

RESOLUCIÓN ADMINISTRATIVA R-117
**“APROBACIÓN PLAN DE IMPLEMENTACIÓN DE SOFTWARE LIBRE Y
ESTÁNDARES ABIERTOS (PISLEA) DE COFADENA”**

Nº GG: 078/2024
La Paz, 02 de julio de 2024

VISTOS:

Que, la Corporación de las Fuerzas Armadas para el Desarrollo Nacional “COFADENA”, fue creada por Decreto Supremo Nº 10576 de 10 de noviembre de 1972, como una empresa pública descentralizada, bajo tuición del Ministerio de Defensa Nacional, con personería jurídica, autonomía administrativa, técnica y de gestión, patrimonio propio.

Que, COFADENA ha sido calificada como Empresa Pública Nacional Estratégica (EPNE), mediante Decreto Supremo Nº 174 de 17 de junio de 2009.

CONSIDERANDO I:

Que, Los parágrafos I y II del Artículo 103 de la Constitución Política del Estado establecen que el Estado garantizará el desarrollo de la ciencia y la investigación científica, técnica y tecnológica en beneficio del interés general. Se destinarán los recursos necesarios y se creará el sistema estatal de ciencia y tecnología, asimismo, se asumirá como política la implementación de estrategias para incorporar el conocimiento y aplicación de nuevas tecnologías de información y comunicación.

Que, el Artículo 6 de la Ley Nº 1178, de 20 de julio de 1990, de Administración y Control Gubernamentales, modificado por el Parágrafo II de la Disposición Adicional Segunda de la Ley Nº 777 de 21 de enero de 2016, del Sistema de Planificación Integral del Estado, dispone que el Sistema de Programación de Operaciones, traducirá los planes estratégicos de cada entidad, concordantes con los planes generados por el Sistema de Planificación Integral del Estado en tareas específicas a ejecutar; en procedimientos a emplear y en medios y recurso a utilizar, todo ello en función del tiempo y del espacio.

Que, el Artículo 1 de la Ley Nº 164, de 08 de agosto de 2011, Ley General de Telecomunicaciones, Tecnologías de Información y Comunicación, determina como objeto establecer el régimen general de telecomunicaciones y tecnologías de información y comunicación, del servicio postal y el sistema de regulación, en procura del vivir bien garantizando el derecho humano individual y colectivo a la comunicación, con respeto a la pluralidad económica, social, jurídica política y cultural de la totalidad de las bolivianas y los bolivianos, las naciones y pueblos indígena originario campesinos, y las comunidades interculturales y afrobolivianas del Estado Plurinacional de Bolivia.

Que, el Artículo 71 de la Ley Nº 164, declara prioridad nacional la promoción del uso de las tecnologías de información y comunicación para procurar el vivir bien de todas las bolivianas y bolivianos.

Que, el Artículo 77 de la Ley General de Telecomunicaciones, Tecnologías de Información y Comunicación dispone que el Órgano Ejecutivo del nivel central del Estado, elaborará el plan de implementación de software libre y estándares abiertos en coordinación con los demás órganos del Estado y entidades de la administración pública.

Que, el inciso c) del Parágrafo I del Artículo 5 Decreto Supremo Nº 1793 de 13 de noviembre de 2013, establece que el Estado promoverá de manera prioritaria el desarrollo de contenidos y aplicaciones y servicios de las TIC en software libre, utilizando

estándares abiertos y velando por la seguridad de la información en la gestión gubernamental, a través de la implementación del gobierno electrónico promoviendo la transparencia y la capacitación de los recursos humanos para garantizar la eficiencia de los sistemas implantados.

Que, el Artículo 19 del citado Reglamento, dispone que, el Plan de Implementación de Software Libre y Estándares Abiertos establecerá los mecanismos para el desarrollo comunitario de aplicaciones de Software Libre transversales a las necesidades del Estado Plurinacional. La ejecución del Plan de Implementación de Software Libre y Estándares Abiertos, estará a cargo de las entidades públicas. El seguimiento a la ejecución del Plan de Implementación de Software Libre y Estándares Abiertos estará a cargo de la ADSIB en coordinación con cada entidad de la administración pública del Estado.

Que, el inciso i) del Artículo 7 del Decreto Supremo N° 2514, establece que entre las funciones de la AGETIC está el de elaborar, proponer, promover gestionar articular y actualizar el Plan de Implementación de Gobierno Electrónico y el Plan de Implementación de Software Libre y Estándares Abiertos para las entidades del sector público; y otros planes relacionados con el ámbito de gobierno electrónico y seguridad informática.

Que, el Artículo 1 del Decreto Supremo N° 3251 de 12 de julio de 2017, aprueba el Plan de Implementación de Software Libre y Estándares Abiertos; asimismo en el Artículo 2, dispone que el mismo es aplicable por todos los niveles de gobierno del Estado Plurinacional de Bolivia.

Que el párrafo I de la Disposición Transitoria Primera del precitado Decreto Supremo, dispone que las entidades públicas, enviarán a la AGETIC el Plan Institucional de Implementación de Software Libre y Estándares Abiertos, aprobado por la Máxima Autoridad Ejecutiva mediante resolución expresa, para su validación, seguimiento de su implementación y publicación en su página web.

Que, el artículo 30 del Estatuto Orgánico de COFADENA, aprobado mediante Decreto Ley N° 18335 de 21 de mayo de 1981, establece que COFADENA está administrada por un Gerente General, con amplias facultades que posibiliten una eficaz administración y el cumplimiento de los objetivos. Asimismo, en el artículo 34 inc. a) establece entre las atribuciones del Gerente general *"a) Ejercer la administración superior de la Corporación y sus empresas, dentro de los planes que la misma entidad hubiera fijado con sujeción a la ley, a los presente Estatutos y las Resoluciones de Directorio"*.

CONSIDERANDO II:

Que, mediante el Informe CITE: UTIC: 018/2024 de fecha de junio del 2024, el Ing. Wilson Mamani Quisbert encargado de Desarrollo de Sistema Unidad de TIC'S y Sistema de Información, eleva a consideración el Plan de Implementación de Software Libre y Estándares Abiertos (PISLEA), refiere que el mismo fue elaborado en aplicación al Decreto supremo N° 3251, para su posterior aprobación por resolución administrativa de la MAE; el documento está organizado en 6 partes, que indica desde la introducción, el levantamiento de inversionistas hasta su implementación del Plan de Implementación de Software Libre y Estándares Abiertos; el documento del PISLEA fue elaborado por la Unidad e TIC's y Sistemas de Información fue revisado por la AGETIC y dieron el visto bueno para aprobación e implementación; finalmente, recomiendan pueda proyectar la Resolución Administrativa para la aprobación del Plan Institucional de Software Libre Estándares Abiertos (PISLEA).

Que, por Informe CITE: DPLA: 069 UPLA: 005/24 de fecha 14 de junio de 2024, el Responsable de Planificación Estratégica Plurianual a.i. de la Dirección de Planificación, manifiesta que del análisis a la solicitud de referencia del Proyecto Plan de Implementación de Software Libre y Estándares Abiertos (PISLEA), concluye que; "(...) *En la disposición transitoria Primera del Decreto Supremo No. 3251, establece que la Entidades Públicas remitirán a la AGETIC el Plan de Implementación de Software Libre y Estándares Abiertos, aprobado por la Máxima Autoridad Ejecutiva mediante resolución expresas, para su validación, seguimiento de su implementación y publicación en su página web. (...) Dentro de las atribuciones esta Unidad tiene las siguientes funciones: c) Efectuar proyectos de Tecnologías de la Información y Comunicaciones. d) Supervisar la administración, seguridad y mantenimiento de las Tecnologías de información y Comunicación y otros relacionados. (...) considerando que estos planes previos a su aprobación, deben ser revisados por la Agencia de Gobierno Electrónico y Tecnologías de Información y Comunicación (AGETIC); la Unidad de Tics y Sistema de Información, mediante el informe con CITE: UTIC: 018/2024, remite el Plan de Implementación de Software Libre y Estándares Abiertos PISLEA, en cumplimiento a Decreto Supremo No. 3251 revisado previamente por la AGETIC para su aprobación. Finalmente, recomienda que, se considere la aprobación del Plan de Implementación de Software Libre y Estándares Abiertos de COFADENA, mismos que estará a cargo de la Unidad TIC'S y Sistema de Información.*

Que, mediante Informe Legal CITE: DAJ:172 – UAJ:39/2024 de fecha 14 de mayo de 2024, el Abogado Administrativo, concluye por lo siguiente: "C. *Revisados los antecedentes adjuntos al presente trámite, así como los informes técnicos y legales de instancia, se concluye que no existe óbice legal para la aprobación del 'Plan de Implementación de Software Libre y Estándares Abiertos' (PISLEA) versión 1.0 de la Corporación de las Fuerzas Armadas para el Desarrollo Nacional – COFADENA, presentado por la Unidad de TIC'S y Sistemas de Información, a través de resolución emitida por la Máxima Autoridad Ejecutiva de COFADENA, de conformidad a lo dispuesto por la Disposición Transitoria Primera del Decreto Supremo N° 3251 de 12 de julio de 2017*".

POR TANTO:

EL GERENTE GENERAL DE LA CORPORACIÓN DE LAS FUERZAS ARMADAS PARA EL DESARROLLO NACIONAL "COFADENA", EN USO DE SUS ATRIBUCIONES Y COMPETENCIAS CONFERIDAS POR DISPOSICIONES LEGALES EN VIGENCIA.

RESUELVE:

ARTÍCULO PRIMERO. – De conformidad a lo dispuesto por la Disposición Transitoria Primera del Decreto Supremo N° 3251 de 12 de julio de 2017, **APROBAR** el Plan de Implementación de Software Libre y Estándares Abiertos (PISLEA) versión 1.0 de la Corporación de las Fuerzas Armadas para el Desarrollo Nacional - COFADENA, elaborado y presentado por la Unidad de TIC'S y Sistemas de Información.

ARTÍCULO SEGUNDO. – La Unidad de TIC's y Sistemas de Información, queda encargada del cumplimiento de la presente Resolución Administrativa, debiendo efectuar todas las acciones conducentes para la implementación y ejecución del Plan precedentemente aprobado.

