, 32 de los cuales fueron indexados en revistas académicas arbitradas.

Andrea Encalada, profesora del COCIBA, recibió el premio Matilde Hidalgo a la Educación Superior, Ciencia, Tecnología e Innovación 2015, otorgado por la SENESCYT en enero de 2016 como reconocimiento a su trayectoria como Investigadora Consagrada en la categoría “Científico del Año”.

La Estación de Biodiversidad Tiputini, el Galápagos Science Center y la nueva estación en bosque nublado en el área de Mindo son cada vez más reconocidas en el ámbito nacional e internacional por estar a la vanguardia en investigación.

En agosto de 2015, el COCIBA inició el primer programa de Ph.D. del país en Microbiología.

Por décimo año consecutivo, los profesores y estudiantes del COCIBA organizaron los eventos Amor Naturae, proyecto que permite a la comunidad conocer sobre y reconciliarse con la naturaleza.

Colegio de Ciencias Sociales y Humanidades, COCISOH

Un equipo de destacados profesores y estudiantes del COCISOH, en colaboración con la Fundación Museos de la Ciudad, participó en la investigación y diseño de 5 exhibiciones enmarcadas en el proyecto “Espiritualidades en Quito”, orientado hacia conocer la diversidad de prácticas espirituales y religiosas en Quito, algunas de las múltiples comunidades que la conforman, y sus trayectorias migratorias. El proyecto buscó generar empatía y respeto hacia la diversidad de creencias, rituales y formas que toman las religiosidades y las espiritualidades en su pluralidad, visibilizando además las trayectorias migratorias al DMQ.

La USFQ participó en el Modelo de Naciones Unidas más grande del mundo, realizado en Nueva York. Con un equipo liderado por el profesor Andrés González, la USFQ representó a Rusia y obtuvo varios premios, incluyendo el de Mejor Delegación.

Este año, la USFQ fue la sede del II Modelo de Cambio Climático.

El Departamento de Educación del COCISOH inició dos proyectos de vinculación, uno en colaboración con la University of Michigan y otro en alianza con el Municipio de Quito

El Departamento de Psicología se incorporó a los Servicios Médicos de la USFQ.

El Centro de Investigaciones Socioculturales (CIS), llevó a cabo un proyecto de arqueología en las Galápagos, en colaboración con la Simon Fraser University y auspiciado por el Social Sciences and Humanities Research Council de Canadá

Colegio de Comunicación y Artes Contemporáneas, COCOA

Los siguientes profesores del COCOA han participado como ponentes en importantes conferencias académicas internacionales. Sus trabajos de investigación abordan temas de comunicación, medios masivos, cine, género y sexualidad, etnicidad y diferencia, comunicación política, videojuegos, y diseño:

- Hugo Burgos
- Santiago Castellanos
- Paola Rodas
- Mario Troya
- Daniela Barra
- Sebastián Hernández
- Gabriela Falconí
- Gustavo Cusot

La profesora de danza Marcela Correa, conformó el Grupo TALVEZ de Danza Contemporánea.

Carlos Echeverría Kossak, profesor de Arte, sigue presentando su obra en galerías y centros de arte de renombre.

Howard Taikeff, profesor de Escultura, ha presentado dos obras escultóricas a ser exhibidas en espacios públicos.

Mariola Kwasek y Francisco Villarreal, profesores de Arte y fundadores de la Universidad San Francisco de Quito, realizaron una nueva exhibición de su obra en la galería Pentasiete.

Gabriela Ponce, profesora de Teatro, re-estrenó la obra Caída: Hemisferio Cero.

Durante el período 2015, el COCOA realizó los siguientes eventos:

- Periodismo en Debate: El Nuevo Perfil del Periodista
- 2º Encuentro Internacional de Humor Gráfico: Humor y Tolerancia desde la Mitad del Mundo
- Desenredando el Museo
- Hausmann 6.0.
- El Agasajo Navideño Anual a los Niños con Cáncer del Hospital Baca Ortiz
- Una nueva edición de los Premios COCOA
- La Serie Monográfica Post(s)

Los estudiantes y graduados de la carrera de Periodismo Multimediales tienen una fuerte presencia en medios locales.

Colegio de Ciencias de la Salud, COCSA

En 2015, la carrera de Medicina recibió acreditación del CES. Durante el año, todos los estudiantes de la carrera aprobaron el examen de habilitación profesional y acreditación de carreras.

Las mejoras en infraestructura para el 2015 incluyeron la adquisición del simulador Anatomage y equipos de última tecnología, junto con la creación de una nueva área para la Escuela de Medicina.

Como parte de los esfuerzos de vinculación con la comunidad del COCSA, veinte internos rotativos contribuyeron a realizar un proceso de diagnóstico de salud de las comunidades de Cangagua, Tabacundo y Cayambe, brindando atención en salud escolar y beneficiando a aproximadamente mil personas. Setenta estudiantes participaron en actividades de desarrollo comunitario integral.

Este año, se realizó la Cumbre de Crecimiento, con Zvi Laron como invitado de honor. También se realizó el Hack Medicine en colaboración con MIT.

Durante el mes de Enero, se llevó a cabo la Reunión Regional de IFMSA (International Federation of Medical Students Associations) en Montevideo, Uruguay. Se contó con la participación de 18 países de América. El proyecto de "Simposio de Trasplantes de Órganos y Tejidos en el Ecuador", realizado por estudiantes de la USFQ, obtuvo el primer lugar en el Activities Fair de entre 35 proyectos de la región.

En este periodo, cinco de los siete profesores de Salud Pública se encuentran renovando dos de los programas de la Escuela ante el Consejo de Educación Superior, y creando una nueva maestría en Nutrición y Dietética.

Los profesores y estudiantes del departamento participan en 2 proyectos de vinculación con la comunidad, 10 proyectos de investigación y 8 cursos de educación continua. Adicionalmente, los profesores de Salud Pública han dictado 10 conferencias en Universidades de Estados Unidos, Europa y Asia. El departamento recibió 3 becarios Fulbright durante el 2015.

La Escuela de veterinaria estableció un convenio entre las escuelas de Medicina Veterinaria de las Universidades de Virginia Tech y la Universidad Austral de Chile

El área ha realizado investigaciones relacionadas a temas de salud pública, fauna silvestre, nutrición animal, salud y reproducción animal, así como presentaciones internacionales tanto en revistas indexadas como en foros de frontera.

En sus esfuerzos de Vinculación con la Comunidad, el departamento de Veterinaria continúa trabajando en las campañas de esterilización masivas y gratuitas de perros y gatos en varios sectores aledaños a Quito, con la participación de estudiantes, profesores y miembros del personal médico del Hospital Veterinario. También se realizaron capacitaciones gratuitas a guardaparques y se ofreció atención quirúrgica gratuita a especies mayores.

El Fondo de Conservación TUERI de la escuela de Medicina Veterinaria, desde su creación hace 4 años, ha atendido a 1785 animales silvestres, sin contar con otras decenas en campo. Entre las liberaciones de mayor realce y cobertura en medios podemos citar: la liberación de tres Osos Andinos, cinco Cóndores, un Olinguito, y un Águila Harpía.

El Hospital Docente de Especialidades Veterinarias atiende un promedio aproximado de 400 pacientes al mes, principalmente perros, gatos y animales de compañía no convencionales.

College of Music, COM

Este año, el COM organizó “Suena Pichincha”, el Festival Intercolegial de Música más grande e importante del país, creado para fomentar e incentivar la práctica artística en el Ecuador. El Gobierno de Pichincha, junto al Ministerio de Educación y el Colegio de Música de la USFQ invirtieron más de 200 mil dólares, entregaron más de 5 becas completas y parciales para estudiar música en la USFQ, y generaron conciertos masivos en toda la provincia. En enero del 2016 se inició el proceso de “Suena Pichincha: Segunda Edición”.

Las becas de la Fundación Cultural Latin GRAMMY son ofrecidas a estudiantes con gran talento y potencial interesados en música Latina, y seleccionados a nivel mundial. Dos de nuestros estudiantes del CoM, Juan Pablo Villota y Bryan Moreta obtuvieron este honor, demostrando la

calidad y aporte del Colegio de Música al fomento de música y la industria musical latinoamericana.

Andrés Granda, alumni de Producción Musical y Sonido, participó en el Tercer Concurso de Galardones Nacionales 2015, (Concurso de Reconocimiento a la Investigación Universitaria Estudiantil) con su proyecto de titulación “Toquen Trompudos”, área de conocimiento Arte, siendo la primera vez que un disco es reconocido como investigación en el país.

Colegio de Jurisprudencia, JUR

El Colegio de Jurisprudencia participó en la edición del año 2015 del Concurso Nacional de Arbitraje, obteniendo el premio al Mejor Memorial de Demanda y llegando a semifinales en la ronda oral. También participó en la Price Media Law Moot Court Competition en Nueva York, donde la delegación USFQ se midió con más de veinte Universidades de las Américas y clasificó a la ronda mundial.

Los representantes del JUR obtuvieron el primer premio en el Concurso Nacional de Derecho Internacional Humanitario “Manuel Muñoz Borrero”, adquiriendo el derecho a representar a Ecuador en el Concurso Internacional Jean Pictet que se desarrollará durante el 2016 en Francia.

Los estudiantes del JUR obtuvieron la victoria en el Primer Concurso Interuniversitario de Litigio Constitucional. En Lima, participaron en el Concurso Internacional de Derechos Humanos “Yachay”, llegando a la ronda de semifinales en este concurso organizado por la Pontificia Universidad Católica del Perú.

El Consultorio Jurídico Gratuito del Colegio de Jurisprudencia de la USFQ patrocinó un total de 201 casos. El número de casos patrocinados desde que el Consultorio se fundó en el año 2011 es de 811.

A partir del año 2015 se abrió la línea editorial “Iurisdictio” del Colegio de Jurisprudencia de la USFQ.

Los profesores Farith Simon y Daniela Salazar, y el profesor a tiempo parcial y alumni de Jurisprudencia, Oswaldo Santos, fueron seleccionados en el año 2015 a la Sección Académica de Ciencias Jurídicas de la Casa de la Cultura Ecuatoriana Benjamín Carrión.

Diego Falconí, profesor y exalumno del Colegio de Jurisprudencia de la USFQ, ganó el Premio “Casa de las Américas” 2016, en categoría ensayo. Diego es el cuarto representante de Ecuador en recibir esta distinción.

Daniela Salazar, Vice Decana del Colegio de Jurisprudencia, fue invitada en el verano del año 2015 a ser parte del SELA, organizado por la facultad de Derecho de Yale University.

El 14 de octubre de 2015, la USFQ celebró un acuerdo de cooperación con la Universidad Externado de Colombia para el desarrollo conjunto de actividades académicas que vinculen el estudio de las diversas áreas del Derecho con el de las Artes Liberales.

El JUR recibió un grant de parte de USAID para que, en cooperación con Freedom House de Washington DC, se pueda constituir un observatorio de defensa de libertades fundamentales, en especial de la libertad de expresión, en el período 2016-2018.

En el año 2016, Daniela Salazar fue electa miembro del Comité Directivo (Steering Comitee) del ETO Consortium, al que pertenece desde inicios de 2014 (la red existe desde 2007). El ETO Consortium es una red de aproximadamente 80 miembros de la academia y la sociedad civil interesados en estudiar y trabajar temas relacionados con las Obligaciones Extraterritoriales de los Estados.

Colegio de Ciencias e Ingenierías, POLITÉCNICO

Los representantes de la carrera de Ingeniería Civil obtuvieron el primer premio en el Concurso Nacional de Hormigones Reforzados, para luego obtener el segundo lugar en el American Concrete Institute de Estados Unidos, donde compitieron con 45 instituciones.

Los estudiantes de la carrera de Matemáticas obtuvieron una medalla de plata en la Competencia Iberoamericana de Matemáticas.

Los profesores Diego Benítez y René Parra fueron nombrados miembros de la Academia de Ciencias de Ecuador.

El profesor Lionel Trojman de la carrera de Ingeniería Eléctrica aprobó la primera maestría en Nanotecnología en el país, en colaboración con el Institut National Polytechnique de Toulouse, Francia, y la Universidad de Calabria, Italia.

Se creó el capítulo Ecuador de la organización internacional Engineers Without Borders, liderado por la profesora Andrea Landázuri.

Un entusiasta grupo de profesores de varias áreas creó “Ciencia al Rescate”, una iniciativa dirigida al incentivo de las ciencias en niños que cursan educación básica.

Un grupo de profesoras del Politécnico crearon la iniciativa WISE (Women in Science and Engineering).

Un equipo de la carrera de Ingeniería de Alimentos organizó el Seminario: Gestión de Calidad y Seguridad Alimentaria.

La estudiante de Química Evelyn Ruales, bajo la dirección del profesor David Egas, obtuvo el galardón nacional en Ciencias naturales del SENESCYT.

El Departamento de Química e Ingeniería Química logró la aprobación en Francia del programa de Maestría en Química con mención Físico-Química/Química-Física que se desarrollará en colaboración con la Université de Bordeaux.

El Departamento de Ingeniería Ambiental ha consolidado una relación de colaboración con la NOAA (National Oceanic and Atmospheric Administration) de los Estados Unidos, para medir el ozono troposférico y estratosférico.

El Departamento de Ingeniería Industrial ha consolidado su colaboración con el MIT en el área de logística urbana de mega-ciudades.

El Departamento de Ingeniería Mecánica destaca en este período la publicación fructífera de sus profesores con 7 artículos peer-reviewed (4 Scopus), y continúan avanzando en sus proyectos más representativos: drones-cuadricópteros, UAV's, submarinos, remanufactura de componentes y ollas de inducción, impresoras 3D, entre otros.

El Departamento de Física se ha unido al gran proyecto mundial con el Solenoide Compacto de Muones CMS del CERN, a través del profesor Edgar Carrera, para la búsqueda de partículas subatómicas más allá del modelo estándar.

El Departamento de Ingeniería en Agroempresas organizó el 2do Simposio sobre Fitopatología, Control Biológico e Interacciones Planta-Patógeno.

Colegio de Posgrados

En el año 2015, el Colegio de Posgrados lanzó su Maestría en Nanoelectrónica, cuyo diseño único permite a los estudiantes realizar sus estudios en la USFQ y en el Instituto Nacional Politécnico de Toulouse, Francia, o la Universidad de Calabria en Italia, dependiendo de la mención que escojan.

Se aprobó este año la Maestría en Gerencia Bancaria y Financiera, que busca formar a las personas que liderarán entidades financieras, siendo uno de los nichos en los que la profesionalización genera un impacto importante a nivel social.

El MBA del Colegio de Posgrados está catalogado como número 1 en el Ecuador por América Economía, y ocupa el puesto 23 en América Latina, entre 85 programas analizados.

Desde 2015, el Colegio de Posgrados ofrece el único doctorado en Microbiología del país.

Este año, se presentaron 21 nuevos proyectos que buscan conectar la academia con los aspectos sociales más importantes del país por un beneficio común. El colegio sirve de forma continua al país a través de las distintas especialidades médicas y odontológicas que cursan sus estudiantes.

Servicios Estudiantiles

Programa de Diversidad Étnica

En 2015, se graduaron 12 estudiantes del Programa de Diversidad Étnica, 4 de ellos provenientes de la Amazonía. La USFQ es la única universidad del Ecuador que cuenta con un programa de inclusión de minorías en el que la tasa de deserción es apenas del 2%.

Actualmente, el Programa de Diversidad Étnica cuenta con 371 estudiantes de 22 grupos étnicos del país.

Instituto de Lenguas Extranjeras ILE

El Instituto de Lenguas Extranjeras de la USFQ oferta cursos de francés, italiano, alemán, portugués e inglés a todo público en las siguientes modalidades: cursos regulares, cursos intensivos, cursos sabatinos y cursos en línea.

En los meses de julio y agosto, se realizó el programa Lead the World, en el que los estudiantes tuvieron la oportunidad de viajar a Estados Unidos o Alemania para aprender sobre el idioma y cultura de estos países.

Durante el verano, se realizó el Summer Camp 2015, una serie de cursos de verano para niños desde los 3 hasta los 17 años con actividades lúdicas, artísticas, deportivas y científicas impartidas en inglés.

A lo largo del año, el ILE participó en una serie de ferias y procesos educativos para la difusión de la enseñanza del inglés en Ecuador. Ofreció, además, cursos de inglés estándar y especializados para empresas en todo el territorio nacional.

Instituto Confucio

Gracias a la gestión del Instituto Confucio USFQ, el Canciller Santiago Gangotena fue condecorado como personalidad del año 2015, honor recibido de la mano de la Vice Premier China Liu Yandong.

Durante el 2015, el Instituto contó con 446 estudiantes en sus 7 unidades establecidas en todo el país: Quito, Cumbayá, Guayaquil, Portoviejo, Manta, Cuenca y Galápagos. En sus cuatro años de existencia ha enviado a 182 estudiantes con becas completas a universidades en China.

A lo largo del año, el Instituto realizó una serie de eventos culturales en sus distintas sedes, incluyendo: celebración del Año Nuevo Chino, talleres de Escritura Caligráfica China,

Gastronomía y Pintura, campamentos de verano, exámenes, capacitaciones y cursos en áreas diversas. Más de 3800 personas participaron en estos eventos a nivel nacional.

Oficina de Programas Internacionales OPI

La Universidad San Francisco de Quito USFQ mantiene 114 convenios de intercambio estudiantil (16 firmados en 2015) y 38 convenios de cooperación MOU (8 firmados en 2015) con universidades en Estados Unidos, América, Europa, Asia y Australia. Entre las universidades con las que se mantienen convenios se encuentran:

- Georgetown University
- Avans University of Applied Sciences
- Bard College
- BCA Study Abroad
- Bellarmine University
- Beloit College
- Bishop's University
- Boston College
- Boston University
- Bridgewater State University
- Butler University
- California State University, Monterey Bay
- Clarion University of Pennsylvania
- Coastal Carolina University
- Cornell University (College of Agriculture & Life Sciences)
- East Carolina University
- Eastern Illinois University
- ELISAVA (Escuela de Diseño)
- Florida Atlantic University
- Florida International University
- Georgetown University
- Hawaii Pacific University
- IE3 Global (OUS International Programs)
- IES
- IHECS (Institut des Hautes Etudes des Communications Sociales)
- Institut Nationale Polytechnique de Toulouse (Veterinarian Sciences)
- Jagiellonian University
- James Cook University
- Jönköping International Business School
- Juniata College
- Kalamazoo College
- Kansai Gaidai University

