



Universidad Politécnica de Tulancingo

Informe Trimestral de Actividades

Secretaría Administrativa

Trimestre abril-junio

Fecha 23 de junio de 2021

Componente	4. Planeación	Actividad	4.3 Sistemas de Información
Nombre del Indicador	Porcentaje de módulos de sistemas de información implementados.		
Resumen Narrativo	4.3 Implementación de módulos de sistemas de información en la institución educativa		
Supuestos	Se cuenta con proveedores que cubren las necesidades institucionales para la implementación de sistemas o módulos de información.		
Medios de Verificación	Informe trimestral de módulos de sistemas de información implementados generado y ubicado en el Departamento de Servicios de Cómputo Y Telecomunicaciones adscrito a la Secretaría Administrativa de la Universidad Politécnica de Tulancingo.		

Metas Trimestrales

Programada	1	Alcanzada	1
------------	---	-----------	---

Descripción de Actividades

Se llevaron a cabo actividades de codificación, pruebas e implementación de software; con las cuales se pudo dar cumplimiento a la meta de dar mantenimiento evolutivo al actual Sitio Web Institucional, con la finalidad de que integre todos los nuevos requerimientos de manejo de información escolar y administrativa que constantemente se presentan en la institución, programada para el mes de junio.

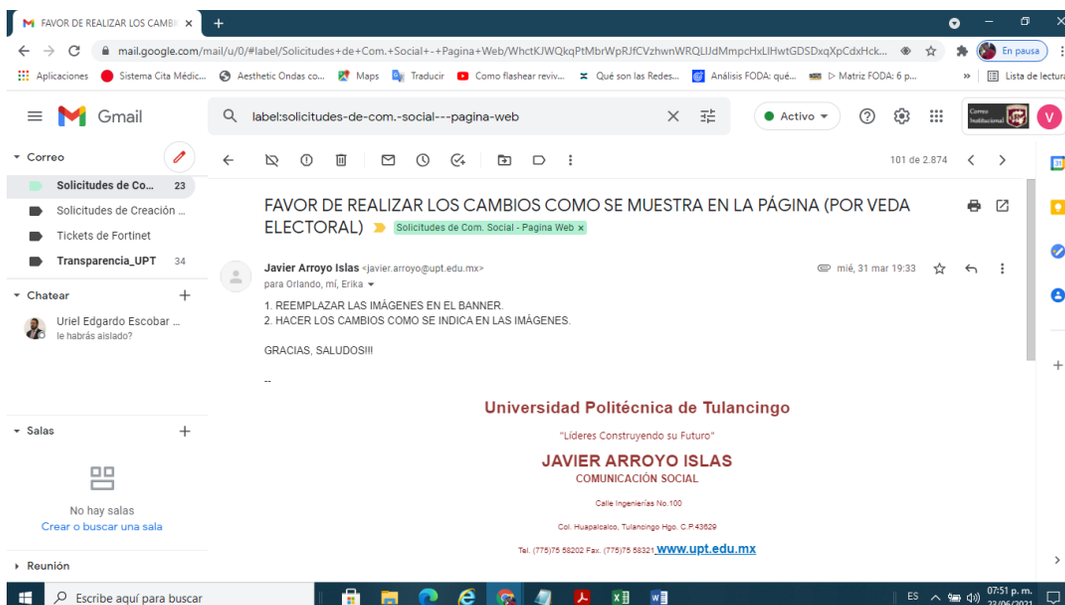
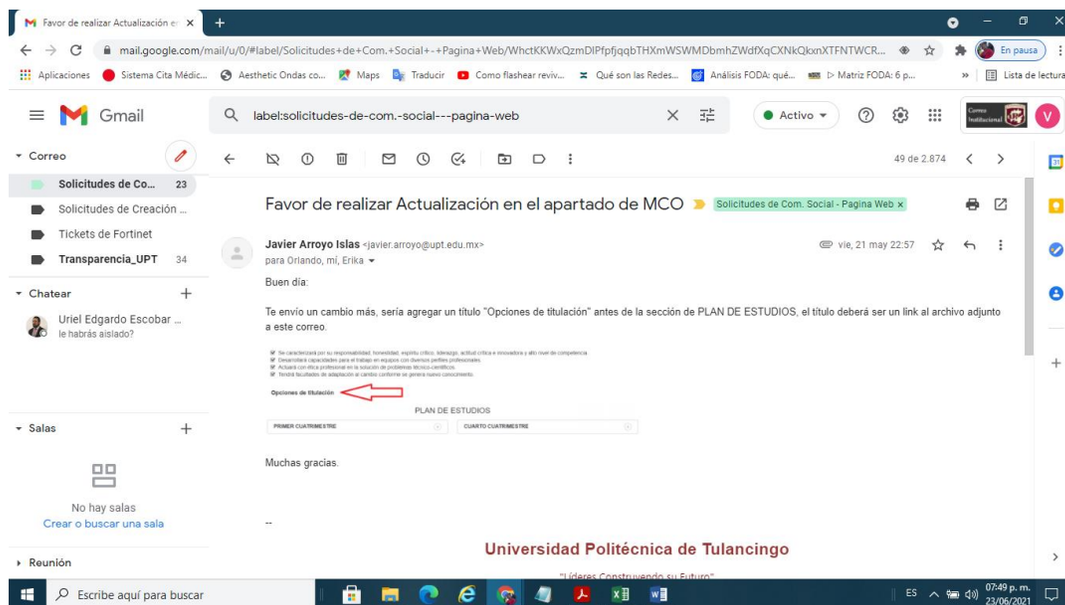


Universidad Politécnica de Tulancingo

Informe Trimestral de Actividades

Desarrollo de Actividades y Evidencia Fotográfica

1. A partir de las solicitudes de agregado y modificación de información del portal web institucional, se llevaron a cabo actividades de codificación en lenguajes como HTML, CSS y JavaScript, así como pruebas en un entorno preproducción e implementación de software en el entorno de producción final; con las cuales se pudo dar cumplimiento a la meta de dar mantenimiento evolutivo al actual Sitio Web Institucional, con la finalidad de que integre todos los nuevos requerimientos de manejo de información escolar y administrativa que constantemente se presentan en la institución, programada para el mes de junio.