ARTÍCULO TERCERO. – **INSTRUIR** a la Unidad de TIC's y Sistemas de Información, remitir a conocimiento de la Agencia de Gobierno Electrónico y Tecnologías de la Información y Comunicación – AGETIC, el Plan aprobado en la presente Resolución,

conforme a lo dispuesto en el parágrafo I de la Disposición Transitoria Primera del Decreto Supremo N° 3251 de 12 de julio de 2017.

Regístrese, comuníquese y cúmplase.



ay. de P. de T.
Grat. Brig. Francisco Arturo Nuñez del Prado Mendoza
GERENTE GENERAL "COFADENA"

CC. GG/DAJ



Abg. Claudio González Peñaloza
JEFE JURÍDICO
"COFADENA"



**PLAN INSTITUCIONAL DE IMPLEMENTACIÓN DE
SOFTWARE LIBRE Y ESTÁNDARES ABIERTOS**

PISLEA

Versión 1.0

Elaborado por: Ing. Wilson Mamani Quisbert

2023



Nombre del Documento

PLAN DE IMPLEMENTACIÓN DE SOFTWARE LIBRE

Versión:

V.1.0

Nombre de Entidad:

Corporación de las Fuerzas Armadas para el Desarrollo Nacional

Dirección de la entidad:

Av. 6 de Agosto N.º 2649

Página web de la entidad:

www.cofadena.gob.bo

Fecha de finalización del documento:

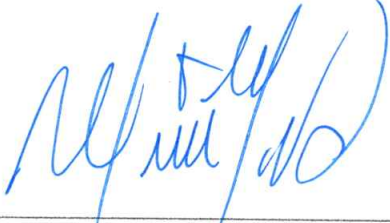
La Paz, 13 de noviembre de 2023.

Contacto del responsable (nombre, cargo, teléfono, correo, electrónico):

Ing. Wilson Mamani Quisbert – Encargado de Desarrollo de Sistemas

Celular: 76540133 - Correo: enc_desarrollo@cofadena.gob.bo

Autor del Documento:



Ing. Wilson Mamani Quisbert
**ENCARGADO DE DESARROLLO DE
SISTEMAS - UTIC**



ÍNDICE

1	INTRODUCCIÓN	6
1.1	Misión	7
1.2	Visión	7
1.3	Objetivos estratégicos	7
1.4	Objetivo del documento	8
1.5	Listado y clasificación de Direcciones y Unidades de Oficina Central.....	8
2	LEVANTAMIENTO DE INFORMACION Y PLANIFICACION DE LA IMPLEMENTACION DE SOFTWARE LIBRE	9
2.1	Inventario de personal	9
2.2	Organización de red	10
2.3	Inventario del hardware personal.....	10
2.4	Inventario de servidores físicos	11
2.5	Inventario de servidores virtuales	11
2.6	Inventario de sistemas y aplicaciones.....	11
2.7	Servicios externos contratados.....	11
2.8	Inventario de otro hardware	11
2.9	Inventario de conjuntos de datos	11
2.10	Inventario de normas internas	12
3	DIAGNOSTICO	12
3.1	Grupo de implementación de software libre y estándares abiertos	12
3.2	Capacidades institucionales	12
3.3	Red.....	12
3.4	Equipos personales	13
3.5	Servidores físicos	13



3.6	Servidores virtuales	13
3.7	Sistemas y servicios	13
3.8	Conjunto de datos	13
3.9	Compatibilidad.....	14
3.10	Interoperabilidad.....	14
4	ESTRATEGIA DE OPERACIÓN.....	14
4.1	Equipo de implementación	14
4.2	Personal	15
4.3	Categorización.....	15
4.4	Inducción y capacitación.....	15
4.5	Hardware.....	15
4.6	Software	16
4.7	Conjunto de datos	16
4.8	Soporte.....	16
4.9	Ruta critica	16
5	MAPA DE OPERACIONES	17
5.1	Operación de reorganización de servidores.....	17
5.2	Reorganización para la red (si es necesario).....	17
5.3	Operaciones para hardware personal.....	17
5.4	Operaciones para otro Hardware.....	17
5.5	Operación de implementación y desarrollo de sistemas y aplicaciones.....	18
5.6	Operación con relación al personal.....	18
5.7	Operación con relación al personal de sistemas.....	18
6	CRONOGRAMA.....	18
6.1	Cronograma operaciones de sistemas, aplicaciones.....	19





6.2	Cronograma de capacitación personal unidad de sistemas	19
6.3	Cronograma de capacitación personal	19
6.4	Cronograma para las operaciones en hardware personal y software.....	21
7	ANEXOS	22
7.1	Tabla inventario de personal.....	22
7.2	Tabla inventario del hardware personal	27
7.3	Tabla inventario de servidores físicos.....	49
7.4	Tabla inventario de servidores virtuales.....	50
7.5	Tabla inventario de sistemas y aplicaciones	50
7.6	Tabla inventario de otro hardware	51
7.7	Tabla inventario de conjuntos de datos	57
7.8	Tabla operación con relación al personal	58





1 INTRODUCCIÓN

Información general de la entidad

La Corporación de las Fuerzas Armadas para el Desarrollo Nacional "COFADENA" fue creada como Empresa Pública Descentralizada, con personería jurídica, autonomía administrativa, técnica y patrimonio propio e independiente mediante Decreto Supremo N°10576 del 10 de noviembre de 1972.

Las directrices para su creación se diseñaron con el fin de que participe activamente en el proceso económico del país ejecutando proyectos de carácter estratégico en los sectores industrial, agropecuario, minero, energético, de infraestructura y otros, ajustando las metas de los mismos a los planes nacionales de desarrollo económico y social. El 21 de mayo de 1981 de acuerdo a Ley 18335 se aprueba el Estatuto de COFADENA y se ratifica el reconocimiento de su personería jurídica dispuesta en la Resolución Suprema N° 170444 de fecha 4 de septiembre de 1973. Desde 1986 se sustenta con recursos propios generados por sus empresas y unidades productivas y no depende del Tesoro General de la Nación (TGN) En el marco de lo establecido en el Decreto Supremo N°29756 de 21 de mayo de 2008, se emite el Decreto Supremo N°0174 del 17 de junio de 2009, que califica a la Corporación de las Fuerzas Armadas para el Desarrollo Nacional "COFADENA" como empresa Pública Nacional Estratégica (EPNE).

En la gestión 2015 comienza una nueva etapa en su historia como resultado de una profunda reestructuración y reposicionamiento de COFADENA en conjunto con sus empresas con el objetivo de viabilizar importantes transformaciones en las áreas administrativa, técnica, jurídica, productiva y en términos de identidad empresarial.

Política de calidad

Quienes somos parte del personal o equipo de trabajo de COFADENA, en sus diferentes niveles, áreas y sitios en los que realizamos nuestras actividades, asumimos el compromiso con las siguientes directrices que hacen a nuestra política de la calidad:

- 1) Cumplir con los requisitos de los clientes de las líneas de negocio y proyectos, así como los requisitos de las partes interesadas internas y externas pertinentes, en



el marco del propósito y sentido de dirección estratégica asumida por la Corporación.

- 2) Realizar una gestión eficaz y eficiente a través de sistemas integrados e infraestructura física y tecnológica apropiada, con un equipo humano con la competencia suficiente y con sensibilidad a la innovación y transferencia tecnológica.
- 3) Mejorar continuamente el desempeño de las líneas de negocio, emprendimientos y proyectos, así como el desempeño integral de la corporación en un contexto de rentabilidad económica, transparencia y lucha contra la corrupción, prestigio, seguridad jurídica a la inversión, confianza y garantía institucional, en el marco de la normativa vigente y los lineamientos de estrategia del Estado Plurinacional de Bolivia.

1.1 Misión

Somos una Corporación de las FF. AA., conformada por Empresas que participan activamente en el Sector Defensa y otros estratégicos del país. Aportamos al desarrollo nacional y bienestar de la sociedad con la producción y comercialización de bienes y servicios con altos estándares de calidad, y contamos con la confianza de la población por la reconocida capacidad profesional y transparencia.

1.2 Visión

Ser la Corporación Nacional referente en el país, con presencia nacional e internacional y con participación activa en los sectores estratégicos, reconocida por sus valores y su aporte al desarrollo nacional y bienestar de la sociedad.

1.3 Objetivos estratégicos

- 1) Participar en actividades productivas de los sectores estratégicos del país.
- 2) Modernizar la gestión administrativa de COFADENA a través de la implementación de sistemas de gestión integrados que faciliten y aceleren el procesamiento y obtención de información.



Cod	Nombre unidad organizacional	Sigla	Tipo
-	Unidad de Elaboración, Seguimiento y Evaluación de Proyectos	UPROY	Sustantivo
11	Dirección de Empresas	DE	Sustantivo
-	Unidad de Asuntos Empresariales Especializados	UAEE	Sustantivo
-	Unidad de Fortalecimiento, Cumplimiento y Evaluación del Desempeño de las Empresas	UCEDE	Sustantivo
12	Dirección Administrativa Financiera	DAF	Administrativo
-	Unidad Contable Financiera	UFIN	Administrativo
-	Unidad Administrativa	UA	Administrativo
-	Unidad de Recursos Humanos	URH	Administrativo
-	Unidad de Archivo	UARCH	Administrativo
13	Dirección de Asuntos Jurídicos	DAJ	Administrativo
-	Unidad de Análisis Jurídico	UAJ	Administrativo
-	Unidad de Gestión Jurídica	UGJ	Administrativo

2 LEVANTAMIENTO DE INFORMACION Y PLANIFICACION DE LA IMPLEMENTACION DE SOFTWARE LIBRE

2.1 Inventario de personal

El inventario de personal realizado en fecha 7 de noviembre 2023, indica el grado de conocimiento de software libre y estándares abiertos del personal de oficina central y se encuentra en el punto **7.1 Inventario de personal en Anexos**.



