



# MEMORIA DE PROYECCIÓN SOCIAL 2015

“ Nuestro compromiso social responde a las NECESIDADES HUMANAS, EDUCATIVAS Y CULTURALES de la sociedad, desde nuestro carácter universitario. ”

## INTRODUCCIÓN

La Universidad Don Bosco fiel al compromiso de construir una sociedad libre, justa y solidaria, reconoce su función social y establece la Proyección Social como uno de los principales pilares, entendiendo por esta el conjunto de formas en las que su trabajo se proyecta en la sociedad, a partir de su naturaleza y de su visión del ser humano, y como fruto de un diálogo con la realidad natural, social y cultural del país, atendiendo a sus demandas y necesidades.

La comunidad educativa, orientada por la Misión de la Universidad Don Bosco enfoca esfuerzos para dar respuesta a las necesidades de la sociedad, mediante la ejecución de proyectos de impacto social, con los cuales se busca atender las demandas de los sectores más necesitados del país, mediante el aporte profesional de todos los miembros de la institución.

El compromiso y participación activa de estudiantes, docentes y personal administrativo permiten el desarrollo de esta labor social, estos actores sostienen una constante comunicación con el entorno, con el objetivo de identificar no sólo las necesidades, sino también aquellas instituciones que enfocan sus esfuerzos en el desarrollo de proyectos de bienestar social, y de esta forma poder unificar esfuerzos mediante el establecimiento de alianzas de cooperación mutua.

La presente memoria de labores contiene la información de los proyectos desarrollados desde las diferentes unidades de la Universidad Don Bosco en el año 2015 en las áreas de Tecnología, Humanidades, Ciencias, Ciencias Sociales, Salud, Economía, Administración y Negocios, Educación y Arte y Arquitectura.

## ÍNDICE

VICERRECTORÍA ACADÉMICA.....	5
FACULTAD DE INGENIERÍA.....	6
FACULTAD DE ESTUDIOS TECNOLÓGICOS.....	11
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA REHABILITACIÓN.....	12
FACULTAD DE AERONÁUTICA.....	13
VICERRECTORÍA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA.....	13
FACULTAD DE CIENCIAS Y HUMANIDADES.....	15
SECRETARÍA GENERAL.....	20
FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS.....	24
CENTRO DE ESTUDIOS DE POSTGRADO.....	24
Actividades de vinculación .....	26
Redes y alianzas.....	26
Difusión académica.....	27
Extensión social y cultural.....	29
Presencia social.....	30

**MEMORIA DE  
PROYECCIÓN SOCIAL  
2015**

## VICERRECTORÍA ACADÉMICA

Instituto de  
**Investigación  
y Formación  
Pedagógica**

**Proyecto**

Taller “Implementaciones de Procesos Educomunicativos en la Escuela”.

**Área**

Educación

**Objetivos**

Introducir el tema de educomunicación de docentes salesianos de los colegios FMA desde la perspectiva teórica, crítica, mediaciones tecnológicas y comunicación para la participación ciudadana.

**Logros**

Desarrollo de educación para la Comunicación, Mediación Tecnológica, Expresión y Artes, Comunicación para el ejercicio de la ciudadanía, beneficiando a 250 docentes en ambos países. Durante la jornada se reflexionó sobre la práctica educativa actual y la necesidad de adquirir nuevas competencias educomunicativas para enseñar y aprender en la sociedad de la información. Es notable destacar que ha sido una jornada de aprendizaje, en el cual se compartieron diversos puntos de vista con la finalidad de fortalecer la educación a la luz del evangelio.



Departamento:  
**Ciencias Básicas**

**Proyecto**

Curso de Preparación para la Prueba de Aprendizaje y Aptitudes para Egresados de Educación Media (PAES) 2015, en La Escuela Salesiana María Auxiliadora de Soyapango.

**Área**

Ciencias

**Objetivos**

Instruir en el área de Matemática, Física, Química y Estadística a las alumnas de la Escuela Salesiana María Auxiliadora de Soyapango que se someterán a la Prueba de Aprendizajes y Aptitudes para egresados de educación media y capacitarlas de tal manera que puedan desempeñarse con éxito en estas áreas de la prueba PAES 2015.

**Logros**

50 alumnas recibieron el curso de preparación para la PAES, aprobando la prueba el 100% de ellas.

## VICERRECTORÍA ACADÉMICA

Departamento:  
**Ciencias Básicas**

### Proyecto

Apoyo al Club de profesores en Ciencias Naturales y Matemática.

### Área

Ciencias

### Objetivos

Transmitir estrategias docentes para mejorar los procesos de enseñanza aprendizaje, como apoyo a los docentes de educación básica y media, con el propósito que sean implementados en sus centros de estudio.

### Logros

Se logró desarrollar las 4 reuniones planificadas, capacitando a 15 docentes en diferentes estrategias que se pueden utilizar en el área de Ciencias, para que sean más creativos y puedan implementar esa metodología en sus salones de clase con los jóvenes de educación básica y bachillerato.

## FACULTAD DE INGENIERÍA

Escuela:  
**Electrónica**

### Proyecto

Asesoría, acompañamiento y capacitación para la Fundación Comunicándonos y sus instituciones asociadas sobre el proceso de digitalización de la radio y televisión.

### Área

Tecnología

### Objetivos

Asesoría técnica a la Fundación Comunicándonos en la construcción de propuestas para la migración de las radiocomunicaciones analógicas a digitales. Capacitaciones a distintas organizaciones sociales.

### Logros

Se brindó una ponencia/ conversatorio sobre la Digitalización de la Radio y Televisión en El Salvador, Alternativas e Implicaciones, el conversatorio fue realizado por Ing. Calixto Rodríguez por parte de la UDB, en el local de FESPAD, en fecha 24 de Noviembre de 2015. Se contó con la presencia de miembros de la Junta para la Defensa de Periodistas, (asociación de periodistas de medios independientes) y del Programa de Transparencia y Anticorrupción de FESPAD.

## FACULTAD DE INGENIERÍA

Escuela:

**Electrónica****Proyecto**

Capacitación a docentes del Centro Escolar Inclusivo de Tiempo Pleno "República de Haití", del Departamento de Sonsonate.

**Área**

Tecnología

**Objetivos**

Capacitar a docentes de Educación Básica del Centro Escolar Inclusivo de Tiempo Pleno "República de Haití" en las áreas de electrónica, computación y robótica; además de identificar oportunidades para la integración de tecnologías en el aula y las competencias de los docentes en estas áreas.

**Logros**

XX docentes que atienden a una población estudiantil de 500 personas lograron identificar adecuadamente los componentes electrónicos, desarrollaron las prácticas aplicando adecuadamente los conceptos fundamentales. Implementaron además, circuitos básicos propuestos y adquirieron las competencias necesarias para multiplicar los conocimientos a los alumnos.

**Proyecto**

Estudio de factibilidad del uso de paneles solares para la generación de energía para la unidad de niños quemados del Hospital de niños Benjamín Bloom.

**Área**

Tecnología

**Objetivos**

Elaborar y presentar a las autoridades del Hospital Nacional de Niños Benjamín Bloom un estudio de factibilidad del uso de las energías renovables para la Unidad de Niños Quemados, específicamente con paneles solares.

**Logros**

Se entregó al Hospital Nacional de Niños Benjamín Bloom, específicamente al Departamento de Mantenimiento Eléctrico, la propuesta técnica acerca de la generación de energía por medio de paneles solares, la propuesta contiene: los cálculos necesarios para el desarrollo del proyecto, precios en el mercado de los componentes y de los servicios a necesitar, junto con los planos a escala del edificio donde serán instalados los paneles, todo este material sirve para exponer la propuesta al Consejo Nacional de Energía, al Ministerio de Salud y a la Cooperación SHRINERS, quienes van a financiar la implementación del mismo.

## FACULTAD DE INGENIERÍA

Escuela:  
**Mecánica**

**Proyecto**

Creación y ejecución de un plan de Mantenimiento a máquinas de coser del Centro de Rehabilitación Profesional (CRP) en el Instituto Salvadoreño de Rehabilitación Integral (ISRI).

**Área**

Tecnología

**Objetivos**

Crear y ejecutar un programa de mantenimiento para las máquinas de coser de los talleres-escuela que administran.

**Logros**

El Centro de Rehabilitación Profesional del ISRI posee un estado actualizado de sus máquinas de coser. Se repararon todas las máquinas que fueron enviadas para mantenimiento correctivo y se dio mantenimiento a 30 máquinas de coser: cambio de aceite en la transmisión y ajustes menores.

Escuela:  
**Eléctrica**

**Proyecto**

Estudio del consumo eléctrico y recomendaciones para la utilización más eficiente de la energía eléctrica en el Instituto Salvadoreño de Transformación Agraria (ISTA).

**Área**

Tecnología

**Objetivos**

Establecer recomendaciones de mejora en el uso de la energía eléctrica para lograr una disminución en el consumo eléctrico que se posee actualmente en el Instituto Salvadoreño de Transformación Agraria (ISTA).

**Logros**

Se entregó un documento a la Gerencia de Operaciones y Logística del ISTA, en el cual se presentan las mediciones de las principales variables eléctricas de interés para el Instituto en las diferentes Unidades de la sede central en San Salvador; así como en las oficinas regionales de San Miguel y Usulután para analizar el comportamiento de las mismas y recomendar medidas de ahorro de energía. A solicitud del Instituto se brindaron recomendaciones para reducir el consumo eléctrico en las instalaciones del mismo, cumpliendo de esta manera con el objetivo principal de proponer medidas para el ahorro de energía.

## FACULTAD DE INGENIERÍA

Escuela:  
**Biomédica**

### Proyecto

Apoyo en Ingeniería Biomédica al Hospital Nacional Regional San Rafael.

### Área

Tecnología

### Objetivos

Lograr establecer mejoras en áreas vinculantes a procesos de la Gestión de Tecnologías Médicas del Hospital Nacional Regional San Rafael.

### Logros

Desarrollo de tres trabajos técnicos de investigación ingenieril en ambientes clínicos hospitalarios en pro de mejorar parámetros técnicos del ambiente clínico evaluado (sala de operaciones, UCIN y Área de Maternidad y Gineco-obstetricia), que mejorarán la atención de los pacientes.



### Proyecto

Jornada técnica en mantenimiento al equipo médico del Hospital del Cáncer Divina Providencia.

### Área

Tecnología

### Objetivos

Lograr brindar mantenimiento preventivo y correctivo a más de 40 equipos médicos del centro asistencial.

### Logros

Se desarrolló mantenimiento a los equipos médicos del hospital nivel preventivo y correctivo, con la colaboración de estudiantes, logrando establecer seguridad y funcionalidad en 36 de estos para su uso en tratamientos para pacientes de cáncer terminal.

### Proyecto

Apoyo al Ministerio de Salud en capacitaciones a personal clínico y técnico en el buen uso de tecnologías médicas.

### Área

Tecnología

### Objetivos

Brindar charlas y talleres orientativos en el buen uso de la tecnología médica para personal usuario de las mismas, minimizando riesgos en los pacientes por mal uso de los recursos y aumentando así la vida útil de los equipos médicos.

### Logros

Se desarrolló un plan de 5 capacitaciones para el Ministerio de Salud (tres al Hospital San Rafael, una al Hospital de Suchitoto y una al Hospital Rosales), brindando jornadas de formación en áreas de mantenimiento de equipo médico y uso óptimo de tecnologías para personal usuario en equipos de diagnóstico y terapia. Capacitando a un promedio de 75 personas entre personal médico y de enfermería

## FACULTAD DE INGENIERÍA

Escuela:

**Computación****Proyecto**

Curso básico de mantenimiento de computadoras Fundación Salvador del Mundo (FUSALMO).

**Área**

Tecnología

**Objetivos**

Formular y desarrollar un curso básico de mantenimiento de computadoras para jóvenes que asisten a los cursos impartidos en Fundación Salvador del Mundo (FUSALMO).

**Logros**

Se capacitó a 47 jóvenes del Oratorio Don Bosco y estudiantes de los Centros Escolares San José Cortez y Complejo Educativo El Carmelo, en Fundamentos en Sistema Operativo Linux y Mantenimiento de Computadoras.

**Proyecto**

Mantenimiento Preventivo y correctivo en Centro de Cómputo del Polideportivo Don Bosco de la Fundación Salvador del Mundo (FUSALMO).

**Área**

Tecnología

**Objetivos**

Brindar mantenimiento preventivo y correctivo al Centro de Cómputo del Polideportivo Don Bosco de FUSALMO.

**Logros**

El recurso del Centro de Cómputo del Polideportivo Don Bosco recibió mantenimiento preventivo y correctivo para el desarrollo de las capacitaciones gratuitas a un promedio de 90 estudiantes de educación media y bachillerato, así como adultos mayores.

**Proyecto**

Curso Básico de Computación para el Adulto Mayor.

**Área**

Tecnología

**Objetivos**

Capacitar a personas adultas del programa Madres Lideresas, Oratorio Don Bosco y empleados de Fundación Salvador del Mundo orientado a desarrollar habilidades en el uso de sistemas operativos, navegador web y fundamentos de software de oficina.

**Logros**

20 personas adultas del programa Madres Lideresas, Oratorio Don Bosco y empleados de FUSALMO capacitados con la finalidad de desarrollar habilidades en el uso de sistemas operativos, navegador web y fundamentos de software de oficina como adultos mayores.

**Proyecto**

Desarrollo de un Sistema de gestión de contenidos (CMS) para Asociación Popol Na.

**Área**

Tecnología

**Objetivos**

Desarrollar un CMS que permita a la Asociación Popol Na publicar sus actividades de carácter ambiental y de esta forma poder informar sobre sus actividades y función.

