



Universidad Nacional de Salta
Consejo Asesor Sede Regional Orán
En Transición a Facultad
Alvarado N° 751
Telefax 03878-421388

"2024 - 30 AÑOS DE LA CONSAGRACION DE
LA AUTONOMIA UNIVERSITARIA Y 75 AÑOS
DE LA GRATUIDAD DE LA UNIVERSIDAD"

San Ramón de la Nueva Orán

15 OCT 2024

Expediente Electrónico N° SO-325/2024.-

Resolución N° CA-SO-329/2024.-

VISTO:

La presentación realizada por el Esp. Juan Torres, Co-Director del Laboratorio de Informática de la Facultad Regional Orán (L.I.F.R.O) de la Universidad Nacional de Salta, en referencia a la realización del Proyecto: **"VII JORNADA DE INFORMATICA DE LA FACULTAD REGIONAL ORÁN"**; y

CONSIDERANDO:

Que, el Proyecto tiene como uno de sus objetivos propiciar espacios de encuentro anual de conocimientos y experiencias sobre temáticas actuales de informáticas, entre otros.

Que, el Consejo Asesor de la Sede Regional Orán en Transición a Facultad de la Universidad Nacional de Salta, en Reunión Ordinaria N° 12/2024, aprueba por Unanimidad, el despacho de la Comisión de Docencia, aprobando la realización del Proyecto; siendo necesario la elaboración del instrumento legal correspondiente; y

POR ELLO:

EL CONSEJO ASESOR DE LA SEDE REGIONAL ORÁN
EN TRANSICION A FACULTAD
DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA
R E S U E L V E

ARTICULO 1º: Aprobar la realización del Proyecto: **"VII JORNADA DE INFORMATICA DE LA FACULTAD REGIONAL ORÁN"**, presentado por Esp. Juan Torres, Co-Director del Laboratorio de Informática de la Facultad Regional Orán (L.I.F.R.O) de la Universidad Nacional de Salta, a desarrollarse en la forma que se explicita a continuación:

OBJETIVO GENERAL:

- Propiciar espacios de encuentro anual de conocimientos y experiencias sobre temáticas actuales de informáticas.

OBJETIVO ESPECÍFICOS:

- Promover y difundir las carreras del área de Ciencias Exactas en la Sede Orán Reunir docentes y profesionales con experticia en cada temática de la jornada.
- Fomentar el Intercambio de Conocimientos.
- Explorar Tendencias Emergentes e Impulsar el Desarrollo Profesional.

COORDINADORES:

- Esp. Juan TORRES.
- Mag. Fernando DURGAM.

EQUIPO DE TRABAJO:

- Lic. Rosana MARTÍNEZ
- C.U. Daniela ÁLVAREZ
- Lic. Luis BENÍTEZ
- C.U. Carlos BACA
- Prof. Eusebio MÉNDEZ
- TEU. Guadalupe APARICIO
- CU. Ramón Blas LÓPEZ
- C.U. Gustavo MAMANI



[Handwritten signatures]



Universidad Nacional de Salta
Consejo Asesor Sede Regional Orán
En Transición a Facultad
Alvarado N° 751
Telefax 03878-421388

"2024 - 30 AÑOS DE LA CONSAGRACION DE
LA AUTONOMIA UNIVERSITARIA Y 75 AÑOS
DE LA GRATUIDAD DE LA UNIVERSIDAD"

Expediente Electrónico N° SO-325/2024.-
Resolución N° CA-SO-329/2024.-

- TUP. Ariel ALFARO
- Lic. Reina Ninfa ACOSTA
- C.U. Carina CARRASCO

COLABORADORES

- C. U. Gustavo RUIZ, DNI: 34.388.111 Graduado.
- Iván MENDOZA, DNI: 45.178.787 alumno de TIG,
- Julieta Carolina ESTRADA, DNI: 43.836234 alumna de la TULACM.
- Diego Omar YAPURA, DNI: 31.712.076 alumno del TEU.
- Franco Nicolas ACOSTA LUGO, DNI: 44015609 alumno de LAS.
- Lucas Nahuel CRUZ, DNI: 44.913.214 alumno de LAS.
- Sergio Javier ALEMAN, DNI: 44.910.586 alumno de LAS.
- Mauro Ezequiel SEGUNDO, DNI: 43.338.198 alumno de LAS.
- Camila de Los Ángeles DNI: 45.364.282, alumna de EU
- Daira Magali RIOS, DNI: 45.773.530 alumna de TIG.
- Tatiana SANDOVAL, DNI: 40.524.649 alumna de TIG.
- Alejandro ROMERO, DNI: 39004557 alumno de TIG.