2.2 Organización de red

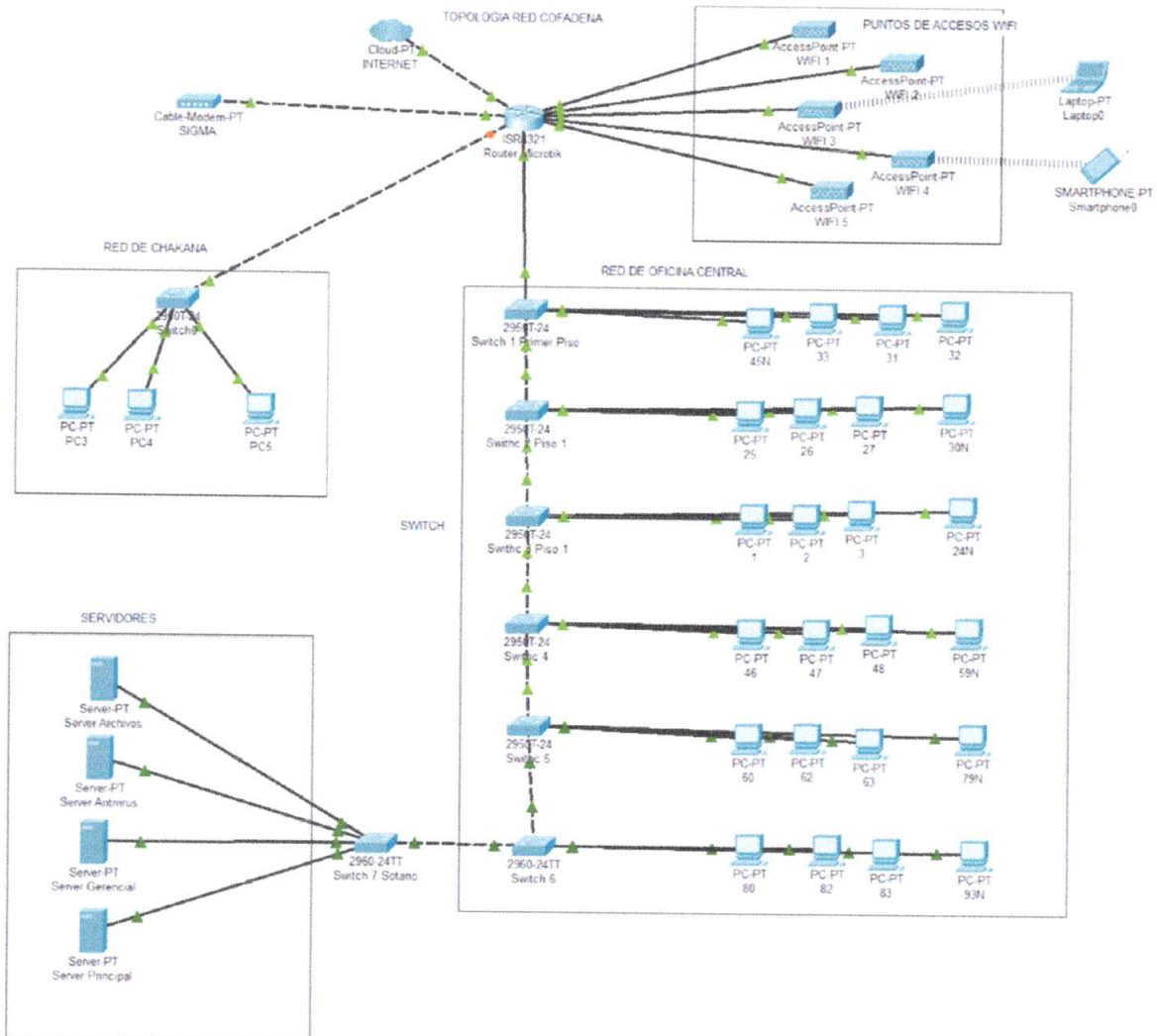


Imagen Diagrama de red de Oficina Central COFADENA

2.3 Inventario del hardware personal

El inventario de hardware personal se realizó en fecha 9 de noviembre 2023, describe las características de los equipos, el sistema operativo, ofimática, correo electrónico, además menciona la compatibilidad del equipo para la implementación de software libre, se encuentra en el punto 7.2 **Tabla inventario del hardware en Anexos.**

2.4 Inventario de servidores físicos

El inventario de los servidores identifica sus características, el sistema operativo, el uso que se le da y la compatibilidad con software libre, se encuentra en el punto **7.3 Tabla inventario de servidores físicos en Anexos.**

2.5 Inventario de servidores virtuales

La tabla muestra el inventario de servidores virtuales, tipo de virtualización, características, sistema operativo, base de datos y la compatibilidad con software libre. El inventario se encuentra en el punto **7.4 Tabla inventario de servidores virtuales en Anexos.**

2.6 Inventario de sistemas y aplicaciones

El inventario enumera los sistemas, páginas web, su ubicación el lenguaje de programación, la base de datos y si se encuentra en software libre. El inventario se encuentra en el punto **7.5 Tabla inventario de servidores virtuales en Anexos.**

2.7 Servicios externos contratados

No se cuenta con servicios externos contratados, actualmente en COFADENA.

2.8 Inventario de otro hardware

El inventario de otro hardware menciona a las impresoras que son exclusivo para impresión de documentos, así mismo indica la compatibilidad con software libre. El inventario se encuentra en el punto **7.6 Tabla inventario de otro hardware en Anexos.**

2.9 Inventario de conjuntos de datos

La información más relevante con la que trabaja COFADENA se detalla en la siguiente en la tabla inventario de conjuntos el tipo de datos, el tamaño, formato, lugar de almacenamiento y si se encuentra en software libre. El inventario se encuentra en el punto **7.7 Tabla inventario de conjuntos de datos en Anexos.**

2.10 Inventario de normas internas

Actualmente en COFADENA, la Unidad TIC's cuenta con un manual de procedimientos MP-10 y Ficha Técnica.

3 DIAGNOSTICO

3.1 Grupo de implementación de software libre y estándares abiertos

El equipo de implementación de software libre y estándares abiertos está conformado por 4 personas de la Unidad de TIC's y Sistemas de Información, pero inicialmente es necesario la capacitación al personal de la Unidad, sobre la administración y configuración de equipos de escritorio en red, configuración de impresoras, configuración de archivos compartidos, etc.

Cargo	Cantidad
Encargado de Desarrollo de Sistemas	1
Técnico en Desarrollo de Sistemas	1
Técnico en Soporte de Computadoras	1
Total	3

Inventario realizado en fecha 26 de marzo 2024

3.2 Capacidades institucionales

El levantamiento de información realizado en los inventarios para la Implementación de Software Libre, facilitó la identificación que el 95% no tiene conocimiento sobre software libre y estándares abiertos, lo que implica que se debe realizar la capacitación a todo el personal militar y civil de Oficina Central COFADENA.

3.3 Red

La red de la Corporación cuenta con un cableado estructurado de categoría 5e, un Router, 7 switch de 24 puertos y la topología de la red es de tipo árbol. Actualmente la red en general no presenta ningún problema y se encuentra operativa, lo cual no representara ningún inconveniente al dar paso a la implementación de software libre y estándares abiertos.



3.4 Equipos personales

La Corporación cuenta con una amplia variedad de computadoras (desde media gama hasta la gama alta), todo está debidamente distribuidos entre el personal de COFADENA de acuerdo a los requerimientos y necesidades específicas de las funciones de cada usuario. Sin embargo, a medida que se ejecute la implementación de software libre y estándares abiertos se efectuarán evaluaciones, testeos, seguimientos y si corresponde se debe efectuar la adquisición de equipos tecnológicos que se consideren necesarios para cumplir la meta establecida.

3.5 Servidores físicos

Los dos servidores principales de la corporación esta basado en software libre, el servidor de archivos y antivirus se encuentran con sistema operativo Windows.

3.6 Servidores virtuales

Actualmente los servidores que fueron implementados, como parte positiva del cambio de la ejecución del Plan de Implementación de Software Libre y Estándares Abiertos se adecuarán e instalarán de forma uniformada y estandarizada. Contamos con dos servidores virtuales en Windows 7 esto debido al requerimiento de los sistemas instalados.

3.7 Sistemas y servicios

En la actualidad contamos con dos sistemas que fueron adquiridos y de código cerrado, estas son el Sistema Gerencial y el Sistema de Correspondencia. Así mismo la Unidad de TIC's y Sistemas de Información va desarrollando el Sistema SIGEIN que contemplará módulos para las diferentes áreas de la Corporación y estas son desarrolladas con software libre.

3.8 Conjunto de datos

La base de datos de los sistemas de COFADENA, mensualmente genera una copia de seguridad. Los respaldos son almacenados en el servidor de almacenamiento ubicado en el rack del piso 1 del edificio de la Corporación.

3.9 Compatibilidad

De acuerdo con el inventario realizado del hardware del personal, en su totalidad es compatible con software libre.

3.10 Interoperabilidad

Aún no se cuenta con una interoperabilidad con otros servicios, sin embargo, contamos con un sistema desarrollado con las capacidades de prestar servicios del tipo API REST con JSON.

4 ESTRATEGIA DE OPERACIÓN

La Corporación de las FF.AA. para el Desarrollo Nacional, con el objetivo de ejecutar la política del uso e implementación del software libre, fue desarrollando e implementando en servidores software libre, ejemplo la página principal fue desarrollada con software libre, en la actualidad se realiza la migración del Sistema Gerencial a un sistema de software libre.

4.1 Equipo de implementación

Para la implementación del Plan de Software Libre y Estándares Abiertos se requerirá contar con el siguiente equipo:

No	Responsable	Unidad	Tarea
1	Jefe o Responsable de la UTIC	UTIC	- Coordinar para la implementación del PISLEA
2	Encargado de desarrollo	UTIC	- Elaborar el plan de implementación de PISLEA. - Implementar el PISLEA en la corporación.
3	Técnicos en desarrollo	UTIC	- Apoyo en la implementación del PISLEA
4	Personal de soporte técnico	UTIC	- Soporte en redes y computadoras.

Planificación realizada en fecha 26 de marzo 2024



4.2 Personal

De acuerdo con el personal de Oficina Central, se realizó la clasificación del personal Militar y Civil en dos grupos:

No	Clasificación	Descripción
1	Personal en general de oficina central	Personal Militar y Civil de todas las direcciones y sus Unidades de Oficina Central.
2	Personal de la UTIC	Personal de la Unidad de TIC's y Sistemas de Información.

4.3 Categorización

Después de realizar el diagnóstico detallado por unidades y determinar la compatibilidad de los softwares, se realizará capacitaciones o talleres a los usuarios de las unidades que no cuenten con software especializado que sus actividades no requieran evaluaciones y pruebas detalladas.

4.4 Inducción y capacitación

Debido al índice de desconocimiento sobre el software libre dentro de la Corporación, inicialmente se debe realizar la capacitación al personal de la Unidad de TIC's y Sistemas de Información sobre los estándares abiertos, herramientas y configuración de los de servicios.

Posteriormente se realizará capacitación al personal (Militar y Civil) de acuerdo al cronograma de capacitación personal, la inducción tiene que ser de forma permanente hasta que todo el personal pueda dar uso del software libre sin problemas.

4.5 Hardware

La Corporación cuenta una infraestructura compatible y escalable, y de acuerdo con el inventario levantado se puede observar que el 100% de los equipos de computación cumplen con los requisitos de compatibilidad con software libre.

4.6 Software

Dentro la Corporación se realiza el uso de software libre en los dos servidores principales, el cambio mayor de software libre se verá reflejado en las computadoras del personal Militar y Civil, para esto se debe realizar el cambio del sistema operativo, herramientas y aplicaciones de ofimática de uso cotidiano en la corporación. Se debe considerar principalmente personal de COFADENA, en base a esto se delimita tiempos dentro el cual se llegaría a cumplir con el plan de migración valorado en un tiempo de corto plazo de 1 a 2 años. Estas variables son:

- Compatibilidad de los sistemas operativos y programas con Software Libre y Estándares Abiertos.
- Desarrollo de nuevos sistemas en remplazo de aplicaciones con obsolescencia significativa.
- Software especializado.

4.7 Conjunto de datos

En cuanto a la información de las bases de datos se encuentran con software libre y estándares abiertos.

4.8 Soporte

El soporte técnico es fundamental para el proceso de migración del software libre y estándares abiertos, además de apoyo con las principales herramientas de uso diario del personal militar y civil.

4.9 Ruta critica

Se cuenta con el 100% de los equipos de computación compatibles para realizar la implementación del Software Libre, no obstante, la ruta crítica planteada en el presente plan se detalla en lo siguiente: evaluación, diseño, desarrollo, capacitación, implementación y soporte.



5 MAPA DE OPERACIONES

El mapa de operaciones se desarrolla en función de los nuevos diseños de las soluciones tecnológicas que se vayan implementado por necesidad en las operaciones de la Corporación y cumplimientos normativos (PISI, PISLEA, etc).

5.1 Operación de reorganización de servidores

Por lo mencionado anteriormente, el servidor 1 y servidor 2 se encuentran con sistemas operativos basados en software libre.

5.2 Reorganización para la red (si es necesario)

Actualmente la estructura de la red interna cumple con las condiciones mínimas para el proceso de migración de software libre, por lo que, no es necesario una reorganización.

5.3 Operaciones para hardware personal

En base a la clasificación de usuarios, se establece que las herramientas a ser implementadas, cuando corresponda, serán soluciones considerados las alternativas propuestas. La referencia de hardware personal puede ver en el punto 7.2 **Tabla inventario del hardware en Anexos.**

Ref. Hardware personal 1, 29 - 35	Sistema operativo	Ofimática	Correo electrónico (Cliente)	Explorador internet	Otros
Equipos de computación para personal informático.	Ubuntu	Libre office	-	Firefox	-

5.4 Operaciones para otro Hardware

No se requiere la implementación de software libre y estándares abiertos para equipos fuera de los ya mencionados dentro del mismo plan.

5.5 Operación de implementación y desarrollo de sistemas y aplicaciones

Por lo mencionado anteriormente, la migración del sistema gerencial ya se dio inicio al nuevo sistema SIGEIN basado en software libre, por lo cual se irá desarrollando por módulos, posteriormente implementarlo y finalmente puesta en producción. Así mismo se realizará la actualización del sistema de correspondencia, para mejorar su funcionalidad desarrollando con software libre.

No	Sistema/ Aplicación/ Servicio	Tipo	Clasificación	No Servidor	Lenguaje de programación	Base de datos	Software libre
3	Sistema Gerencial	Interno	Sistema de gestión administrativa	Servidor 2	PHP Laravel	MySQL	No
5	Sistema de correspondencia	Interno	sistema de apoyo	Servidor 4	PHP Laravel	MySQL	No

Ambos sistemas serán migrados y mejorados utilizando el framework Laravel, serán implementados para trabajar con software libre.

5.6 Operación con relación al personal

Con base al inventario de hardware de personal, se establecen las operaciones de capacitación de acuerdo al **cuadro 7.8 Tabla operación con relación al personal en Anexos**, que indica que el 100% del personal que va ser capacitado.

5.7 Operación con relación al personal de sistemas

En base a las funciones se establece que todo el personal de la Unidad TIC's participará en las actividades de sensibilización, administración, configuración de redes, seguridad perimetral y soporte técnico en sistemas basados en software libre.

6 CRONOGRAMA

El cronograma establece el tiempo de ejecución de las diferentes operaciones necesarias en el proceso de Implementación de Software Libre y Estándares Abiertos, incluyendo la capacitación, implementación para cada componente.



6.1 Cronograma operaciones de sistemas, aplicaciones

- 1) Evaluación
- 2) Diseño
- 3) Desarrollo
- 4) Capacitación
- 5) Implementación
- 6) Asistencia Técnica

Nº	Sistemas	Operación	Inicio	Final
1	Sistema SIGEIN	1,2,3,4,5,6	Enero 2023	Diciembre 2025
2	Sistema de Almacén	6	Enero 2023	Diciembre 2025

6.2 Cronograma de capacitación personal unidad de sistemas

Nº	Operación	Inicio	Final
1	Profesionales de la unidad de sistemas	3 de junio 2024	28 de junio 2024

6.3 Cronograma de capacitación personal

Grupo 1

Nº	Nombre unidad organizacional	Operación	Inicio	Final
1	Gerencia General	4	1 de julio 2024	15 de agosto 2024
2	Unidad de Asesoría y Coordinación General			
3	Unidad de Auditoría Interna			
4	Unidad de Transparencia			
5	Unidad Comunicación, Imagen Corporativa y Responsabilidad Social.			
6	Unidad de Gobierno Corporativo de las Empresas			
7	Unidad Sumariante			

Grupo 2

Nº	Nombre unidad organizacional	Operación	Inicio	Final
1	Unidad de Liquidaciones EXECE EXCIE	4	16 de agosto 2024	31 de septiembre 2024
2	Dirección de Planificación			
3	Unidad de Planificación y Evaluación del POA			
4	Unidad de Desarrollo Organizacional			
5	Dirección de Prospectiva de Negocios y Proyectos			
6	Unidad de Prospectiva e Inteligencia de Negocios			
7	Unidad de Elaboración, Seguimiento y Evaluación de Proyectos			
8	Dirección de Empresas			
9	Unidad de Asuntos Empresariales Especializados			
10	Unidad de Fortalecimiento, Cumplimiento y Evaluación del Desempeño de las Empresas			
11	Dirección de Asuntos Jurídicos			
12	Unidad de Análisis Jurídico			
13	Unidad de Gestión Jurídica			

Grupo 3

Nº	Nombre unidad organizacional	Operación	Inicio	Final
1	Dirección Administrativa Financiera	4	1 de octubre 2024	15 de noviembre 2024
2	Unidad Contable Financiera			
3	Unidad Administrativa			
4	Unidad de Recursos Humanos			
5	Unidad de Archivo			

6.4 Cronograma para las operaciones en hardware personal y software

Operación	Inicio	Final
Implementación de software libre en equipos de computación para personal de Oficina Central.	1 de diciembre 2024	19 de diciembre 2025

7 ANEXOS

7.1 Tabla inventario de personal

Inventario realizado en fecha 6 de marzo 2024

Nro.	Nombre y apellidos	Cargo	Unidad	Conocimiento software libre	Conocimiento estándares abiertos	
1	Gral. Brig. Francisco Arturo Nuñez del Prado Mendoza	Gerente General de COFADENA	Gerencia General	Medio	Medio	
2	Sof. 2do. DEPSS. Elizardo Bautista Kasa	Ayudante de Gerencia		Ninguno	Ninguno	
3	Lic. María Eugenia Foronda Troche	Jefe de la Unidad de Asesoría general		Ninguno	Ninguno	
4	Sra. Gladys Huayta Osco	Secretaría de Gerencia		Ninguno	Ninguno	
5	Sra. Alicia Mamani Niña	Auxiliar secretaria		Ninguno	Ninguno	
6	Srita. Fabiola Sánchez Ticona	Portapllegos		Ninguno	Ninguno	
7	Sra. Milagro Barbara Estévez Párraga	Recepcionista		Ninguno	Ninguno	
8	Lic. Rozayzela Faridy Ticona Rocha	Jefe de Unidad		Ninguno	Ninguno	
9	Sra. Silvia Huanca De Zuñagua	Coordinador de Aud. Int. a.i.		Unidad de Auditoría Interna	Ninguno	Ninguno
10	Lic. Mónica Luna Blacutt De Quispe	Supervisor de Auditoría a.i.			Ninguno	Ninguno
11	Lic. Noelia Aurora Cejas Calle	Abg. Auditoría Interna			Ninguno	Ninguno
12	Lic. Sergio Cesar Cruz Bonifaz	Auditor Interno		Unidad de Transparencia	Ninguno	Ninguno
13	Abog. Karol Tatiana Salvatierra Rojas	Jefe de Unidad			Ninguno	Ninguno
14	Abog. Sergio Emerson Altamirano Arenas	Abogado Transparencia			Ninguno	Ninguno
15	Egre. Laura Brenda Riveros Segá	Asistente de Transparencia		Ninguno	Ninguno	





