

UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS
UNIDAD DE TECNOLOGÍAS DE INFORMACIÓN Y COMUNICACIONES
DIRECCIÓN COORDINADORA DE ESTRATEGÍA EN TECNOLOGÍAS DE INFORMACIÓN Y
COMUNICACIONES
DIRECCIÓN DE SERVICIOS INFORMÁTICOS

SOLICITUD DE ALTA SERVICIOS INTERNOS DE TICS USUARIOS EXTERNOS EN EL SIGTIC.

Ciudad de México, a 2023-02-08 14:01:02.

| DATOS DEL SOLICITANTE: | | |
|------------------------------------|--------------------------------|--|
| NOMBRE DEL DIRECTOR O SUBDIRECTOR: | Milton Arturo Quiroz Hernández | |
| DIRECCIÓN O SUBDIRECCIÓN: | Desarrollador Cliente-Servidor | |

INFORMACIÓN DEL USUARIO A REGISTRAR:

| NOMBRE COMPLETO: | Daniela Cisneros Landín | |
|--------------------------|--|---------------|
| CONTRATO: | 713-UTIC-LPN-001-22 | |
| EMPRESA: | Tecnología Aplicada a Negocios S.A de C.V | CUENTA ÚNICA: |
| UBICACIÓN EN LA SCT: | Av. Insurgentes Sur 1089, Col. Nochebuena, Benito Juárez, 3720, CDMX, UTIC Piso 9, Cubiculo 5 | |
| FUNCIONES (OBLIGATORIO): | Administrador del Servicio | |
| Folio alta Sigtic: | 11675886462 | |
| SERVICIOS REQUERIDOS | Servicios TIC: O VPN IP Internet Nodo Permisos a los Sistemas: O GitLab Jira GLPI D.A. | |

| INFORMACIÓN DEL EQUIPO A ASIGNAR Y/O REGISTRAR: | | | |
|---|---|--|--|
| TIPO DE EQUIPO: | Laptop | | |
| MARCA: | Apple | | |
| MODELO: | Air | | |
| SERIE: | QWRTWERTWE | | |
| MAC: | Ethernet: 127.0.0.1 WiFi: 127.0.0.1 | | |
| IP Antigua: | | | |
| PROPIEDAD DE SCT: | SI() NO(x) | | |
| | | | |

NOTA IMPORTANTE:

El solicitante deberá ser el director o subdirector del área donde estará ubicado el usuario.

El solicitante es responsable del uso que el usuario realice de los servicios proporcionados, así como, de la información obtenida a través de los mismos. El solicitante tiene la obligación de tramitar la baja de los servicios, así como, del usuario, cuando éste deje de realizar actividades en esta dependencia.

| Usuario | Jefe Directo |
|-------------------------|--------------------------------|
| Daniela Cisneros Landín | Milton Arturo Quiroz Hernández |