**Logros**

Se desarrolló un CMS (Sistema de gestión de contenidos) para que la Asociación Popol Na publique sus actividades de carácter ambiental y de esta forma poder informar sobre su quehacer y funciones (en promedio 500 beneficiarios).

## FACULTAD DE INGENIERÍA

Escuela:

### Computación

#### Proyecto

Desarrollo de una Auditoría de Sistemas Informáticos al Centro de Formación Municipal (CFM) del Instituto Salvadoreño de Desarrollo Municipal (ISDEM).

#### Área

Tecnología

#### Objetivos

Comunicar visualmente a través de la fotografía Desarrollar una Auditoría de Sistemas Informáticos al Centro de Formación Municipal (CFM) del Instituto Salvadoreño de Desarrollo Municipal (ISDEM), considerando el inventario de activos de TI, el diagnóstico del estado funcional y el dictamen.

#### Logros

Se desarrolló una Auditoría a los Sistemas Informáticos al Centro de Formación Municipal (CFM) del Instituto Salvadoreño de Desarrollo Municipal (ISDEM), beneficiando a un promedio de 120 empleados públicos anualmente.

#### Proyecto

Desarrollo de un Sistema de control de entrega y seguimiento de apoyo productivo a beneficiarios del Fondo de Protección de Lisiados y Discapacitados a Consecuencia del Conflicto Armado (FOPROLYD).

#### Área

Tecnología

#### Objetivos

Elaborar un sistema informático, teniendo previo conocimiento de los requerimientos que este precisa para su posterior funcionamiento, respondiendo a los inconvenientes que enfrenta la institución beneficiaria de manera óptima, para mejorar los controles de entrega y seguimiento de forma automatizada.

#### Logros

El sistema desarrollado facilita la gestión de reinserción en FOPROLYD, ya que en él se puede realizar un control y seguimiento sobre este proceso de reinserción, en aspectos como la distribución del presupuesto por zonas, entre otros.

## FACULTAD DE ESTUDIOS TECNOLÓGICOS

Coordinación:

### Técnico en Mecánica

#### Proyecto

Ejecución de Mantenimiento a ventiladores de techo del Centro de Rehabilitación Integral para la Niñez y Adolescencia (CRINA) en el Instituto Salvadoreño de Rehabilitación Integral (ISRI).

#### Área

Tecnología

#### Objetivos

Realizar el mantenimiento a los ventiladores de techo en CRINA, para su óptimo funcionamiento y uso.

#### Logros

Se realizó el desmontaje de 45 ventiladores de techo a los cuales se les dio mantenimiento (ajuste, engrase y limpieza), posteriormente fueron montados y se aseguraron todos los ventiladores con la estructura metálica del techo del edificio del CRINA. Se repararon las rejillas de las alcantarillas de aguas lluvias.

## FACULTAD DE ESTUDIOS TECNOLÓGICOS

Coordinación:  
**Técnico en  
Computación**

### Proyecto

Configuración de equipo para transmisión de eventos para Parroquia San Juan Bosco.

### Área

Tecnología

### Objetivos

Proveer a la Parroquia San Juan Bosco el servicio de configuración de equipo de transmisión y capacitar a la comisión de comunicación para su uso.

### Logros

La Parroquia ya cuenta con el equipo de audio y video para la transmisión de misas, con lo cual ha dado inicio a la transmisión on line los días domingos. Además se capacitó a 7 miembros de la Pastoral de Comunicaciones sobre el correcto funcionamiento del equipo.

Coordinación:  
**Técnico en  
Biomédica**

### Proyecto

Apoyo en Mantenimiento de equipo médico - Hospital Nacional de la Mujer.

### Área

Tecnología

### Objetivos

Mantener en buen estado la tecnología médica del Hospital Nacional de Maternidad apoyando en el mantenimiento preventivo y correctivo del equipo médico con el que se cuenta.

### Logros

Se apoyó en el Departamento de Mantenimiento Biomédico al Hospital Nacional de la Mujer durante los meses de febrero a noviembre. Durante el desarrollo de las actividades se logró agilizar el plan de mantenimiento preventivo y reducir el tiempo de respuesta de los mantenimientos correctivos solicitados. Además, se colaboró en el desarrollo de actividades administrativas para el buen desempeño del departamento.

## FACULTAD DE CIENCIAS DE LA REHABILITACIÓN

Escuela:  
**Ortesis y Prótesis**

### Proyecto

Jornadas Ortopédicas en Comunidad San Pedro Masahuat y Hospital San Juan de Dios de Santa Ana.

### Área

Salud

### Objetivos

Alcanzar un 100% de cumplimiento en aditamentos ortoprotésicos a usuarios evaluados.

### Logros

Se equipó con aditamentos ortopédicos a 30 usuarios (100% de pacientes evaluados en San Pedro Masahuat), y a 13 personas que constituyen el 84% de los pacientes evaluados en el Hospital San Juan de Dios de Santa Ana.



## FACULTAD DE CIENCIAS DE LA REHABILITACIÓN

Escuela:  
**Ortesis y Prótesis**

### Proyecto

Jornada "Proyecto Dando Esperanza, Dando una mano" - LN4.

### Área

Salud

### Objetivos

Ofrecer una mano protésica funcional, ligera y durable a cada persona que la requiera y pueda beneficiarse.

### Logros

Las personas que recibieron la prótesis no cancelaron ningún valor por ella, fue una donación, se entregaron un total de 78 prótesis a personas de escasos recursos económicos.

## FACULTAD DE AERONÁUTICA

Departamento:  
**Aeronáutica**

### Proyecto

Jornadas de difusión aeronáutica para operadores aéreos del aeropuerto de Ilopango.

### Área

Educación

### Objetivos

Concientizar sobre temas de importancia relacionados a la reducción de accidentes e incidentes aronáuticos, mejorando la seguridad Operacional a través de la formación del personal.

### Logros

Durante el año se llevaron a cabo 3 seminarios, formando a 150 personas en temas como: Manejo de mercancías peligrosas, seguridad industrial e investigación de accidentes aéreos.

## VICERRECTORÍA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

Laboratorio:  
**Comunicaciones**

### Proyecto

Videos educativos para la Agencia de los Estados Unidos para el Desarrollo Internacional (USAID).

### Área

Humanidades

### Objetivos

Producir 12 videos educativos bajo un concepto de autoaprendizaje dirigido a personas que cursan el séptimo, octavo y noveno grado en una modalidad diferenciada.

### Logros

Realización de un primer video piloto y 5 guiones literarios. El proyecto continua en su proceso de producción y se estima completarlo en los primeros meses del 2016.

### Proyecto

Video documental 200 años Don Bosco.

### Área

Arte y Arquitectura

### Objetivos

Realizar un video documental de 20 minutos sobre el impacto de la presencia salesiana en El Salvador.