**CORPORACIÓN DE LAS FF.AA. PARA EL DESARROLLO NACIONAL EMPRESA
PÚBLICA NACIONAL ESTRATÉGICA
PLAN INSTITUCIONAL DE IPLEMENTACIÓN DE SOFTWARE LIBRE
Y ESTÁNDARES ABIERTOS**

Nro.	Nombre y apellidos	Cargo	Unidad	Conocimiento software libre	Conocimiento estándares abiertos
16	Abog. Blanca Jennyfer Rodas Castellón	Autoridad Sumariante	Unidad Sumariante	Ninguno	Ninguno
17	Abog. Paola Alejandra Cruz Alarcón	Secretaria Sumariante		Ninguno	Ninguno
18	Aux. Gerson Leonardo Siñani Davalos	Enc. de Comunicación		Ninguno	Ninguno
19	Lic. Saul Agustín Moreno Aramayo	Auxiliar Gráfico	Comunicación, Imagen Corporativa y Responsabilidad Social	Ninguno	Ninguno
20	Tcnl. DIM Carlos Sergio Chávez Copa	Jefe de Unidad	Unidad de Liquidaciones	Ninguno	Ninguno
21	Abog. Sixto Vidal Sarzuri Mamani	Abogado Procesalista		Ninguno	Ninguno
22	Abog. Geovana Marcela Escalante Aramayo	Abogada Procesalista		Ninguno	Ninguno
23	Abog. Juan Beimar Paye Mendoza	Abogado Procesalista		Ninguno	Ninguno
24	Lic. Ninoska Heredia Aranda	Analista Contable		Ninguno	Ninguno
25	Lic. Gloria Huanca Llusco	Analista Contable		Ninguno	Ninguno
26	Sra. Jessica Helguero Duran	Secretaria	Ninguno	Ninguno	
27	My. DEMA Nestor Vega Peralta	Jefe de Unidad	Unidad de Tecnologías de Información y Comunicación	Alto	Alto
28	Sra. Tatiana Barral Ayllón	Asistente		Ninguno	Ninguno
29	Ing. Wilson Mamani Quisbert	Encargado en Desarrollo		Alto	Alto
30	Lic. Luis Álvaro Nina Chura	Desarrollo de Sistemas		Alto	Alto
31	Ing. José Luis Rivera Mendieta	Enc. de Soporte Tec.		Básico	Básico





**CORPORACIÓN DE LAS FF.AA. PARA EL DESARROLLO NACIONAL EMPRESA
PÚBLICA NACIONAL ESTRATÉGICA
PLAN INSTITUCIONAL DE IPLEMENTACIÓN DE SOFTWARE LIBRE
Y ESTÁNDARES ABIERTOS**

Nro.	Nombre y apellidos	Cargo	Unidad	Conocimiento software libre	Conocimiento estándares abiertos	
32	Cnl. DAEN. Jhony Ricardo Márquez Coca	Director	Dirección de Empresas	Ninguno	Ninguno	
33	Sra. Mabel Zulema Vargas Flores	Secretaria		Ninguno	Ninguno	
34	Lic. Karen Mérida Pacheco	Resp. Seg. y Eva. Ejec. Fis. y Fin. Proy.		Ninguno	Ninguno	
35	Ing. Mónica Viviana Molina Arce	Enc. Seg. y Eva. Tec. de Emp. y UU. de Prod		Ninguno	Ninguno	
36	Ing. Lilian Magali Burgoa Amez	Resp. Asunt. Emp. Esp.	Dirección Administrativa y Financiera	Ninguno	Ninguno	
37	Cn. DAEN. Rómulo Rene López Flores	Director General		Ninguno	Ninguno	
38	Sra. Shirley Gioconda Chura Taborga	Secretaria		Ninguno	Ninguno	
39	Lic. Lezly Dayan Cosme Poma	Responsable de Unidad		Ninguno	Ninguno	
40	Lic. Victoria Cori Ávila	Contador General		Ninguno	Ninguno	
41	Lic. Yandira Kendy Pérez Pampa	Analista Contable		Ninguno	Ninguno	
42	Lic. Rosmery Blanco Huanca	Responsable Presupuestaria		Unidad Financiera	Ninguno	Ninguno
43	Lic. Cesar Fabian Aguirre Paredez	Responsable de Tesorería			Ninguno	Ninguno
44	Lic. Nataly Lizeth Humerez Flores	Técnico en Tributación	Ninguno		Ninguno	
45	Tec. Dany Alanoca Mendoza	Analista Tesorería	Ninguno		Ninguno	
46	Lic. Pablo Beltrán Limachi	Analista Contable	Unidad Administrativa	Ninguno	Ninguno	
47	Lic. Jorge Cespedes Quint	Responsable de Unidad		Ninguno	Ninguno	
48	Ing. Arnoldo Pérez Agramont	Encargado de Contrataciones		Ninguno	Ninguno	





**CORPORACIÓN DE LAS FF.AA. PARA EL DESARROLLO NACIONAL EMPRESA PÚBLICA NACIONAL ESTRATÉGICA
PLAN INSTITUCIONAL DE IPLEMENTACIÓN DE SOFTWARE LIBRE Y ESTÁNDARES ABIERTOS**

Nro.	Nombre y apellidos	Cargo	Unidad	Conocimiento software libre	Conocimiento estándares abiertos
49	Tec. Stephanie Cristal Rodríguez Burgoa	Técnico en Contrataciones.		Ninguno	Ninguno
50	Sr. Rubén Juan Mamani Milta	Auxiliar de Servicios		Ninguno	Ninguno
51	Sgto. Inc. AO. Jesica Roxana Villca	Aux. De Almacenes.		Ninguno	Ninguno
52	Lic. Freddy Einar Callisaya Torrez	Técnico de Almacenes		Ninguno	Ninguno
53	Tec. Freddy Cosme Loayza	Técnico de Activos Fijos		Ninguno	Ninguno
54	Sra. Ana Rosa Delgado Nina	Auxiliar de Activos Fijos		Ninguno	Ninguno
55	Tec. Erika Mariana Luna Gamboa	Técnico I de Activos Fijos		Ninguno	Ninguno
56	Lic. Lino Ulises Ibañez Oroscó	Técnico III de Activos Fijos		Ninguno	Ninguno
57	Lic. Guido Valencia Choque	Técnico II de Activos Fijos		Ninguno	Ninguno
58	Sof. 2do DESA. Mario Alberto Limachi Cori	Enc. de Servicios Generales		Ninguno	Ninguno
59	Sr. Ronal Fernández Valeriano	Chofer DAF		Ninguno	Ninguno
60	SOI. CGONAD. María Teresa Coarite	Aux. de Servicios Generales		Ninguno	Ninguno
61	My. DIM David Aquilar Fernandez	Jefe de Unidad		Ninguno	Ninguno
62	Ing. Gabriela Gonzales Limachi	Enc. de Dot. Mov. y Reg. de Pers	Unidad Recursos Humanos	Ninguno	Ninguno
63	Lic. Carmen Claudia Meza Zaiduni	Secretaria RRHH		Ninguno	Ninguno
64	Tec. Kelly Samanta Alanoca Honorio	Tec. Des. y Bienestar del Pers.		Ninguno	Ninguno
65	SOI. DESN. Medardo Machicado Tito	Aux. de Unidad		Ninguno	Ninguno
66	Sra. Rosmary Quispe Apaza	Encargada Secc. Archivos		Ninguno	Ninguno





**CORPORACIÓN DE LAS FF.AA. PARA EL DESARROLLO NACIONAL EMPRESA
PÚBLICA NACIONAL ESTRATÉGICA
PLAN INSTITUCIONAL DE IMPLEMENTACIÓN DE SOFTWARE LIBRE
Y ESTÁNDARES ABIERTOS**

Nro.	Nombre y apellidos	Cargo	Unidad	Conocimiento software libre	Conocimiento estándares abiertos
67	Sof. 1ro. DEPSS. Daniel Rildo Méndez Yarichino	Encargado Archivo Central	Unidad de Archivo Central	Ninguno	Ninguno
68	Sra. Alejandra Guardia Tinta	Técnico de Archivos		Ninguno	Ninguno
69	Sra. Aurelia María Canaviri Canaviri	Técnico Archivos		Ninguno	Ninguno
70	Sra. Mikaela Zenteno Marca	Auxiliar Archivo Central		Ninguno	Ninguno
71	Tcnl. DIM Marco Antonio Lara Castro	Director	Dirección de Planificación	Ninguno	Ninguno
72	Srtria. Verónica Vanesa Touchard Tellería	Secretaría		Ninguno	Ninguno
73	Ing. Miriam Vásquez Limachi	Enc. de Seg. y Eval. al POA		Ninguno	Ninguno
74	Lic. Lourdes Greta Cabrera Habib	Encargado Des. Org.		Ninguno	Ninguno
75	Ing. Eliana Pahola Villarte Valdiviezo	Profesional Sistema de Gestión		Ninguno	Ninguno
76	Tcnl. DIM. Juan Zenteno Salvatierra	Director		Ninguno	Ninguno
77	Sta Tatiana Elizabeth Escobar Gonzales	Secretaría		Ninguno	Ninguno
78	My. DIM. Ariel Montero Patzi	Jefe de Unidad	Dirección de Prospectiva de Negocios Y Proyectos	Ninguno	Ninguno
79	Ing. Arturo De La Riva Gómez	Resp. de Form. de Proyectos		Ninguno	Ninguno
80	Ing. Álvaro Huana Palenque	Prof. Proyectista		Ninguno	Ninguno
81	Ing. Gonzalo Choque Cayoja	Profesional en Inteligencia de Negocios		Ninguno	Ninguno
82	Abog. Alejandro Cesar García Sanabria	Abogado Procesalista	Dirección de Asuntos Jurídicos	Ninguno	Ninguno
83	Abog. Claudia Ramírez Peñaloza	Directora a.i.		Ninguno	Ninguno