ACTIVIDADES

- Disertaciones en el área de Informática.
- Talleres.

CRONOGRAMA TENTATIVO

EXPOSICIONES

- 08:30 a 08:50 Acreditaciones.
- 08:50 a 09:00 Apertura del evento.
- 09:00 a 09:30 Potencia tu Laboratorio Virtual con Proxmox-Ing. Miguel TOLABA.
- 09:30 a 10:00 Analizando en Pijama: La revolución del Análisis de Sistemas Remoto"-Lic. Belén BACA.
- 10:00 a 10:30 Ciberseguridad: riesgos y amenazas actuales CARRASCO C.U. Carina
- 10:30 a 11:00 Sesgos de la Inteligencia Artificial - Dr. Francisco OYARZU
- 11:00 a 11:30: El potencial de las tecnologías digitales para la educación de los estudiantes con discapacidad-Lic. Mauro SOTO.
- 11:30 a 12:00 Economía del Conocimiento, Python orientado a Video Juegos y Ciencia de Datos - Ariel RAMOS.
- 13:00 a 15:00 receso.
- Talleres 15:00 a 17:00.
- 18:00 a 18:15 Cierre de evento.

TALLERES

Taller 1: "LaTeX para realizar documentos matemáticos"

El objetivo del taller es capacitar a los participantes en el uso de LaTeX para la creación de documentos matemáticos de alta calidad. Se busca que al finalizar, los asistentes dominen la estructura básica de un documento, la sintaxis para escribir fórmulas y ecuaciones. Además, se pretende que puedan integrar gráficos y tablas de manera efectiva

Cupos: 20 personas.

Requerimientos: Computadora portátil.





Universidad Nacional de Salta
Consejo Asesor Sede Regional Orán
En Transición a Facultad
Alvarado N° 751
Telefax 03878-421388

“2024 - 30 AÑOS DE LA CONSAGRACION DE
LA AUTONOMIA UNIVERSITARIA Y 75 AÑOS
DE LA GRATUIDAD DE LA UNIVERSIDAD”

Expediente Electrónico N° SO-325/2024.-
Resolución N° CA-SO-329/2024.-

Duración: 2 horas.

Tallerista: Lic. Fernanda Tejerina Moran.

Colaboradoras: Laura Araceli Aranda Moran y Carola Villacorta

Taller 2: “Conociendo la PC por dentro: Exploración y Desmontaje”

El objetivo del taller es proporcionar a los participantes una comprensión práctica de los componentes internos de una PC, a través de la exploración y desmontaje de sus piezas principales. Los asistentes aprenderán a identificar, desmontar y montar elementos como la memoria RAM, el procesador, el disco duro y la fuente de alimentación, mientras comprenden su función dentro del sistema. El taller fomenta el desarrollo de habilidades técnicas en hardware, permitiendo a los participantes adquirir confianza en la manipulación de equipos informáticos

Cupos: 20 personas

Requerimientos: se provee en el taller

Duración: 1:30 horas

Tallerista: CU Carlos Hernán BACA

Colaboradores: Evelin Camila SENTENO- Camila ARMELLA - José BRITES - Yuliana VARGAS - Hugo CASTILLO - Agostina RODRÍGUEZ

Taller 3: “Docker: Instalación y Despliegue de Aplicaciones en Contenedores”

En este taller aprenderás a instalar y desplegar aplicaciones en contenedores con Docker. Veremos cómo encapsular tus aplicaciones, evitando conflictos entre versiones y facilitando la gestión de múltiples entornos. También exploraremos los comandos básicos para gestionar imágenes y contenedores

Cupos: 20 personas.

