

I. SOLICITUDES RECIBIDAS

| SOLICITUDES DE INFORMACIÓN RECIBIDAS ESTE MES | |
|--|-----------|
| 1.1. Medio de presentación | |
| 1.1.1. Solicitud personal | 22 |
| 1.1.2. Vía Infomex | |
| 1.1.3. Vía electrónica distinta a Infomex | 25 |
| 1.1.4. Remitidas por el ITEI | 1 |
| Total de solicitudes recibidas este mes | 48 |
| 1.2. Incompetencias | |
| 1.2.1. Solicitudes remitidas al ITEI | 1 |
| Total de solicitudes de información para resolución (Total medio de presentación - Incompetencias) | 1 |

II. SOLICITUDES RESUELTAS ESTE MES

| SOLICITUDES DE INFORMACIÓN RESUELTAS ESTE MES | |
|---|--------------------|
| Sentido | Resueltas este mes |
| 2.1. Procedente | 29 |
| 2.2. Procedente parcial | |
| 2.2.1. Por tratarse de información reservada | 3 |
| 2.2.2. Por tratarse de información confidencial | |
| 2.2.3. Por inexistencia | |
| 2.3. Improcedente | |
| 2.3.1. Por tratarse de información reservada | 5 |
| 2.3.2. Por tratarse de información confidencial | |
| 2.3.3. Por inexistencia | 7 |
| 2.3.4. Rechazada por no cumplir con los requisitos de ley | 2 |
| 2.3.5. Es ajena al ejercicio del derecho de acceso a la información | 1 |
| Total de solicitudes resueltas este mes | 47 |

NOTA: Cada solicitud deberá registrarse una sola vez y únicamente en uno de los campos de este cuadro. En caso de que se trate de una improcedencia por más de una razón de las establecidas en los numerales 2.3.1 a 2.3.5, elija sólo uno de los campos.

III. TIPO DE INFORMACIÓN SOLICITADA

| CLASIFICACIÓN DE LA INFORMACIÓN SOLICITADA | |
|--|-----------|
| 3.1. Libre acceso | |
| 3.1.1. Fundamental | 39 |
| 3.1.2. Ordinaria | |
| 3.2. Protegida | |
| 3.2.1. Reservada | 8 |
| 3.2.2. Confidencial | |
| Total | 47 |

IV. MEDIOS DE ACCESO A LA INFORMACIÓN

| CLASIFICACIÓN DE ACCESO A LA INFORMACIÓN | |
|--|-----------|
| 4.1. Consulta directa personal | |
| 4.2. Consulta directa electrónica | |
| 4.3. Reproducción de documentos | |
| 4.4. Elaboración de informes específicos | |
| 4.5. Combinación de las anteriores | 48 |
| Total | 48 |