Nro	Nombre y apellidos	Cargo	Unidad	Conocimiento software libre	Conocimiento estándares abiertos
84	Abog. Elio Rubén Machaca Cárdenas	Abogado Administrativo		Ninguno	Ninguno
85	Abog. Kelly Mariana Reyes Herrera	Responsable de análisis jurídico		Ninguno	Ninguno
86	Abog. Erika Fabiola Mamani Nina	Abogado Procesalista		Ninguno	Ninguno
87	Abog. Johnny Choque Ramos	Abogado Procesalista		Ninguno	Ninguno

Inventario realizado en fecha 6 de marzo 2024

7.2 Tabla inventario del hardware personal

Inventario realizado en fecha 6 de marzo 2024

No	Asignado a:	Descripción / Características	Compatibilidad	Sistema operativo	Ofimática	Correo electrónico	Explorador	Otros (Nro. Inventario personal)	Software libre
1	Gral. Brig. Francisco Arturo Nuñez del Prado Mendoza	Procesador: Intel Core i5-6400T @ 2.20GHz Memoria: 12GB	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	1	No
2	Sof. 2do. DEPSS. Elizardo Bautista Kasa	Procesador: Intel(R) Core(TM) i5-2410M CPU @ 2.30GHz Memoria: 4GB	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	2	No





**CORPORACIÓN DE LAS FF.AA. PARA EL DESARROLLO NACIONAL EMPRESA
PÚBLICA NACIONAL ESTRATÉGICA
PLAN INSTITUCIONAL DE IPLEMENTACIÓN DE SOFTWARE LIBRE
Y ESTÁNDARES ABIERTOS**

No	Asignado a:	Descripción / Características	Compatibilidad	Sistema operativo	Ofimática	Correo electrónico	Explorador	Otros (Nro. Inventario personal)	Software libre
3	Lic. María Eugenia Foronda Troche	Procesador: Intel(R) Core(TM) i5- 12400 CPU @ 2.5GHz Memoria: 8 GB	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	3	No
4	Sra. Gladys Huayta Osco	Procesador: Intel(R) Core(TM) i5- 12400 CPU @ 2.5GHz Memoria: 8 GB	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	4	No
5	Sra. Alicia Mamani Nina	Procesador: Intel(R) Core(TM) i7- 3770 CPU @ 3.40GHz Memoria: 8 GB	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	5	No
6	Srta. Fabiola Sánchez Ticona	Procesador: Intel(R) Core(TM) i5- 10210U CPU @ 1.60GHz Memoria: 8 GB	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	6	No





**CORPORACIÓN DE LAS FF.AA. PARA EL DESARROLLO NACIONAL EMPRESA
PÚBLICA NACIONAL ESTRATÉGICA
PLAN INSTITUCIONAL DE IPLEMENTACIÓN DE SOFTWARE LIBRE
Y ESTÁNDARES ABIERTOS**

No	Asignado a:	Descripción / Características	Compatibilidad	Sistema operativo	Ofimática	Correo electrónico	Explorador	Otros (Nro. Inventario personal)	Software libre
7	Sra. Milagro Barbara Estévez Párraga	Procesador: Intel(R) Core(TM) i7- 4770 CPU @ 3.40GHz Memoria: 8 GB	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	7	No
8	Lic. Rozaysela Faridy Ticona Rocha	Procesador: Intel(R) Core(TM) i5- 10210U CPU @ 1.60GHz Memoria: 8 GB	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	8	No
9	Sra. Silvia Huanca De Zuñagua	Procesador: Intel(R) Core(TM) i5- 2320 CPU @ 3.00GHz Memoria: 8 GB	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	9	No
10	Lic. Mónica Luna Blacutt De Quispe	Procesador: Intel(R) Core(TM) i5- 10210U CPU @ 1.60GHz Memoria: 8 GB	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	10	No





**CORPORACIÓN DE LAS FF.AA. PARA EL DESARROLLO NACIONAL EMPRESA
PÚBLICA NACIONAL ESTRATÉGICA
PLAN INSTITUCIONAL DE IMPLEMENTACIÓN DE SOFTWARE LIBRE
Y ESTÁNDARES ABIERTOS**

No	Asignado a:	Descripción / Características	Compatibilidad	Sistema operativo	Ofimática	Correo electrónico	Explorador	Otros (Nro. Inventario personal)	Software libre
11	Lic. Noelia Aurora Cejas Calle	Procesador: Intel(R) Core(TM) i7- 8700 CPU @ 3.20GHz Memoria: 8 GB	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	11	No
12	Lic. Sergio Cesar Cruz Bonifaz	Procesador: Intel(R) Core(TM) i7- 8700 CPU @ 3.20GHz Memoria: 8 GB	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	12	No
13	Abog. Karol Tatiana Salvatierra Rojas	Procesador: Intel(R) Core(TM) i7- 8700 CPU @ 3.20GHz Memoria: 8 Gbytes	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	13	No
14	Abog. Sergio Emerson Altamirano Arenas	Procesador: Intel(R) Core(TM) i5- 12400 CPU @	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	14	No





CORPORACIÓN DE LAS FF.AA. PARA EL DESARROLLO NACIONAL EMPRESA PÚBLICA NACIONAL ESTRATÉGICA
PLAN INSTITUCIONAL DE IMPLEMENTACIÓN DE SOFTWARE LIBRE Y ESTÁNDARES ABIERTOS

No	Asignado a:	Descripción / Características	Compatibilidad	Sistema operativo	Ofimática	Correo electrónico	Explorador	Otros (Nro. Inventario personal)	Software libre
15	Egre. Laura Brenda Riveros Segá	2.5GHz Memoria: 8 GB Procesador: Intel(R) Core(TM) i7-3770 CPU @ 3.40GHz Memoria: 8 GB	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	15	No
16	Abog. Blanca Jennyfer Rodas Castellón	Procesador: Intel(R) Core(TM) i7-8700 CPU @ 3.20GHz Memoria: 8 GB	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	16	No
17	Abog. Paola Alejandra Cruz Alarcón	Procesador: Intel(R) Core(TM) i5-4440 CPU @ 3.10GHz Memoria: 4 GB	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	17	No





CORPORACIÓN DE LAS FF.AA. PARA EL DESARROLLO NACIONAL EMPRESA PÚBLICA NACIONAL ESTRATÉGICA
PLAN INSTITUCIONAL DE IPLEMENTACIÓN DE SOFTWARE LIBRE Y ESTÁNDARES ABIERTOS

No	Asignado a:	Descripción / Características	Compatibilidad	Sistema operativo	Ofimática	Correo electrónico	Explorador	Otros (Nro. Inventario personal)	Software libre
18	Aux. Gerson Leonardo Siñani Davalos	Procesador: Intel(R) Core(TM) i5-12400 CPU @ 2.5GHz Memoria: 8 GB	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	18	No
19	Lic. Saul Agustín Moreno Aramayo	Procesador: Intel(R) Core(TM) i7-8700 CPU @ 3.20GHz Memoria: 8 GB	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	19	No
20	Tcnl. DIM Carlos Sergio Chavez Copa	Procesador: Intel(R) Core(TM) i7-12770 CPU @ 3.40GHz Memoria: 16GB	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	20	No
21	Abog. Sixto Vidal Sarzuri Mamani	Procesador: Intel(R) Core(TM) i7-8700 CPU @ 3.20GHz Memoria: 8 GB	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	21	No





**CORPORACIÓN DE LAS FF.AA. PARA EL DESARROLLO NACIONAL EMPRESA
PÚBLICA NACIONAL ESTRATÉGICA
PLAN INSTITUCIONAL DE IPLEMENTACIÓN DE SOFTWARE LIBRE
Y ESTÁNDARES ABIERTOS**

No	Asignado a:	Descripción / Características	Compatibilidad	Sistema operativo	Ofimática	Correo electrónico	Explorador	Otros (Nro. Inventario personal)	Software libre
22	Abog. Geovana Marcela Escalante Aramayo	Procesador: Intel(R) Core(TM) i5- 12400 CPU @ 2.5GHz Memoria: 8 GB	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	22	No
23	Abog. Juan Beimar Paye Mendoza	Procesador: Intel(R) Core(TM) i5- 3450S CPU @ 2.80GHz Memoria: 8 GB	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	23	No
24	Lic. Ninoska Heredia Aranda	Procesador: Intel(R) Core(TM) i7- 8700 CPU @ 3.20GHz Memoria: 8 GB	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	24	No
25	Lic. Gloria Huanca Llusco	Procesador: Intel(R) Core(TM) i5- 2310 CPU @ 2.90GHz Memoria: 8 GB	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	25	No





**CORPORACIÓN DE LAS FF.AA. PARA EL DESARROLLO NACIONAL EMPRESA
PÚBLICA NACIONAL ESTRATÉGICA
PLAN INSTITUCIONAL DE IPLEMENTACIÓN DE SOFTWARE LIBRE
Y ESTÁNDARES ABIERTOS**

No	Asignado a:	Descripción / Características	Compatibilidad	Sistema operativo	Ofimática	Correo electrónico	Explorador	Otros (Nro. Inventario personal)	Software libre
26	Sra. Jessica Helguero Duran	Procesador: Intel(R) Core(TM) i3- 3220 CPU @ 3.30GHz Memoria: 8GB	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	26	No
27	My. DEMA Nestor Vega Peralta	Procesador: Intel(R) Core(TM) i7- 4770 CPU @ 3.40GHz Memoria: 8GB	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	27	No
28	Sra. Tatiana Barral Ayllon	Procesador: Intel(R) Core(TM) i5- 2770 CPU @ 3.40GHz Memoria: 8GB	Si	Windows 10	Microsoft Office 20520	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	28	No
29	Ing. Wilson Mamani Quisbert	Procesador: Intel(R) Core(TM) i7- 12770 CPU @ 3.40GHz Memoria: 16GB	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	29	No





CORPORACIÓN DE LAS FF.AA. PARA EL DESARROLLO NACIONAL EMPRESA
PÚBLICA NACIONAL ESTRATÉGICA
PLAN INSTITUCIONAL DE IMPLEMENTACIÓN DE SOFTWARE LIBRE
Y ESTÁNDARES ABIERTOS