Universidad Politécnica de Tulancingo

Informe Trimestral de Actividades

OFERTA EDUCATIVA INVESTIGACIÓN VINCULACIÓN CERTIFICACIONES VIDA UPT NOTICIAS

MAESTRÍA EN COMPUTACIÓN ÓPTICA (MCO)

CONACYT
Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología
Programa Nacional de Posgrados de Calidad, PNPC

OBJETIVO

Formar recursos humanos de alta calidad que puedan desarrollar proyectos con claro impacto social en las áreas conjuntas de la computación y la óptica. Asimismo, desarrollar en el estudiante competencias en áreas como: instrumentación y metrología óptica de muy alta precisión, aplicaciones biomédicas de la óptica para el análisis y caracterización de muestras y tejidos biológicos, así como la visión por computadora para automatizar los procesos de monitoreo, control de calidad y seguimiento de procesos en la industria.

Perfil de ingreso

El aspirante que desee ingresar al programa académico de la Maestría en Computación Óptica debe dominar conceptos básicos sobre Matemáticas superiores, Física, Computación, Programación; tener actitudes para la investigación, ser capaz de proponer soluciones a problemas relacionados con la especialidad empleando pensamiento analítico, lógico y abstracto; debe tener vocación para el desarrollo de sistemas de visión por computadora automáticos con aplicaciones médicas e industriales; debe tener interés por conocer y aplicar las nuevas tecnologías ópticas y de la información, así como disposición hacia la investigación, la innovación y el liderazgo.

Posgrados Reconocidos por su Calidad
PNPC
Programa Nacional de Posgrados de Calidad
CONACYT



Universidad Politécnica de Tulancingo

Informe Trimestral de Actividades

Mae. en Computación Óptica x +
No es seguro | upt.edu.mx/Contenido/Ofer Educativa/Posgrados/MCO/MCO.html
Aplicaciones Sistema Cita Médic... Aesthetic Ondas co... Maps Traducir Como flashear reviv... Qué son las Redes... Análisis FODA: qué... Matriz FODA: 6 p... Lista de lectura

- OFERTA EDUCATIVA
- INVESTIGACIÓN
- VINCULACIÓN
-
- CERTIFICACIONES
- VIDA UPT
- NOTICIAS

INFORMACIÓN

- PROCESO DE ADMISIÓN (+)
- CONTACTO (+)
- INFORMACIÓN PNPC CONACyT (+)
- DOCUMENTOS DE EGRESO (+)
- SEGUIMIENTO (+)
- ESTUDIO DE PERTINENCIA (+)
- REGLAMENTO DE ESTUDIOS DE POSGRADO (+)

- INFORMACIÓN TRANSPARENCIA (+)

PRODUCTIVIDAD ACADÉMICA

- PUBLICACIONES EN REVISTA (ORDENADAS POR SJR) (+)
- LIBROS Y CAPÍTULOS DE LIBROS (+)
- MEMORIAS EN EXTENSO (+)

Escribe aquí para buscar | ES 07:56 p. m. 23/06/2021

Mae. en Computación Óptica x +
No es seguro | upt.edu.mx/Contenido/Ofer Educativa/Posgrados/MCO/MCO.html
Aplicaciones Sistema Cita Médic... Aesthetic Ondas co... Maps Traducir Como flashear reviv... Qué son las Redes... Análisis FODA: qué... Matriz FODA: 6 p... Lista de lectura

- OFERTA EDUCATIVA
- INVESTIGACIÓN
- VINCULACIÓN
-
- CERTIFICACIONES
- VIDA UPT
- NOTICIAS

INFRAESTRUCTURA

- EQUIPAMIENTO (+)

MOVILIDAD

- MOVILIDAD (+)

CURSOS Y CONFERENCIAS ESPECIALIZADAS

- CURSOS Y CONFERENCIAS ESPECIALIZADAS (+)

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE TULANCINGO
© Universidad Politécnica de Tulancingo.
Calle Ingenierías # 100. Col. Huapalcalco, Hidalgo, México C.P. 43629, Teléfono: 01(775) 75 5 82 02, Fax: 01(775) 75 5 83 21.
Escribe aquí para buscar | ES 07:56 p. m. 23/06/2021



Universidad Politécnica de Tulancingo

Informe Trimestral de Actividades

The screenshot shows a web browser window with the URL `upt.edu.mx/Contenido/OfertaEducativa/OfertaEducativa.html`. The page features a navigation menu with items: OFERTA EDUCATIVA, INVESTIGACIÓN, VINCULACIÓN, CERTIFICACIONES, VIDA UPT, and NOTICIAS. The main content area displays a notice titled "Aviso a la ciudadanía en general" with a sub-header "Ante la pandemia causada por el COVID-19, si presentas algún malestar o necesitas atención:". The notice includes text about the suspension of local elections and a "Cerrar" button. The Windows taskbar at the bottom shows the search bar and system tray with the date 07:57 p.m. 23/06/2021.

Elaboró

Mtro. Víctor Manuel Méndez Martínez
Responsable Dpto. de Servicios de
Cómputo y Telecomunicaciones

Autorizó

L.C. Zaira Jocelin Gómez Paredes
Encargada de la Secretaría
Administrativa