

Informe Objetivos de Desarrollo Sostenible



16 PAZ, JUSTICIA
E INSTITUCIONES
SÓLIDAS



1.- Introducción

Los conflictos, la inseguridad, las instituciones débiles y el acceso limitado a la justicia continúan suponiendo una grave amenaza para el desarrollo sostenible. El número de personas que huyen de las guerras, las persecuciones y los conflictos superó los 70 millones en 2018, la cifra más alta registrada por la Oficina del Alto Comisionado de las Naciones Unidas para los Refugiados (ACNUR) en casi 70 años. En 2019, las Naciones Unidas registraron 357 asesinatos y 30 desapariciones forzadas de defensores de los derechos humanos, periodistas y sindicalistas en 47 países.

Por otro lado, los nacimientos de alrededor de uno de cada cuatro niños en todo el mundo con menos de 5 años nunca se registran de manera oficial, lo que les priva de una prueba de identidad legal, que es crucial para la protección de sus derechos y para el acceso a la justicia y a los servicios sociales.

El programa académico reconoce los voluntariados de estudiantes que proporcionen aportes de gobernanza a la universidad y ofrezcan la oportunidad de participar en actividades pro – sociales como un paso previo a la identificación de partes interesadas locales externas a la universidad. Se promueve así la existencia de organismos participativos internos que reconocen la necesidad de involucrarse en las necesidades y expectativas de las partes interesadas locales.

Como parte de esta actividad se promueve la educación y mejora de las habilidades, y desarrollo de capacidades a los estudiantes, como futuros legisladores sobre temas relevantes. Para ello se ha buscado el empoderamiento de los participantes a través de la entrega de certificados de participación, pines de voluntario, charlas de acogida, entre otras actividades.

Las actividades desarrolladas por los Programas de Derecho e Ingeniería Industrial contribuyen al logro de la meta 16.7 Garantizar la adopción en todos los niveles de decisiones inclusivas, participativas y representativas que respondan a las necesidades.

2.- Descripción de las actividades realizadas

Ceremonia de Bienvenida y entrega de cartas de acogida al voluntariado



Ceremonia de bienvenida al voluntariado



Charla de bienvenida al voluntariado

Confección y entrega de pines del voluntariado.

Con la finalidad de incentivar la participación en el voluntariado se confeccionaron pines que permitan identificar a los voluntarios.



Modelos de pines para entrega al voluntariado de Derecho



Modelos de pines para entrega al voluntariado de Ingeniería Industrial



Entrega de pines al voluntariado de Derecho

I Taller de Formación en Liderazgo Servidor.

- Juan de Dios Ibañez Seclén. Líder Formador Ubuntu Leaders Academy. Master Neurocoching y Neuromanagement. Coach de vida con PNL.

Dirigido a: miembros del voluntariado.

Fecha: viernes 27 de setiembre. Hora: 05:00 pm. Lugar: Aula 102 Pabellón B.

Evidencias del evento – Flyer de difusión en redes.

Voluntariado de Responsabilidad Social Universitaria

I Taller de Formación

LIDERAZGO SERVIDOR

ACADEMIA DE LÍDERES
UBUNTU
LEADERS ACADEMY

Ubuntu Leaders Academy
Líder Formador

Licenciado en Educación: Filosofía y Teología
Bachiller en Administración de Empresas,
Master Neurocoaching y Neuromanagement
Coach de vida con PNL



Organizan:
Programa de Derecho
Programa de Ingeniería Industrial



USMP
UNIVERSIDAD DE
SAN MARTÍN DE PORRES

Filial Norte

Evidencias del evento – Registro de Participantes y encuesta de satisfacción.

<https://forms.office.com/r/iYakNbTc0F>

<https://forms.office.com/r/zJpDCeu8Mt>

The screenshot displays the Microsoft Forms interface. At the top, there is a navigation bar with the word "Forms" and a search icon. Below this, a section titled "Explorar plantillas" (Explore templates) offers four categories: "Encuesta de comentarios y evaluación" (Feedback and evaluation survey), "Formulario de registro y solicitud" (Registration and request form), "Investigación y estudio académicos" (Academic research and study), and "Cuestionario y evaluación" (Questionnaire and evaluation). Below the templates, there are navigation tabs: "Recientes" (Recent), "Mis formularios" (My forms), "Formularios referidos" (Referred forms), "Compartidos conmigo" (Shared with me), and "Favoritos" (Favorites). A search bar labeled "Filtrar por palabra clave" (Filter by keyword) is also present. The main area shows a grid of recent surveys, each with a thumbnail image, a title, the creator's name (PABLO ADOLFO MOLINERO DURAND), and the number of responses. The surveys listed are: 1. "Encuesta Interprogramas HUELLA DE CARBONO Transporte" (39 respuestas); 2. "Encuesta de Evaluación de Evento de RS U" (16 respuestas); 3. "Conferencia Internacional Experiencias de Responsabilidad Social Universitaria" (44 respuestas); 4. "Jornada de Conferencias Ambientales" (124 respuestas); 5. "Encuesta de Evaluación de Evento de RS U" (5 respuestas); 6. "Encuesta de Evaluación del Taller Liderazgo Servidor Desarrollado el 29 de setiem" (10 respuestas).