No	Asignado a:	Descripción / Características	Compatibilidad	Sistema operativo	Ofimática	Correo electrónico	Explorador	Otros (Nro. Inventario personal)	Software libre
30	Lic. Luis Alvaro Nina Chura	Procesador: Intel(R) Core(TM) i7- 4770 CPU @ 3.40GHz Memoria: 8GB	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	30	No
31	Ing. José Luis Rivera Mendieta	Procesador: Intel(R) Core(TM) i7- 8700 CPU @ 3.40GHz Memoria: 16GB	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	31	No
32	Cnl. DAEN. Jhony Ricardo Marquez Coca	Procesador: Intel(R) Core(TM) i7- 3630QM CPU @ 2.40GHz Memoria: 8GB	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	32	No
33	Sra. Mabel Zulema Vargas Flores	Procesador: Intel(R) Core(TM) i7- 3770 CPU @ 3.40GHz Memoria: 8GB	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	33	No





**CORPORACIÓN DE LAS FF.AA. PARA EL DESARROLLO NACIONAL EMPRESA
PÚBLICA NACIONAL ESTRATÉGICA
PLAN INSTITUCIONAL DE IPLEMENTACIÓN DE SOFTWARE LIBRE
Y ESTÁNDARES ABIERTOS**

No	Asignado a:	Descripción / Características	Compatibilidad	Sistema operativo	Ofimática	Correo electrónico	Explorador	Otros (Nro. Inventario personal)	Software libre
34	Lic. Karen Mérida Pacheco	Procesador: Intel(R) Core(TM) i7- 8700 CPU @ 3.20GHz Memoria: 8GB	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	34	No
35	Ing. Mónica Viviana Molina Arce	Procesador: Intel(R) Core(TM) i5- 2320 CPU @ 3.00GHz Memoria: 8GB	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	35	No
36	Ing. Lilian Magali Burgoa Armez	Procesador: Intel(R) Core(TM) i5- 10210U CPU @ 1.60GHz Memoria: 8 GB	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	36	No
37	Cn. DAEN. Rómulo Rene López Flores	Procesador: Intel(R) Core(TM) i5- 12400 CPU @ 2.5GHz Memoria: 8 GB	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	37	No





**CORPORACIÓN DE LAS FF.AA. PARA EL DESARROLLO NACIONAL EMPRESA PÚBLICA NACIONAL ESTRATÉGICA
PLAN INSTITUCIONAL DE IMPLEMENTACIÓN DE SOFTWARE LIBRE Y ESTÁNDARES ABIERTOS**

No	Asignado a:	Descripción / Características	Compatibilidad	Sistema operativo	Ofimática	Correo electrónico	Explorador	Otros (Nro. Inventario personal)	Software libre
38	Sra. Shirley Gioconda Chura Taborga	Procesador: Intel(R) Core(TM) i7- 4770 CPU @ 3.40GHz Memoria: 8GB	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	38	No
39	Lic. Lezly Dayan Cosme Poma	Procesador: Intel(R) Core(TM) i5- 4440 CPU @ 3.10GHz Memoria: 12 GB	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	39	No
40	Lic. Victoria Cori Ávila	Procesador: Intel(R) Core(TM) i5- 12400 CPU @ 2.5GHz Memoria: 8 GB	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	40	No
41	Lic. Yandira Kendy Pérez Pampa	Procesador: Intel(R) Core(TM) i5- 2310 CPU @ 2.90GHz Memoria: 8 GB	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	41	No





**CORPORACIÓN DE LAS FF.AA. PARA EL DESARROLLO NACIONAL EMPRESA
PÚBLICA NACIONAL ESTRATÉGICA
PLAN INSTITUCIONAL DE IPLEMENTACIÓN DE SOFTWARE LIBRE
Y ESTÁNDARES ABIERTOS**

No	Asignado a:	Descripción / Características	Compatibilidad	Sistema operativo	Ofimática	Correo electrónico	Explorador	Otros (Nro. Inventario personal)	Software libre
42	Lic. Rosmery Blanco Huanca	Procesador: Intel(R) Core(TM) i7- 3770 CPU @ 3.40GHz Memoria: 8 GB	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	42	No
43	Lic. Cesar Fabian Aguirre Paredez	Procesador: Intel(R) Core(TM) i5- 12400 CPU @ 2.5GHz Memoria: 8 GB	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	43	No
44	Lic. Nataly Lizeth Humerez Flores	Procesador: Intel(R) Core(TM) i7- 8700 CPU @ 3.20GHz Memoria: 8 GB	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	44	No
45	Tec. Dany Alanoca Mendoza	Procesador: Intel(R) Core(TM) i5- 1700 CPU @ 3.20GHz Memoria: 8GB	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	45	No





CORPORACIÓN DE LAS FF.AA. PARA EL DESARROLLO NACIONAL EMPRESA PÚBLICA NACIONAL ESTRATÉGICA
PLAN INSTITUCIONAL DE IMPLEMENTACIÓN DE SOFTWARE LIBRE Y ESTÁNDARES ABIERTOS

No	Asignado a:	Descripción / Características	Compatibilidad	Sistema operativo	Ofimática	Correo electrónico	Explorador	Otros (Nro. Inventario personal)	Software libre
46	Lic. Pablo Beltrán Limachi	Procesador: Intel(R) Core(TM) i7-2600 CPU @ 3.40GHz Memoria: 4GB	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	46	No
47	Lic. Jorge Cespedes Quint	Procesador: Intel(R) Core(TM) i7-8700 CPU @ 3.20GHz Memoria: 8 GB	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	47	No
48	Ing. Arnoldo Pérez Agramont	Procesador: Intel(R) Core(TM) i5-3230M CPU @ 2.60GHz Memoria: 4GB	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	48	No
49	Tec. Stephanie Cristal Rodríguez Burgoa	Procesador: Intel(R) Core(TM) i3-3220 CPU @ 3.30GHz Memoria: 4GB	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	49	No





**CORPORACIÓN DE LAS FF.AA. PARA EL DESARROLLO NACIONAL EMPRESA
PÚBLICA NACIONAL ESTRATÉGICA
PLAN INSTITUCIONAL DE IMPLEMENTACIÓN DE SOFTWARE LIBRE
Y ESTÁNDARES ABIERTOS**

No	Asignado a:	Descripción / Características	Compatibilidad	Sistema operativo	Ofimática	Correo electrónico	Explorador	Otros (Nro. Inventario personal)	Software libre
50	Sr. Rubén Juan Mamani Miña	Procesador: Intel(R) Core(TM) i7- 3770 CPU @ 3.40GHz Memoria: 12 GB	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	50	No
51	Sgto. Inc. AO. Jesica Roxana Villica	Procesador: Intel(R) Core(TM) i7- 7700 CPU @ 3.60GHz Memoria: 8 GB	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	51	No
52	Lic. Freddy Einar Callisaya Torrez	Procesador: Intel(R) Core(TM) i5- 3470 CPU @ 3.20GHz Memoria: 8 GB	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	52	No
53	Tec. Freddy Cosme Loayza	Procesador: Intel(R) Core(TM) i7- 8700 CPU @ 3.20GHz Memoria: 8GB	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	53	No





CORPORACIÓN DE LAS FF.AA. PARA EL DESARROLLO NACIONAL EMPRESA PÚBLICA NACIONAL ESTRATÉGICA
PLAN INSTITUCIONAL DE IPLEMENTACIÓN DE SOFTWARE LIBRE Y ESTÁNDARES ABIERTOS

No	Asignado a:	Descripción / Características	Compatibilidad	Sistema operativo	Ofimática	Correo electrónico	Explorador	Otros (Nro. Inventario personal)	Software libre
54	Sra. Ana Rosa Delgado Nina	Procesador: Intel(R) Core(TM) i3-3220 CPU @ 3.30GHz Memoria: 8 GB	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	54	No
55	Tec. Erika Mariana Luna Gamboa	Procesador: Intel(R) Core(TM) i5-12400 CPU @ 2.5GHz Memoria: 8 GB	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	55	No
56	Lic. Lino Ulises Ibañes Oroasco	Procesador: Intel(R) Core(TM) i5-4440 CPU @ 3.10GHz Memoria: 4 GB	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	56	No
57	Lic. Guido Valencia Choque	Procesador: Intel(R) Core(TM) i5-12400 CPU @ 2.5GHz Memoria: 8 GB	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	57	No





**CORPORACIÓN DE LAS FF.AA. PARA EL DESARROLLO NACIONAL EMPRESA PÚBLICA NACIONAL ESTRATÉGICA
PLAN INSTITUCIONAL DE IPLEMENTACIÓN DE SOFTWARE LIBRE Y ESTÁNDARES ABIERTOS**

No	Asignado a:	Descripción / Características	Compatibilidad	Sistema operativo	Ofimática	Correo electrónico	Explorador	Otros (Nro. Inventario personal)	Software libre
58	Sof. 2do DESA. Mario Alberto Limachi Cori	Procesador: Intel(R) Core(TM) i7-8700 CPU @ 3.20GHz Memoria: 8 GB	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	58	No
59	Sr. Ronal Fernández Valeriano	Procesador: Intel(R) Core(TM) i5-3400 CPU @ 3.20GHz Memoria: 4GB	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	59	No
60	SOI. CGONAD. Maria Teresa Coarite	Procesador: Intel(R) Core(TM) i3-3220 CPU @ 3.30GHz Memoria: 4GB	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	60	No
61	My. DIM David Aquilar Fernandez	Procesador: Intel(R) Core(TM) i7-12770 CPU @ 3.40GHz Memoria: 16GB	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	61	No





CORPORACIÓN DE LAS FF.AA. PARA EL DESARROLLO NACIONAL EMPRESA PÚBLICA NACIONAL ESTRATÉGICA
PLAN INSTITUCIONAL DE IMPLEMENTACIÓN DE SOFTWARE LIBRE Y ESTÁNDARES ABIERTOS