### Logros

Finalización y entrega del documental, el cual consiguió exponer la labor realizada por las diferentes instituciones salesianas en el país, así como el impacto que esta tiene en la vida de las personas beneficiadas de los distintos proyectos. En ese sentido, el documental además permitió a los benefactores tener una evidencia de los distintos proyectos que ejecuta la Congregación Salesiana en El Salvador con su ayuda.

## VICERRECTORÍA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

Laboratorio:  
**Eléctrica****Proyecto**

Plan piloto de formación para docentes de Bachillerato Técnico Vocacional en electricidad.

**Área**

Tecnología

**Objetivos**

Desarrollar la experiencia a nivel de personas y obtener un know how para la ejecución de cursos semipresenciales. Desarrollar una experiencia que permita mejorar futuros cursos en línea con la aplicación de la herramienta Chamilo.

**Logros**

20 docentes que imparten asignaturas en electricidad para el Bachillerato Técnico Vocacional en centros de educación media, desarrollaron un curso semipresencial en modalidad piloto, quienes ahora tienen mayores conocimientos sobre metodologías para la enseñanza de esta área.

Laboratorio:  
**Informática****Proyecto**

Creación de un sitio web de música para artistas nacionales.

**Área**

Tecnología

**Objetivos**

Apoyar a nuestros artistas salvadoreños a través de la elaboración de un sitio web que permita apoyar la música salvadoreña.

**Logros**

Se realizó un sitio web que permite apoyar a la música y artistas nacionales, a través de un sitio que permita lanzarlos internacionalmente y dar a conocer en otros países la música salvadoreña.

**Proyecto**

Cursos de ofimática Intermedia y avanzada para personal técnico y administrativo del Instituto Salvadoreños del Seguro Social (ISSS).

**Área**

Educación

**Objetivos**

Impartir cursos que permitan reforzar las competencias laborales por medio de la utilización de herramientas de Office para optimizar su desempeño laboral.

**Logros**

150 colaboradores del ISSS recibieron formación avanzada sobre ofimática para que puedan aplicarlo en el campo laboral y así potenciar sus habilidades y aumentar sus competencias.



## VICERRECTORÍA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

### Modalidades Flexibles de Educación

#### Proyecto

Educación Permanente de Personas Jóvenes y Adultas.

#### Área

Educación

#### Objetivos

Brindar servicios educativos a población joven y adulta que no ha alcanzado el tercer ciclo de educación básica o bachillerato general, a través de instituciones implementadoras autorizadas para administrar cupos de las Modalidades Flexibles de Educación.

#### Logros

Se amplió la meta al 100% de la matrícula de los estudiantes según Convenio, con la documentación requerida para su correspondiente registro en el sistema SIRAI, cada módulo contó con el auto estudio y cuadernillo por estudiante, quienes fueron orientados mediante el proceso educativo para fortalecer el trabajo autónomo y que construyan sus propios conocimientos. Se apoyó a estudiantes en refuerzo académicos para Pruebas PAES y Prueba externas del MINED, también se brindó refuerzo después de cada examen de módulo para mejorar su dominio en las temáticas desarrolladas y obtener un mejor rendimiento en la prueba externa y PAES.

## FACULTAD DE CIENCIAS Y HUMANIDADES

Escuela:  
**Teología**

#### Proyecto

Formación de grupo juvenil y catequesis.

#### Área

Humanidades

#### Objetivos

Crear una comunión fraterna juvenil en torno a la palabra de Dios y su mensaje, logrando que los jóvenes tengan una visión teológico-moral de la vida. Profundizar en el encuentro con Jesús en su palabra de tal manera que los beneficiarios del proyecto puedan fundamentar su fe en un dato creíble del Dios revelado.

#### Logros

200 niños y jóvenes de San Luis La Herradura han recibido la formación catequética durante el año mostrando una mejoría en el conocimiento de los principios cristianos aprendidos realizando los sacramentos ante los catequistas. 200 niños y jóvenes aplican la doctrina inicial de la enseñanza de la fe en noviembre de 2015 en la Iglesia parroquial de San Luis La Herradura.

## FACULTAD DE CIENCIAS Y HUMANIDADES

Escuela:  
**Comunicación**

### Proyecto

Charla formativa sobre usos de Internet.

### Área

Humanidades

### Objetivos

Generar conciencia en los bachilleres sobre las repercusiones y efectos que se generan cuando se hace un uso inadecuado de Internet, máxime cuando no se tienen las adecuadas medidas de seguridad informática.

### Logros

Los estudiantes tuvieron una actitud receptiva en cuanto al reconocimiento de los usos que hacen de Internet, aceptaron que la cuenta de la Escuela de Comunicación revisara sus perfiles y se les hicieran comentarios de sus publicaciones. Más de 150 estudiantes siguieron en contacto con las redes de la Escuela, pidiendo asesoría para sus publicaciones.

### Proyecto

Refuerzo de clases de Lenguaje.

### Área

Educación

### Objetivos

Profundizar, complementar y mejorar las competencias académicas en el área de Lenguaje de las estudiantes de segundo año del Centro Escolar Católico María Auxiliadora de Soyapango.

### Logros

Se apoyó en el Departamento de Mantenimiento Biomédico al Hospital Nacional de la Mujer durante los meses de febrero a noviembre. Durante el desarrollo de las actividades se logró agilizar el plan de mantenimiento preventivo y reducir el tiempo de respuesta de los mantenimientos correctivos solicitados. Además, se colaboró en el desarrollo de actividades administrativas para el buen desempeño del departamento.

**Diseño Gráfico**

### Proyecto

Diseño y donación de juguetes para Kinder Pequeño Jesús.

### Área

Arte y Arquitectura

### Objetivos

Crear juguetes lúdico-pedagógicos que contribuyan al desarrollo de las habilidades sensoriomotoras de los niños de 4 a 7 años del Kinder Pequeño Jesús, ubicado en la Colonia Atlacatl, San Salvador. Conceptualizar en base a los insumos referenciales de las frutas cítricas juguetes lúdico-pedagógicos.

### Logros

Con el diseño y elaboración de los trece juguetes que se entregaron al Kinder Pequeño Jesús se ha fortalecido la educación y el sano entretenimiento de los escolares, ya que la manipulación de productos lúdicos contribuye al desarrollo de las capacidades sensoriomotoras de los infantes del centro de estudios.

## FACULTAD DE CIENCIAS Y HUMANIDADES

**Diseño Gráfico****Proyecto**

Material didáctico para la enseñanza de la lectoescritura en la Parvularia Soledad M. de Alas

**Área**

Educación

**Objetivos**

Elaborar material didáctico ilustrado dirigido a niños de 4 a 6 años, para que la comunidad educativa posea las herramientas necesarias para la enseñanza de la lectoescritura.

**Logros**

El diseño y elaboración de material didáctico para la enseñanza de la lectoescritura en niños de parvularia de la Escuela de Educación Parvularia Soledad M. de Alas ubicada en la localidad de Ciudad Delgado, ha beneficiado a toda la población estudiantil que asiste a la institución, proveyéndoles de herramientas que hacen más fácil y divertido el proceso de enseñanza aprendizaje de la lectoescritura.

**Proyecto**

Propuesta de campaña de acción social para la promoción del derecho a un medio ambiente sano en la aldea San Luis Talpa.

**Área**

Agropecuaria y Medio Ambiente

**Objetivos**

Realizar una campaña educativa dirigida a los habitantes de San Luis Talpa enfocándose en la exigencia del derecho a un medioambiente sano.

**Logros**

Se creó la línea gráfica de la campaña, acompañada por 2 afiches y una propuesta de mural para escuelas. Para el caso de esta campaña social se buscó que los lugareños de San Luis Talpa paulatinamente se vayan empoderando del derecho a exigir a las autoridades un medioambiente sano. Además, fue necesario inculcar en los alumnos una revisión de la realidad nacional y desde la trinchera académica aportar a un mejor El Salvador.

**Proyecto**

Propuesta de campaña de acción social "Pedalea Verde para el área metropolitana de San Salvador".

**Área**

Agropecuaria y Medio Ambiente

**Objetivos**

La campaña "Pedalea Verde pretende generar conciencia en el capitalino acerca del impacto del uso y desuso de los vehículos automotores.

**Logros**

El proyecto tuvo la aceptación de la organización Ciclistas Urbanos quienes podrán apropiarse para seguir difundiendo los mensajes relacionados al medio ambiente, ciclismo y salud.

## FACULTAD DE CIENCIAS Y HUMANIDADES

Escuela:

**Diseño Gráfico****Proyecto**

Diseño y elaboración de librería móvil infantil para Biblioteca Comunitaria, Fundación Silencio (FUNDASIL).

**Área**

Arte y Arquitectura

**Objetivos**

Desarrollar un producto con miras a que contribuya a solventar una problemática social empleando la metodología de diseño y estrategias de creatividad correspondientes, de forma que el producto desarrollado se culmine de manera adecuada a nivel técnico, conceptual y resuelva de manera efectiva la problemática que se le asignó.

**Logros**

La elaboración de la librería móvil ha permitido mejorar la transmisión del saber en distintas disciplinas dentro de la Fundación Silencio, debido a las ventajas que ofrece el diseño de la librería, por su aplicación de una forma lúdica al objeto, la movilidad y la capacidad tanto para exhibiciones rotativas de pocos libros como para objetos didácticos, de manualidades y juguetes. Reforzando de esta forma el enfoque y trabajo de FUNDASIL con niños y adolescentes a partir del diseño de una librería móvil infantil y funcional.

**Proyecto**

Dibujando Sierra Morena.

**Área**

Arte y Arquitectura

**Objetivos**

Compartir conocimiento de diversas técnicas: Carboncillo, Grafito, Lápiz de Color, Yesos Pasteles y Acrílicos con niños, niñas y jóvenes del Centro Escolar Las Brisas, Sierra Morena.

**Logros**

Se contó con la participación de 50 estudiantes del centro escolar Las Brisas, quienes aprendieron diferentes dinámicas y técnicas de dibujo: Carboncillo, lápiz de color, yesos pasteles, acrílicos. Los estudiantes se vieron beneficiados al mejorar sus destrezas con el dibujo y también se contribuyó con el proyecto de prevención de violencia que se implementa en la comunidad.

## FACULTAD DE CIENCIAS Y HUMANIDADES

Escuela:  
**Diseño Gráfico**

### Proyecto

Taller creativo por el derecho a soñar de la niñez salvadoreña.

### Área

Arte y Arquitectura

### Objetivos

Compartir conocimiento  
Diseñar un taller para niños y niñas con el cual promover el derecho a soñar desde la niñez, aplicando las técnicas creativas expuestas por sus compañeros/as en el salón de clases. Diseñar un taller, con metodología creativa y lúdica para niños y niñas promoviendo el derecho a soñar mediante diferentes técnicas.

### Logros

Se brindaron técnicas creativas a 200 alumnos del centro escolar .....y se les motivó a reflexionar no a partir de críticas basadas en la teoría, sino en la experiencia, este proyecto tuvo como base educativa el generar una apropiación del material de clase, donde no solo lo comprendieron, sino que debían compartirlo, devolverlo a personas que les sirvieran. Así no solo se hacen responsables de su propio proceso educativo, sino que se vuelve facilitador/a de procesos en otros seres humanos.

Escuela:  
**Educación**

### Proyecto

Propuesta didáctica con enfoque constructivista.

### Área

Educación

### Objetivos

Ejecutar el plan de acción en el Centro Escolar desarrollando clases con metodologías constructivistas, siendo el niño y la niña el protagonista del aprendizaje. Desarrollar la feria de logros para que los niños demuestren el logro de competencias en las diferentes áreas trabajadas en el proyecto de investigación acción.

### Logros

Se logró impactar con la propuesta metodológica a una población de 250 niños y niñas y 8 maestros y maestras de primero y segundo ciclo de Educación Básica en la Escuela Cordón Salguero del Municipio de Soyapango. Se entregó a maestros y maestras una propuesta de una secuencia didáctica con enfoque constructivista a la Directora y maestros. Se realizó una feria de logros en donde los niños y las niñas fueron los protagonistas de los trabajos y exposiciones realizadas.

## FACULTAD DE CIENCIAS Y HUMANIDADES

Escuela:  
**Idiomas**

### Proyecto

Alaska-to-El Salvador:  
Teacher to Teacher.

### Área

Educación

### Objetivos

Facilitar las situaciones y contextos para que los participantes desarrollen sus habilidades didácticas y metodológicas, además de ampliar sus conocimientos teóricos en el campo de la enseñanza del inglés.

### Logros

Se logró involucrar a 29 profesores de inglés que laboran en diferentes instituciones públicas en el área de Soyapango, Ilopango y San Martín. Todos los profesores participaron de forma activa en cada una de las actividades propuestas. Durante la mañana se involucraron en sesiones de discusión y reflexión sobre temáticas didáctico-metodológicas mientras que por la tarde participaron en pequeños talleres con los profesores visitantes de Alaska con quienes practicaron habilidades lingüísticas en contextos comunicativos.

## SECRETARÍA GENERAL

Departamento:  
**Arte y Cultura**

### Proyecto

Cursos de Inglés para niños y adolescentes.

### Área

Educación

### Objetivos

Reforzar los conocimientos de los estudiantes en el idioma inglés y que tengan un mayor dominio de un segundo idioma. Beneficiar a niños y niñas de zonas aledañas a la UDB con el conocimiento del idioma Inglés.

### Logros

Más de 600 niños y niñas fueron beneficiados con los talleres de inglés para reforzar el manejo de dicho idioma, muchos de los participantes reflejaron mejores resultados académicos en sus notas trimestrales.



## SECRETARÍA GENERAL

Departamento:  
**Arte y Cultura**

**Proyecto**

Taller de Guitarra, Violín y Piano.

**Área**

Humanidades

**Objetivos**

Facilitar espacios para que los jóvenes del área de influencia reciban formación en el área de las artes y fortalezcan sus competencias en la ejecución de instrumentos musicales.

**Logros**

Más de 100 jóvenes invirtieron su tiempo libre para aprender a ejecutar un instrumento musical y ahora tienen dominio de él y conocimiento de solfeo. Por medio de estas actividades se fomenta el interés por la música como un extra en la formación de los jóvenes.

**Proyecto**

Promotores Culturales.

**Área**

Humanidades

**Objetivos**

Desarrollar competencias culturales y artísticas entre los jóvenes para que multipliquen sus conocimientos en estas áreas, al mismo tiempo, que fomenten la empatía con el resto de la comunidad educativa. Llegar a comunidades aledañas de la institución con actividades de teatro, danza, talleres libres y exposiciones culturales.

**Logros**

45 jóvenes de la UDB fueron formados como promotores adquiriendo conocimientos de pintura, técnicas, reglamentos de museos y de guías turísticos. Esto permite mayor generación y difusión de las actividades culturales de la Universidad.

## SECRETARÍA GENERAL

Departamento:  
**Arte y Cultura**

**Proyecto**

Formarte Joven - Save the Children.

**Área**

Humanidades

**Objetivos**

Ofrecer un espacio alternativo de formación en el que los jóvenes puedan explorar y desarrollar su capacidad creativa, a través de talleres o cursos en diferentes áreas y disciplinas, que les ofrecerán la oportunidad de aprender y adquirir conocimientos para la elaboración de productos artesanales y de esta forma contar con un oficio o una fuente alternativa de ingresos. Orientar a los beneficiarios a realizar actividades que sean productivas en su vida personal y profesional. Desarrollar talleres y actividades que busquen la integración de los becarios en la sociedad actual.

**Logros**

Se fomentó el trabajo en equipo, los estudiantes han tenido la oportunidad de conocer y ser compañeros de estudiantes de otros centros escolares, sin rivalidades ni discriminación, sino con el único fin de apoyarse mutuamente y sacar el máximo provecho a los talleres de formación. Los 1800 niños y niñas además desarrollaron actitudes de liderazgo y resolución de conflictos, con el objetivo de que vayan comprendiendo que la comunicación es un elemento clave para la socialización con los demás, que por medio de una comunicación clara y pacífica se fomenta el diálogo y se reducen los conflictos, teniendo un buen ambiente con sus compañeros se favorece el aprendizaje. Se fomentó la práctica de "proyecto de vida, donde los jóvenes pueden visualizarse en un futuro, pensar en qué es lo que quieren ser en un futuro, aspiraciones, objetivos, metas y sueños, principalmente que todos esos deseos pueden cumplirse.



## SECRETARÍA GENERAL

Departamento:  
**Proyección Social**

**Proyecto**

Campamento Científico  
Science Girl.

**Área**

Educación

**Objetivos**

Identificar, atender y potenciar el desarrollo de las jóvenes de mayor potencial en las escuelas públicas del municipio de Soyapango. Fortalecer la base de educación teórica de ciencia, tecnología y matemáticas en las escuelas públicas con experiencia práctica e innovadora. Introducir a las estudiantes a los programas académicos de la UDB.

**Logros**

26 señoritas estudiantes de bachillerato que habitan en la zona de influencia de la Universidad y que en su mayoría son de escasos recursos económicos, recibieron formación en las áreas de energía renovable, mecánica, electrónica, robótica e informática, por parte de estudiantes voluntarios y docentes de la Universidad. Además como parte de la concientización sobre el cuidado del medioambiente tuvieron la oportunidad de participar en una actividad de liberación de tortugas; así como formarse en áreas de protocolo, etiqueta y expresión oral.

**Proyecto**

Diplomado en Defensoría de  
los Derechos de la Mujer.

**Área**

Ciencias Sociales

**Objetivos**

Capacitar a mujeres de los municipios de Soyapango y Ciudad Delgado en tema de derechos de la mujer para que se vuelvan voceras y defensoras de los mismos.

**Logros**

Un grupo de 84 mujeres recibieron formación para la defensa de los derechos de la mujer, quienes ahora tienen la tarea de ser defensoras de estos derechos y replicar los conocimientos con más mujeres.



## FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS

Coordinación:  
**Mercadotecnia**

### Proyecto

Fortalecimiento de la innovación y competitividad de la MIPYME a través de la iniciativa NOVUS.

### Área

Economía, Administración y Comercio

### Objetivos

Impulsar la transferencia de conocimientos para la innovación y competitividad de las MIPYME nacionales.

### Logros

Diseño de un espacio para realizar ecoturismo en las zona de San Marcos, lo que beneficiará a 10 familias de la Comunidad Las Casitas en dicho municipio.

## CENTRO DE ESTUDIOS DE POSTGRADO

**Maestría en Políticas para la Prevención de la violencia juvenil en Cultura de Paz**

### Proyecto

Diplomado de Prevención de Violencia con enfoque territorial.

### Área

Formación especializada en prevención de violencia con enfoque territorial y de cultura de paz

### Objetivos

Fortalecer con nuevos conocimientos a los funcionarios municipales en los temas de prevención de la violencia y la aplicación de herramientas que fortalezcan el tejido comunitario.

### Logros

Se capacitaron en temas de prevención de violencia a 83 funcionarios municipales entre concejales, técnicos, gerentes, síndicos y alcaldes. También se incluyeron en la capacitación 10 funcionarios públicos que se relacionan con la ejecución y asesoría de proyectos de desarrollo local.

Cada municipalidad participante construyó su plan de prevención de violencia con un agregado de cultura de paz. (enfoque integral).



## CENTRO DE ESTUDIOS DE POSTGRADO

### **Maestría en Políticas para la Prevención de la violencia juvenil en Cultura de Paz**

#### **Proyecto**

Diplomado de Paz y Convivencia

#### **Área**

Formación especializada en prevención de violencia con enfoque territorial y de cultura de paz

#### **Objetivos**

Formar con nuevos conocimientos y habilidades a los actores locales (instituciones públicas y privadas, líderes comunitarios y juveniles) que trabajan temas de prevención de violencia y convivencia en zonas de alto riesgo controladas por grupos delictivos.

#### **Logros**

Se capacitó a la mesa ciudadana de Residencial Libertad del municipio de Tonacatepeque. En la Mesa Ciudadana capacitada participan: Representantes de la Unidad de Salud del Distrito Italia, maestros de la escuela, pastores de la iglesia, empleados de FUSAL, líderes comunitarios y jóvenes organizados; quienes ahora cuentan con los conocimientos para la implementación de nuevas estrategias.

## ACTIVIDADES DE VINCULACIÓN

Como parte de su función social la Universidad Don Bosco afirma su compromiso con los sectores más vulnerables del país, por medio del desarrollo de actividades de vinculación con el entorno social con las cuales se busca beneficiar a un mayor grupo de la población salvadoreña, las cuales son posibles gracias a la participación activa de los miembros de la comunidad educativa.