- Keene State College
- King's College London
- Linfield College
- Louisiana State University
- Ludwig Maximilian Universität
- Lund University
- Maastricht University
- Michigan State University
- National University of Ireland-Maynooth
- New Mexico State University
- North Carolina State University
- Northern Kentucky University
- Norwegian University of Science and Technology (NTNU)
- Oglethorpe University
- Pacific University
- Politecnico di Milano (POLIMI), Escuela de Diseño
- Pontificia Universidad Católica de Perú (sólo MBA)
- Presbyterian College
- Reed College
- Saint Norbert College
- San Diego State University
- Sciences Po - Aix
- Simon Fraser University
- Singapore Management University
- Sookmyung Women's University
- Southwest Baptist University
- Sungkyunkwan University (SKKU)
- Swinburne University
- Texas A&M University
- Tulane University
- Universidad Autónoma de Baja California
- Universidad Autónoma de Barcelona
- Universidad Finis Terrae (UFT)
- Universidad de Coimbra
- Universidad de la Cuenca del Plata
- Universidad de Puerto Rico
- Universidad de Salamanca
- Universidad de Santa Catarina UNOESC
- Universidad de Valencia
- Università Degli Studi di Torino
- Universidad ICESI
- Universität Erfurt

- Universitat Tübingen
- Université Catholique de Lille
- University College London (Artes & Ciencias)
- University College Maastricht
- University Montpellier II
- University of Akron
- University of Applied Sciences and Arts Northwestern Switzerland (FHNW)
- University of Birmingham
- University of Calgary
- University of Georgia
- University of Illinois at Urbana Champaign
- University of Kentucky
- University of Massachusetts Amherst
- University of Minnesota
- University of Mississippi
- University of New Mexico
- University of North Carolina, Chapel Hill
- University of North Carolina, Wilmington
- University of Oklahoma
- University of Ottawa
- University of Richmond
- University of South Carolina
- University of the Sunshine Coast
- University of Wisconsin-Milwaukee
- Victoria University
- Virginia Polytechnic Institute and State University (Virginia Tech)
- Washington and Jefferson College
- Washington College
- Western Kentucky University
- Willamette University

Durante el año académico 2015-2016, 97 estudiantes de la USFQ participaron en programas de intercambio. Muchos de estos incluyeron becas de vivienda y alimentación. En este período, la USFQ recibió a 848 estudiantes internacionales, distribuidos de la siguiente manera:

PROGRAMA / CAMPUS	No. ESTUDIANTES	OBSERVACIONES
Cumbayá	354	Año académico 2015-2016
Programa de Galápagos	117	Año académico 2015-2016
Programas Personalizados	377	Año académico 2014 – 2015 (la mayoría en sesión de verano)
TOTAL	848	

Desde el 2014, la USFQ mantiene su programa de colaboración con la Maestría en Ecología Aplicada del consorcio IMAE. El consorcio está conformado por 8 universidades: 4 en Europa, 2 en Latinoamérica, 1 en Australia, 1 en Nueva Zelanda y 1 en América del Norte. Anualmente, la USFQ recibe entre 15 y 20 estudiantes en el semestre de verano. Los estudiantes realizan trabajo de campo por un mes, que incluye viajes al Antisana, a Tiputini, al Coca y a las Islas Galápagos, sitios que les permiten conocer los distintos ecosistemas, las realidades de conservación y los problemas ambientales del Ecuador.

Oficina de Contacto Empresarial y Pasantías Empresariales

El área de Contacto Empresarial realiza dos FERIA Laborales anuales. En estos eventos, participan alrededor 90 empresas y 600 miembros de la comunidad USFQ, entre estudiantes de último año, recién graduados, alumnos del colegio de posgrados y ex-alumnos. Las ferias incluyen la publicación de dos libros con perfiles de estudiantes, graduados, alumni y estudiantes de maestría de la USFQ.

La Oficina de Contacto Empresarial también maneja el servicio de Bolsa de Empleo, abierto todo el año (365 días laborales) con el objetivo de cubrir vacantes en las distintas empresas aliadas. El total de convenios registrados a finales de 2015 fue de 157, y se registró un total de 265 pedidos de personal.