Requerimientos: Computadora portátil (Windows, macOS o Linux). - Conocimiento básico de la terminal o línea de comandos (no indispensable, pero recomendado).

Duración: 2 horas.

Tallerista: TUP. Raúl MARTINEZ Colaboradores: T.U.P Ariel ALFARO.

Taller 4: “Protección de la identidad digital: Riesgos y Fraudes en Redes Sociales”

El objetivo de este taller es capacitar a los participantes en la identificación y mitigación de riesgos asociados con la identidad digital en redes sociales, proporcionando herramientas y estrategias efectivas para prevenir fraudes y proteger su información personal en entornos digitales.

Cupos: 20 personas.

Requerimientos: Dispositivo móvil.

Duración: 1 hora.

Tallerista: C.U. Carina CARRASCO.

Colaboradores: Sánchez Lucas - Tatiana Sandoval -T.LG. Elizabeth Rodríguez.

DESTINATARIOS

- Comunidad Universitaria.
- Alumnos de Instituciones. Terciarias de nuestra zona.
- Alumnos del último año del nivel secundario y público en general.





Universidad Nacional de Salta
 Consejo Asesor Sede Regional Orán
 En Transición a Facultad
 Alvarado N° 751
 Telefax 03878-421388

"2024 - 30 AÑOS DE LA CONSAGRACION DE
 LA AUTONOMIA UNIVERSITARIA Y 75 AÑOS
 DE LA GRATUIDAD DE LA UNIVERSIDAD"

Expediente Electrónico N° SO-325/2024.-
Resolución N° CA-SO-329/2024.-

FECHA Y HORARIO

- Fecha: sábado 26 de octubre.
- Horario: Desde las 8:30 hasta las 18:00 hs.

LUGAR DE REALIZACIÓN

Calle Alvarado N° 751-Salón Auditorio de la Universidad Nacional de Salta-Sede Regional Orán.

RECURSOS

- Proyector multimedia y sonido.
- Equipos: Computadoras Personales.
- Salón Auditorium, Laboratorio LIFRO, Aulas y Sala de computadoras.

EROGACIONES

Descripción	Cantidad	Precio unitario	Subtotal
Folletos de Publicidad A3 (color)	20	\$ 800	\$16.000
Banner de la Jornada 0,90 x 1,90 cm	1	\$40.000	\$40.000
Porta Banner	1	\$ 32.000	\$ 32.000
Hojas papel 120 grs para certificados x 300	1	\$ 35.000	\$ 35.000
Café	1	\$ 6.000	\$ 6.000
Biscocho x 25 unidades	2	\$ 2.500	\$ 5.000
Sándwich de Miga x docena	3	\$ 7.000	\$ 21.000
Pasajes Ida y vuelta Orán - Salta	2	\$ 60.000	\$ 120.000
Total			\$ 265.000

ARANCEL

- Ponencias: \$5000 para alumnos y \$7000 para público en general.
- Talleres: \$3000 para alumnos y \$5000 para público en general.
- Auspiciantes: \$15.000.

Los alumnos (no graduados) deberán presentar constancia en el momento de la Inscripción.

Las erogaciones del evento y recursos para el laboratorio LIFRO serán administrados por la Dirección Económica, Contable y Patrimonial de la Sede Orán

CERTIFICACIÓN

La Certificación de la Jornada estará a cargo de la Sede Regional Orán en Transición a Facultad-U.N.Sa, y se entregará:

- Certificado de asistencia a quienes participen en todas las charlas.
- Certificado de asistencia a quienes participen en los talleres.

ARTICULO 2º: Elevar copia de la presente Resolución a Secretaría de Extensión Universitaria, Secretaría de la Sede Regional Orán, Dirección General de Administración, Laboratorio de Informática de la Facultad (LIFRO), Consejo Asesor y cursar copia a los interesados para conocimientos y efectos.

hc

Esp. ELIETH VILLAGRA
 SECRETARÍA DE SEDE
 UNSA - SEDE REGIONAL ORÁN



Lic. ELENA CHOCOLQUE
 DIRECTORA SEDE ORÁN
 UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA