



Interacción

Título: **PROGRAMA DE PASANTÍA POR PRODUCTO 2022**

Lugar: **ORURO**
Distrito: **CERCADO**
Municipio: **CIUDAD DE ORURO**
Fecha y año: **De noviembre del 2022 a diciembre del 2022**
Coordinación: **Arq. Norka Huanca Villegas**
Asignatura: **ARQUITECTURA LEGAL**
DISEÑO ASISTIDO POR ORDENADOR II

Introducción	El resultado del Programa Piloto de pasantías, las recomendaciones de los tutores, las sugerencias de los universitarios pasantes y las clases virtuales de la gestión 2021, ayudo a determinar la modalidad de “Pasantía por producto”, para la gestión 2022 con clases presenciales.
Objetivos	<p>El objetivo principal de la actividad es el de gestionar y ejecutar el Programa de Pasantías como una práctica complementaria de la formación académica, con instituciones en este caso con el Gobierno Autónomo Municipal de Oruro, que además responde a objetivos planteados en la Alianza de entendimiento entre la FAU y el GAMO, que especifican en el Punto 1. Sobre pasantías.</p> <p>Objetivo de la pasantía por producto, es el que se desarrolle a través de la práctica en asignaturas seleccionadas, en base a sus contenidos y a las actividades específicas con grupos de trabajo.</p>
Propuesta	Ejecución del Programa de Pasantías por Producto en la gestión 2022.
Descripción	<p>1ra etapa - COORDINACIÓN GAMO - FAU</p> <p>En fecha 18 de octubre a horas 8:00 en Oficinas de la Secretaría Municipal de Gestión Municipal del GAMO, se realizó la reunión técnica con la Arq. Maribel Ventura y la Arq. Aracely Juanes Juaniquina por parte del GAMO y la Arq. Norka Huanca Villegas por parte de la FAU, reunión en la que se definió que la Pasantía de la gestión 2022 será por producto, realizado en dos momentos:</p> <p>1ra. Talleres con los presidentes de Juntas de Vecinos.</p> <p>2da. La digitalización de los resultados de los talleres en la Malla geodésica para completar información en el Mapa temático de la ciudad de Oruro.</p> <p>2da etapa – TALLERES CON JUNTA DE VECINOS</p>



	<p>Estuvo a cargo de la coordinación de la FAU. los estudiantes de la signatura de Arquitectura legal, paralelo “A” 15 universitarios, paralelo “B” 20 universitarios, paralelo “C” 16 universitarios y los auxiliares de asignatura colaboraron como supervisores de sus paralelos.</p> <p>Se realizaron en 3 momentos diferentes, con los presidentes de las Juntas de Vecinos del Distrito N°5, Distrito N°4 y Distrito N°3.</p> <p>Los Talleres permitieron plasmar información de: delimitación, ubicación de áreas verdes, equipamiento, número de manzanos, nombre de calles y número aproximado de familias de las Juntas de Vecinos por distritos.</p> <p>La participación de estudiantes en la pasantía, se reflejó en una ponderación de práctica de la asignatura, del 3er cierre.</p> <p>3ra. Etapa.- DIGITALIZACIÓN DE MALLA GEODÉSICA</p> <p>Capacitación del QGIS v3.28 a cargo del Ing.Arq.TTop Edwin Luis Cayoja Ayala técnico del GAMO</p> <p>La digitalización de los resultados de los talleres en la Malla geodésica para completar información en el Mapa temático de la ciudad de Oruro, estuvo a cargo de alumnos de la asignatura de Diseño Asistido por Ordenador II, la que tuvo una duración de 2 semanas, el tutor fue el Docente de la asignatura el Arq. Roberto Illanez Soria.</p> <p>4ta. Etapa.- CONCLUSIÓN PASANTÍA</p> <p>A la conclusión de las 2 semanas de la actividad de pasantía, los universitarios dirigidos por el tutor entregaron el producto realizadas por la Facultad de Arquitectura y Urbanismo de la U.T.O. los planos individuales de las juntas vecinales, tanto en formato físico impreso y en medio magnético, en formato PDF y DWG</p> <p>Se entregó la certificación respectiva en la que incluía el nombre del universitario, el numero de cedula de identidad, la carga horaria trabajada y el nominación del trabajo realizado.</p>
Resultados	<p>Actividad de Pasantía por producto para el GAMO</p> <p>1er. Momento de 51 estudiantes de la asignatura de Arquitectura legal.</p> <p>2do. Momento de 16 alumnos de la asignatura de Diseño Asistido por Ordenador II.</p>

Medios de Verificación

Fotografías



Graf. N°2 La fotografía muestra momentos del Taller de trabajo con Juntas vecinales del Distrito 2, dirigidas por los estudiantes de la asignatura de Arquitectura Legal.



Graf. N°3. La fotografía muestra el día de la capacitación del Capacitación del QGIS v3.28 por el Ing. Arq. Ttop. Edwin Luis Cayoja Ayala Técnico del GAMO



Graf. N°4. La fotografía muestra un día de trabajo en ambientes del Laboratorio de Diseño de Arquitectura Virtual de la FAU, con los estudiantes de Diseño Asistido por Ordenador II.