Como parte del Programa de Inserción Laboral en el Extranjero para estudiantes de la USFQ, viajaron 92 alumnos dentro de IAESTE (Programa Internacional de Prácticas Profesionales remuneradas en más de 90 países en áreas de Ingeniería, Arquitectura y Administración), ORDEX (programa de trabajo en USA, Work & Travel) y AIESEC (Programa Internacional de prácticas profesionales y voluntariado en más de 90 países en áreas sociales).

Durante el año se realizaron 2 Bazares para la comunidad de Cumbayá.

Como parte de los requisitos obligatorios para todas las carreras de la USFQ, los estudiantes deben realizar sus Prácticas Preprofesionales en una empresa que tenga un convenio establecido con la USFQ para este fin. Este proceso tiene los siguientes componentes:

- 240 horas de práctica en un entorno laboral real
- 1 clase PAS0401
- Proceso de entrevistas en las Ferias Laborales anuales.

Durante el año 2015, un total de 1.019 estudiantes realizaron sus prácticas laborales bajo este esquema.

Sistemas Médicos USFQ – SIME

Con sus cuatro centros en Cumbayá, el Valle de los Chillos, Carcelén y La Carolina, el SIME realiza más de 130.000 consultas al año, incluyendo las siguientes especialidades médicas: medicina familiar, traumatología, pediatría, dermatología, ginecología, medicina interna, otorrinolaringología. Durante el año, la Clínica Universitaria atendió a un total de 10812 estudiantes, profesores y administrativos de la comunidad USFQ, que equivale a un 18% con respecto al total de pacientes de la clínica.

Deportes

En Atletismo: Josué Congo, estudiante del POLITÉCNICO, fue nombrado como el velocista más rápido del 2015 en la competencia de 200 metros planos.

En Baloncesto: tanto la selección de hombres como la de mujeres se consagraron como campeones en el último Interuniversitario Nacional que se realizó en Ambato en el mes de octubre.

En Deportes de Aventura: Charlie Vaca, estudiante de Ingeniería de Sistemas, logró el 1er lugar en la categoría abierta y el 1er lugar en la categoría Universitaria en el Torneo Nacional Universitario de Ciclismo de Montaña, realizado en Imbabura.

En Esgrima: Marcia Zambrano, estudiante de la carrera de Relaciones Internacionales de la USFQ, obtuvo Medalla de Oro en Sable en el campeonato organizado por la Federación Ecuatoriana de Esgrima.

En Fútbol: la selección masculina de la USFQ se quedó con el Campeonato Nacional Universitario que este año se realizó en Quito.

En Natación: con un equipo nuevo y conformado por 12 nadadores, la USFQ obtuvo el 2do lugar en el Torneo Nacional organizado por la Federación Nacional.

En Tenis de Campo: los representantes de la USFQ fueron declarados campeones en primera y segunda categoría, y obtuvieron el 2do lugar en tercera categoría en el III Torneo Universitario Nacional de Tenis de Campo, Copa USFQ, que se desarrolló en el Quito Tenis y Golf Club.

En Tenis de Mesa: Geovanny Coello, entrenador y deportista de alto rendimiento de Tenis de mesa, obtuvo la medalla de Bronce en Puerto Rico, ubicándose dentro de los mejores 32 del Campeonato Latino de mayores.

Biblioteca

RECURSOS

Bibliotecas disponibles

Biblioteca General
Biblioteca de Medicina
Biblioteca GAIAS
Colección de Jurisprudencia Arroyo del Río

Recursos impresos

Cantidad de títulos disponibles	123.074
Cantidad de volúmenes disponibles	135.000
Títulos de revistas impresas	1.060

Recursos electrónicos

Títulos de libros electrónicos	822.210
Títulos de revistas electrónicas	120.000
Cantidad de artículos disponibles	
Bases de datos disponibles	100
Proveedores de recursos electrónicos	21

REPOSITORIO DE TESIS	Títulos ingresados	4.333
-----------------------------	--------------------	-------