Evidencias del evento – Fotografías del evento.

<https://www.facebook.com/100063760684642/videos/341532904945477>



Alumnos participando del taller liderazgo servidor voluntariado de Derecho e Ingeniería Industrial



Alumnos participando del taller liderazgo servidor voluntariado de Derecho e Ingeniería Industrial



Foto final del taller liderazgo servidor voluntariado de Derecho e Ingeniería Industrial



Taller liderazgo servidor voluntariado de Derecho e Ingeniería Industrial

I Charla – Taller sobre Responsabilidad Social Universitaria a los representantes de RSU y de acreditación de los diferentes programas.



Grupo WhatsApp del programa de voluntariado de Ingeniería Industrial.

<https://chat.whatsapp.com/ljl1wr3S0o75TWI6UzzWCL>

The screenshot shows a WhatsApp web interface on a browser. The address bar displays 'web.whatsapp.com'. The group name is 'RSU - INGENIERÍA INDUSTRIAL SOSTENIBLE' with 9 members. The group description reads: 'Grupo de Voluntariado Estudiantil en Responsabilidad Social Universitaria. Programa de Ingeniería In...'. The group was created on 5/9/2023 at 11:42 a.m. The left sidebar lists several other groups, including 'Docentes Industrial 2023 - 2', 'DOCENTES FIARN 2023B UNAC', 'RSU - INGENIERÍA INDUSTRIAL SOSTENIBLE', 'RSU - DERECHO SOSTENIBLE', 'Afigidos por la RSU', 'David Correa 2', 'JUANCI/JuanFveraOlivera', 'Señor de los Milagros', and '+51 984 351 241'. The main chat area shows a circular profile picture of a person in a hard hat, the group name, and a section for 'Archivos, enlaces y documentos' containing three items: a group photo, another group photo, and a poster for 'CAMPANA MEDICA PROGRAMA DE MEDICINA TOSQUEÑA'.

3.- Logros de la actividad

Descripción de los alcances, de acuerdo a la meta prevista.

Meta prevista:

- N° de Estudiantes del programa que acceden a las actividades de RSU programadas / vez. 30 Estudiantes
- N° de docentes que participan de las actividades programadas de RSU 10%

Meta de estudiantes de Derecho se puede considerar cumplida. A la fecha se cuenta con 33 inscritos en el voluntariado de Derecho, aunque la participación no es homogénea ni continua por parte de todo el grupo seleccionado. Meta docente para Derecho no cumplida, aunque se evidenció por la foto la presencia de un docente en la charla de RSU.

Meta de estudiantes de Ingeniería Industrial incompleta. A la fecha se cuenta con 16 inscritos en el voluntariado de Ingeniería Industrial, aunque la participación es escasa con respecto al de postulantes aceptados. Meta docente no cumplida, aunque se evidenció por la foto la presencia de un docente en el taller de liderazgo servidor.

En el taller participaron 11 estudiantes de Derecho. Los resultados de la encuesta de satisfacción (que incluyen estudiantes de ingeniería industrial) para el taller son de 44.4% Muy Satisfecho, 33.3% Satisfecho y el resto No Satisfecho. Un 100.0% manifiesta que la conferencia cumplió sus expectativas. Un 88.9% de los participantes opina que aprendió lo que deseaba. Tanto los conferencistas como el evento recibieron una puntuación entre 9.4 y 9.6 sobre 10.0 con respecto a la probabilidad de recomendar el evento.

En el taller participaron 4 estudiantes de Ingeniería Industrial. Los resultados de la encuesta de satisfacción (que incluyen estudiantes de ingeniería industrial) para el taller son de 44.4% Muy Satisfecho, 33.3% Satisfecho y el resto No Satisfecho. Un 100.0% manifiesta que la conferencia cumplió sus expectativas. Un 88.9% de los participantes opina que aprendió lo que deseaba. Tanto los conferencistas como el evento recibieron una puntuación entre 9.4 y 9.6 sobre 10.0 con respecto a la probabilidad de recomendar el evento.

En el Programa de Derecho los pines repartidos han sido 17 de 33 y la participación en el Grupo WhatsApp es de 16 de 33. Es necesario intensificar la comunicación para la participación docente que pueden aportar en este tema y empezar a conocer.

En el Programa de Ingeniería Industrial los pines, cuyo arte se encuentra elaborado, no han sido repartidos pues se encuentra pendiente su elaboración y la participación en el Grupo WhatsApp es de 5 de 16 inscritos, incluyendo un docente. Es necesario intensificar la comunicación para la participación docente que pueden aportar en este tema y empezar a conocer.