### Redes y alianzas

Son todas las acciones sociales que la Universidad Don Bosco realiza por medio de trabajos conjuntos o colaboraciones con organismos y asociaciones, estableciendo alianzas que permitan realizar esfuerzos conjuntos en beneficio de la sociedad.

Con el objetivo de unir esfuerzos y trabajar en conjunto con otros sectores para el desarrollo del país, la Universidad establece convenios o alianzas con instituciones externas y desarrolla actividades en beneficio de la sociedad. Dentro de este marco se firmó una carta de entendimiento con la Alcaldía Municipal de San Lorenzo, Ahuachapán, con el objetivo de apoyar en el desarrollo y promoción de planes turísticos que promuevan el municipio e impulsen su desarrollo competitivo y sostenible.

La alianza con Fundación Educación Suiza fue renovada por medio de la visita del Sr. Ricardo Cordero, representante de la Fundación para Guatemala y El Salvador, quien realizó un recuento del impacto que ha tenido el programa en los estudiantes becados y de sus deseos de continuar apoyando al programa de Becas de la Universidad.

Se estableció alianza con Indian Hills Community

College, con la cual se habilita la oportunidad de intercambios estudiantiles y la formación de docentes de las áreas de aeronáutica, fortaleciendo las competencias de la comunidad educativa.

El Fondo de Becas R. Douglas Turnes se suma al programa de becas de la Universidad Don Bosco, firmando un memorando para beneficiar a estudiantes de escasos recursos económicos de la carrera de Ortesis y Prótesis para que continúen sus estudios en la universidad.

La Universidad gracias a la alianza establecida con As Mujeres desarrollo el Diplomado en Defensoría de los Derechos de la Mujer, en el cual se formaron a mujeres de la zona de influencia para que se conviertan en defensoras y repliquen los conocimientos a otras para disminuir los índices de violencia hacia la mujer.



Participantes del Diplomado en Defensoría de los Derechos de la Mujer en alianza con As Mujeres.

Con la finalidad de promover e impulsar la innovación, el Centro de Calidad y Productividad (CCP) y la Universidad Don Bosco (UDB) firmaron un memorando de entendimiento para la vinculación en proyectos de incubación y aceleración de Empresas de Base Tecnológica (EBT), la cual busca vincular los programas de emprendimiento e innovación en áreas científico-tecnológicas que la UDB impulsa, como una de las fuentes de proyectos para el Centro Tecnológico de incubación y aceleración de EBT.

## Difusión académica

Con el objetivo de impulsar proyectos y programas relacionados con la atención de personas con discapacidad, en temas de manejo ortopédico especializado y multidisciplinario, la Universidad Don Bosco y el Instituto Salvadoreño de Rehabilitación Integral firman un convenio de cooperación académico, técnico y científico. El acuerdo busca también, impulsar la provisión de Ortesis y Prótesis a los usuarios de los diferentes centros e instancias de esta entidad.

La Universidad Don Bosco y la Alcaldía de Ciudad Barrios suscribieron un convenio de apoyo que permite, a jóvenes de ese municipio, culminar sus estudios universitarios en la universidad, esta alianza beneficiará con becas de estudio a jóvenes con fuertes deseos de superación.

Actividades que se desarrollan con el propósito de dar a conocer los proyectos académicos, elaborados desde las cátedras por docentes y alumnos, a la comunidad interna y externa de la Universidad, se realizan diferentes conferencias, exposiciones, producciones multimedia, entre otras, utilizando herramientas tecnológicas de fácil acceso a la población con el objetivo de llevar el conocimiento a un mayor número de personas.

La Universidad participa en la Semana de Responsabilidad Social organizada por FUNDEMÁS, un espacio donde se da a conocer a los asistentes las acciones de responsabilidad social que la comunidad educativa realiza desde las cátedras, donde los estudiantes participan activamente en la elaboración de proyectos que tengan un impacto social y sean de beneficio para sectores vulnerables de la sociedad. Se participa en diferentes mesas de trabajo con diferentes profesionales de la Institución en temas relacionados con la Responsabilidad Social.

Estudiantes de la licenciatura en Diseño Industrial y de Productos participaron en el



Stand UDB en la Semana de Responsabilidad Social, FUNDEMÁS.

Festival Internacional de Diseño FID, realizado en Costa Rica con el objetivo de promover su talento profesional en el festival de diseño más importante a nivel regional, este es un evento que promueve el talento y profesionalismo del diseño y la creatividad mundial. Constituye un espacio de inspiración, educación, intercambio y cultura.

En el 3er Congreso Nacional de Educación Superior, organizado por el Ministerio de Educación de El Salvador y el Consejo de Educación Superior, con apoyo de USAID, en el marco del proyecto de Educación Superior para el Crecimiento Económico, a UDB presentó dos proyectos de investigación realizados en conjunto con la Universidad Centroamericana José Simeón Cañas UCA, bajo el nombre de "La investigación como sustento del desarrollo".

Se desarrolló el primer Congreso Universitario de Expresión Oral y Escrita, actividad que presenta los mejores proyectos de cátedra de cada una de las secciones de esta asignatura, impartida en la Escuela de Diseño Gráfico e Industrial. La actividad consistió en una disertación pública en la que los alumnos presentaron sus proyectos de investigación, los cuales estaban regidos en una función social, a través de los conceptos aplicados del diseño. Con ello se evaluaron las diferentes competencias de expresión oral como la voz, dicción, coherencia de las ideas, entre otras.

Estudiantes de la Licenciatura en mercadotecnia desarrollaron la III Feria de prototipos, actividad que se realiza desde la Facultad de Ciencias Económicas con el objetivo de mostrar las competencias adquiridas por lo estudiantes durante el ciclo en cuanto a los elementos que intervienen en el diseño y desarrollo de un producto.

La Asociación de Estudiantes de Ingeniería en Ciencias de la Computación de la UDB – ASEICC- concluyó con éxito el primer It Boot Camp UDB, una innovadora iniciativa que busca el intercambio de ideas y conocimientos sobre Tecnologías de la Información, dirigida a estudiantes de ésta y otras carreras de la Universidad. El evento contó con la intervención de destacados y reconocidos expositores de empresas dedicadas a este campo de la tecnología, entre ellas se encuentra Ninja Web, Kadevjo, IdeasWorks, Web Informática y Latam CSI; con quienes la Asociación ha establecido importante vínculo.

El ENCUENTRO UDB es una actividad organizada por los estudiantes de Licenciatura en Ciencias de la Comunicación, quienes realizan todos los preparativos del magno evento que va desde el concepto publicitario hasta los aspectos logísticos, entre las actividades que destacan se encuentran conferencias, charlas, demostraciones tecnológicas, concurso y el culmen del evento es la premiación de los mejores proyectos de cátedra, que

reconoce el esfuerzo y las competencias profesionales de los alumnos.