TOTAL GENERAL	= 1'201.465
---------------	-------------

ESTADISTICAS

Promedio diario de usuarios ene-dic 2015	1.850
Promedio diario de préstamos a domicilio ene-dic 2015	232
Total usuarios año 2015	444.000
Total préstamos año 2015	55.681

Infraestructura

Infraestructura Física

Campus Paseo San Francisco

En mayo de 2015, la Universidad San Francisco de Quito USFQ y el Centro Comercial Paseo San Francisco suscribieron un acuerdo de concesión de espacios. Gracias a dicho convenio, la Universidad tomó posesión de todo el bloque oriental del Paseo San Francisco, área que comprende 67.000 m2 y en la que se han habilitado:

- 19 aulas
- 34 oficinas para profesores y personal administrativo
- 1000 m2 de áreas deportivas, vestidores, baños y zona húmeda
- Clínica Jurídica con 4 consultorios, sala de mediación, espacio para 30 estudiantes que se encuentren realizando prácticas
- 200 m2 para la sección de Arte de la Biblioteca USFQ
- 6000 m2 de espacio de clasificación para la Biblioteca USFQ
- 1000 m2 de área de servicio para el Colegio de Hospitalidad y Arte Culinario CHAT

Estos espacios han estado habilitados y en uso desde el inicio del primer semestre 2015-2016.

Adicionalmente, la USFQ se encuentra en proceso de construcción de espacios en un área de 1440 m2, que incluyen:

- 30 nuevas oficinas para profesores y personal administrativo
- Una nueva sala de lectura para la Biblioteca USFQ
- Un student lounge de 300m2
- Un laboratorio de computación
- Una sala para profesores

Infraestructura Tecnológica

Como universidad líder en infraestructura tecnológica, la USFQ cuenta con:

- Conexión a Internet de 450 Mbps, con conexión directa a Estados Unidos
- Red Clara de Investigación a 1 Gbps
- Campus 100% cableado en Fibra Óptica
- Red inalámbrica con 220 puntos de acceso
- NUBE Híbrida, servidores en la USFQ y en la nube de Microsoft

- 12.000 cuentas de correo electrónico
- Más de 1.400 computadoras en el campus y más de 2.000 puntos de red
- Granja de más de 110 servidores virtuales y físicos, instalados en un Data Center de última generación
- Single Sign On en todos los servicios, a través de un nuevo portal de acceso
- Banner, el sistema de manejo de Estudiantes más avanzado del mundo
- D2L, uno de los más grandes sistemas de soporte para educación en línea
- 35 sistemas de software desarrollados por miembros de la comunidad USFQ
- La primera Red de Telefonía IP para universidades en Latinoamérica
- Red de Publicidad digital en el Campus, a través de monitores localizados estratégicamente
- Sistema de video y vigilancia en todo el campus
- Sistemas de seguridad de nueva generación
- Uno de los sistemas de manejo de biblioteca más importantes del mundo
- Un sistema contable líder

Informe Financiero



UNIVERSIDAD SAN FRANCISCO DE QUITO
ESTADO DE INGRESOS Y GASTOS
DEL 1 DE ENERO AL 31 DE DICIEMBRE 2015

USD\$ Expresado en miles

	PRESUPUESTO	EJECUCION
<u>Ingresos</u>		
Ingresos Académicos	66.250	65.874
Ingresos actividades docentes	933	931
	-	-
Total ingresos	67.183	66.804
<u>Egresos</u>		
Remuneraciones	30.987	31.179
Gastos de Docencia	2.551	2.621
Seguridad y Limpieza	1.559	1.548
Servicios Generales	1.464	1.459
Infraestructura	7.747	7.641
Servicios Estudiantiles	3.219	3.213
Gastos Financieros	2.258	2.257
Mantenimiento	1.314	1.393
Publicidad	649	640
Depreciaciones y Amortizaciones	4.468	4.461
Otros Gastos	5.568	5.506
Inversión Propiedad Planta y Equipo	5.397	4.887
Total Egresos	67.183	66.804