Estudiantes de la Licenciatura en mercadotecnia en la III Feria de prototipos.



Taller de It Boot Camp organizado por La Asociación de Estudiantes de Ingeniería en Ciencias de la Computación de la UDB – ASEICC.

El proyecto de “Producción y deshidratación de hongo champiñón”, nace como un proyecto de cátedra en el salón de clases, que gracias a su potencial se convirtió en una de las propuestas innovadoras y emprendedoras que integran el programa Agroinnova 2015, competencia que busca el desarrollo de innovaciones empresariales con el objetivo de apoyar nuevas ideas de negocio y fortalecer los modelos de negocio de empresas ya establecidas.

La Unidad de Arte, Cultura y Deportes de la Asamblea Legislativa permitió el desarrollo de la exposición fotográfica “Patrimonio inmaterial salvadoreño”, presentada por alumnos de la Licenciatura en Ciencias de la Comunicación, Técnico en Multimedia, Licenciatura en Diseño Gráfico y Diseño Industrial y de Productos de la UDB. La exposición fue montada en la Senda de las Artes del Palacio Legislativo donde únicamente ha desfilado el trabajo de artistas nacionales e internacionales de renombre y que por primera vez realizó una exposición con estudiantes.

## Extensión social y cultural

Son todas aquellas actividades extracurriculares que contribuyen a la formación integral de los estudiantes, manteniendo sus mentes activas en actividades de sano esparcimiento de carácter cultural y deportivo, las cuales son difundidas por medio de internet, carteleras y redes sociales.

La UDB brinda un ambiente educativo que fortalece el desarrollo profesional y humano de sus estudiantes, hace énfasis en formar profesionales integrales, listos para afrontar las exigencias de la actual sociedad cambiante y con habilidades de liderazgo y responsabilidad social e individual

Presencia en los XXXIV Juegos Deportivos Universitarios Nacionales, la Universidad participa en este torneo en diferentes disciplinas deportivas: Fútbol 11 y fútbol sala masculino, Voleibol, Balonmano y Baloncesto; todas en las categorías femenino y masculino, con el objetivo de fomentar la sana competencia entre los estudiantes, además del compañerismo y el trabajo en equipo.

La Universidad Don Bosco ofrece un ambiente educativo que fortalece las habilidades de liderazgo y responsabilidad individual y social de sus estudiantes, a través de diferentes iniciativas que complementan su formación profesional.

Desde esa perspectiva nace el Centro de Desarrollo Integral Universitario CDIU, inte-

grado por distintos servicios y programas puestos a disposición de los alumnos, entre ellos destaca el Departamento de Arte y Cultura. A través de esta unidad se impulsan diversos grupos de extensión universitaria, tal es el caso del Coro Universitario, grupo de danza y el Grupo de teatro.

En el marco del Día Internacional de la Danza establecido por la UNESCO en el año 1982, con ritmo y al compás de la música los jóvenes del grupo de Danza de la UDB expresaron su talento artístico en el fabuloso arte del baile frente a la comunidad educativa de la Universidad Don Bosco, motivando a otros estudiantes para descubrir sus habilidades en esta área.

Bajo el lema "Unidos cultivando el teatro del mañana" se desarrolló el décimo quinto Encuentro Nacional de Teatro Universitario ENTU. Una iniciativa que promueve el talento en artes escénicas de los grupos de teatro de diversas universidades del país y que es impulsada por el Comité Nacional Universitario de Teatro CoNUT.

El Grupo de teatro de la UDB "La Huella del Venado", se llevó los honores al ser el elenco que cerrara con broche de oro este encuentro. Nuestros jóvenes artistas se presentaron con la obra Morongo Tonga y los deseos cumplidos.

En el marco del Bicentenario de Nacimiento de Don Bosco, el Departamento de Arte y Cultura de la Universidad Don Bosco realizó una serie de concursos de dibujo e interpretación musical denominados "Don Bosco la UDB con vos". Una iniciativa que fortalece y promueve las habilidades y competencias artísticas de los jóvenes universitarios, dentro de un ambiente educativo integral.



Grupo de Teatro Universitario La Huella del Venado.

## Presencia social

La participación de la Universidad Don Bosco en actividades sociales constituye un compromiso de la institución con el desarrollo del país, son espacios que permiten analizar la situación actual del país.

La UDB tuvo la destacada participación de Ana María Soriano Rodríguez, profesora-investigadora del Instituto de Investigación y Formación Pedagógica IIFP quien brindó, en la dinámica de Pláticas Cortas, la ponencia “Metodología de investigación para mejorar el aprendizaje en las ingenierías”, en el Centro Interdisciplinario de Investigación y Docencia en Educación Técnica CIIDET del Tecnológico Nacional de México.

El Ministerio de Economía de El Salvador, a través de la Dirección de Innovación y Calidad (DICA) y el Fondo de Desarrollo Productivo (FONDEPRO) reconocieron la destacada participación de un docente de la Escuela de Ingeniería Electrónica de la UDB, por su valioso aporte como consultor evaluador TIC en la primera convocatoria del Programa Innovatics II.

Estudiantes de últimos años de la Facultad de Ingeniería destacaron como ponentes en la Trigésimo Cuarta Convención de Estudiantes de Centroamérica y Panamá CONESCAPAN 2015, celebrada en El Salvador ante la presencia de profesionales, académicos y estudiantes de ingeniería y cuyo lema fue “Somos tecnología, Somos

Innovación, Somos IEEE”.

La Universidad a través del Departamento de Pastoral Universitaria, participó en el II Encuentro de Pastoral Universitaria IUS, en el cual se reflexionó y se construyó de manera colegiada el marco teórico para la concepción de la Pastoral Universitaria y su quehacer en la Comunidad Académica, desde el análisis de los datos del informe de caracterización de las IUS de América, el Cuadro de referencia de la Pastoral Juvenil Salesiana.



Participación en CONESCAPAN 2015 con proyecto: Diseño y Simulación Industrial del Drone MAB-1



Ana María Soriano Rodríguez, profesora investigadora del Instituto de Investigación y Formación Pedagógica IIFP, brindando ponencia Tecnológico Nacional de México.





Ministerio de Educación,  
Cultura y Deportes



Asociación Peruana de Acreditación de  
Centros de Estudios de Postgrado  
Instituto de Acreditación  
2010-2011  
Instituto de Acreditación  
2014-2015  
Instituto de Acreditación de la Comisión de  
Evaluación Educativa  
2016-2019  
Instituto de Acreditación de la  
Comisión de Evaluación Educativa  
2019-2022



INTERNATIONAL SOCIETY FOR  
PROFESSIONAL ORGANIZATIONS  
Asociación Internacional de  
Centros de Estudios de Grado y Postgrado



Comisión de Evaluación de la  
Calidad de la Educación Superior  
Asociación Internacional para el  
ACREDITACIÓN  
2011-2014



Miembro de Instituciones  
Selecionadas de Educación Superior