No	Asignado a:	Descripción / Características	Compatibilidad	Sistema operativo	Ofimática	Correo electrónico	Explorador	Otros (Nro. Inventario personal)	Software libre
62	Ing. Gabriela Gonzales Limachi	Procesador: Intel(R) Core(TM) i5-12400 CPU @ 2.5GHz Memoria: 8 GB	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	62	No
63	Lic. Carmen Claudia Meza Zaiduni	Procesador: Intel(R) Core(TM) i5 CPU 650 @ 3.20GHz Memoria: 8GB	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	63	No
64	Tec. Kelly Samanta Alanoca Honorio	Procesador: Intel(R) Core(TM) i7-8700 CPU @ 3.20GHz	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	64	No
65	SO1. DESN. Medardo Machicado Tito	Procesador: Intel(R) Core(TM) i5-3210M CPU @ 8.50GHz Memoria: 4GB	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	65	No





**CORPORACIÓN DE LAS FF.AA. PARA EL DESARROLLO NACIONAL EMPRESA
PÚBLICA NACIONAL ESTRATÉGICA
PLAN INSTITUCIONAL DE IMPLEMENTACIÓN DE SOFTWARE LIBRE
Y ESTÁNDARES ABIERTOS**

No	Asignado a:	Descripción / Características	Compatibilidad	Sistema operativo	Ofimática	Correo electrónico	Explorador	Otros (Nro. Inventario personal)	Software libre
66	Sra. Rosmary Quispe Apaza	Procesador: Intel(R) Core(TM) i7- 2600 CPU @ 3.40GHz Memoria: 8GB	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	66	No
67	Sof. 1ro. DEPSS. Daniel Rildo Mendez Yarichino	Procesador: Intel(R) Core(TM) i5- 10210U CPU @ 1.60GHz Memoria: 8GB	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	67	No
68	Sra. Alejandra Guardia Tinta	Procesador: Intel(R) Core(TM) i7- 8700 CPU @ 3.20GHz Memoria: 8GB	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	68	No
69	Sra. Aurelia María Canavini Canavini	Procesador: Intel(R) Core(TM)2 Duo CPU E4500 @ 2.20GHz Memoria: 2GB	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	69	No





CORPORACIÓN DE LAS FF.AA. PARA EL DESARROLLO NACIONAL EMPRESA PÚBLICA NACIONAL ESTRATÉGICA
PLAN INSTITUCIONAL DE IMPLEMENTACIÓN DE SOFTWARE LIBRE Y ESTÁNDARES ABIERTOS

No	Asignado a:	Descripción / Características	Compatibilidad	Sistema operativo	Ofimática	Correo electrónico	Explorador	Otros (Nro. Inventario personal)	Software libre
70	Sra. Mikaela Zenteno Marca	Procesador: Intel(R) Core(TM) i5-10210U CPU @ 1.60GHz Memoria: 8 GB	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	70	No
71	Tcnl. DIM Marco Antonio Lara Castro	Procesador: Intel(R) Core(TM) i7-6700HQ CPU @ 2.60GHz Memoria: 32GB	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	71	No
72	Srtna. Veronica Vanesa Touchard Telleria	Procesador: Intel(R) Core(TM) i7-2600 CPU @ 3.40GHz Memoria: 8 GB	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	72	No
73	Ing. Miriam Vásquez Limachi	Procesador: Intel(R) Core(TM) i5-12400 CPU @ 2.5GHz Memoria: 8 GB	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	73	No





CORPORACIÓN DE LAS FF.AA. PARA EL DESARROLLO NACIONAL EMPRESA PÚBLICA NACIONAL ESTRATÉGICA
PLAN INSTITUCIONAL DE IMPLEMENTACIÓN DE SOFTWARE LIBRE Y ESTÁNDARES ABIERTOS

No	Asignado a:	Descripción / Características	Compatibilidad	Sistema operativo	Ofimática	Correo electrónico	Explorador	Otros (Nro. Inventario personal)	Software libre
74	Lic. Lourdes Greta Cabrera Habib	Procesador: Intel(R) Core(TM) i7- 8700 CPU @ 3.20GHz Memoria: 8 GB	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	74	No
75	Ing. Eiliana Pahola Villarte Valdiviezo	Procesador: Intel(R) Core(TM) i5- 2450M CPU @ 2.50GHz Memoria: 6GB	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	75	No
76	Tcnl. DIM. Juan Zenteno Salvatierra	Procesador: Intel(R) Core(TM) i5- 12400 CPU @ 2.5GHz Memoria: 8 GB	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	76	No
77	Sta Tatiana Elizabeth Escobar Gonzales	Procesador: Intel(R) Core(TM) i7- 8700 CPU @ 3.20GHz Memoria: 8 GB	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	77	No





CORPORACIÓN DE LAS FF.AA. PARA EL DESARROLLO NACIONAL EMPRESA PÚBLICA NACIONAL ESTRATÉGICA
PLAN INSTITUCIONAL DE IMPLEMENTACIÓN DE SOFTWARE LIBRE Y ESTÁNDARES ABIERTOS

No	Asignado a:	Descripción / Características	Compatibilidad	Sistema operativo	Ofimática	Correo electrónico	Explorador	Otros (Nro. Inventario personal)	Software libre
78	My. DIM. Ariel Montero Patzi	Procesador: Intel(R) Core(TM) i5- 12400 CPU @ 2.5GHz Memoria: 8 GB	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	78	No
79	Ing. Arturo De La Riva Gómez	Procesador: Intel(R) Core(TM) i5- 3470S CPU @ 2.90GHz Memoria: 8 GB	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	79	No
80	Ing. Álvaro Huana Palenque	Procesador: Intel(R) Core(TM) i7- 2600 CPU @ 3.40GHz Memoria: 8GB	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	80	No
81	Ing. Gonzalo Choque Cayoja	Procesador: Intel(R) Core™ i7-3770 @ 3.40GHz Memoria: 4 GB	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	81	No





CORPORACIÓN DE LAS FF.AA. PARA EL DESARROLLO NACIONAL EMPRESA PÚBLICA NACIONAL ESTRATÉGICA
PLAN INSTITUCIONAL DE IMPLEMENTACIÓN DE SOFTWARE LIBRE Y ESTÁNDARES ABIERTOS

No	Asignado a:	Descripción / Características	Compatibilidad	Sistema operativo	Ofimática	Correo electrónico	Explorador	Otros (Nro. Inventario personal)	Software libre
82	Abog. Alejandro Cesar Garcia Sanabria	Procesador: Intel(R) Core(TM) i5-10210U CPU @ 1.60GHz Memoria: 8 GB	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	82	No
83	Abog. Claudia Ramirez Peñaloza	Procesador: Intel(R) Core(TM) i7-8700 CPU @ 3.20GHz Memoria: 8 GB	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	83	No
84	Abog. Elio Rubén Machaca Cárdenas	Procesador: AMD A6-7310 APU with AMD Radeon R4 Graphics Memoria: 8GB	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	84	No
85	Abog. Kelly Mariana Reyes Herrera	Procesador: Intel(R) Core(TM) i7-8700 CPU @ 3.20GHz Memoria: 8GB	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	85	No





No	Asignado a:	Descripción / Características	Compatibilidad	Sistema operativo	Ofimática	Correo electrónico	Explorador	Otros (Nro. Inventario personal)	Software libre
86	Abog. Erika Fabiola Mamani Nina	Procesador: Intel(R) Core(TM) i3-3220 CPU @ 3.30GHz Memoria: 8GB	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	86	No
87	Abog. Jhonny Choque Ramos	Procesador: Intel(R) Core(TM) i5-12400 CPU @ 2.5GHz Memoria: 8 GB	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	87	No

Inventario realizado en fecha 6 de marzo 2024

7.3 Tabla inventario de servidores físicos

Inventario realizado en fecha 9 de noviembre 2023

No	Nombre	Descripción/ Características	Compatibilidad con software libre	Sistema operativo	Uso	Software libre
1	Servidor 1	Hardware Model Dell Inc, Memory 8.0 GB, Processor Intel Xeon® e-2124, Disk Capacity 2.0 TB	Compatible	Ubuntu	Página web y Sistema SIGEIN	Si





No	Nombre	Descripción/ Características	Compatibilidad con software libre	Sistema operativo	Uso	Software libre
2	Servidor 2	Ubuntu 16.04 LTS, Memoria 19.6GB, procesador Intel® Xeon CPU E31230 @ 3.20GHz x 8 Tipo de SO: 64bits, Disco: 273.2 GB	Compatible	Ubuntu	Sistema Gerencial	Si
3	Servidor 3	SO: Windows 10 Pro 64 bits, Bios 04.06.04, Memoria:8192MB RAM 466GB	Compatible	Windows	Antivirus	No

Inventario realizado en fecha 9 de noviembre 2023

7.4 Tabla inventario de servidores virtuales

Inventario realizado en fecha 9 de noviembre 2023

No	Nombre	Tipo de virtualización	Descripción/ Características	Sistema operativo	Servicios de base	Uso	Software libre
1	Servidor 4	Virtual Box	Intel Xeon® E-2124, RAM 2.00	Windows	Apache	Sistema de Correspondencia	No

Inventario realizado en fecha 9 de noviembre 2023

7.5 Tabla inventario de sistemas y aplicaciones

Inventario realizado en fecha 9 de noviembre 2023



ex



No	Sistema/ Aplicación/ Servicio	Tipo	Clasificación	No Servidor	Lenguaje de programación	Base de datos	Software libre
1	Sistema de personal	Interno	Sistema de gestión administrativa	Servidor 1	PHP Laravel	PostgreSQL	Si
2	Página web	Externo	Sistema de gestión administrativa	Servidor 1	PHP Laravel	PostgreSQL	Si
3	Sistema Gerencial	Interno	Sistema de gestión administrativa	Servidor 2	Adquirido	MySQL	No
4	Sistema SIGEIN	Interno	Sistema de gestión administrativa	Servidor1	PHP Laravel	PostgreSQL	Si
5	Sistema de Correspondencia	Interno	sistema de apoyo	Servidor 4	Adquirido	MySQL	No

Inventario realizado en fecha 9 de noviembre 2023

7.6 Tabla inventario de otro hardware

Inventario realizado en fecha 9 de noviembre 2023

No	Asignado a:	Descripción / Características	Compatibilidad con software libre	Interoperabilidad	Uso principal
1	Gerente	Impresora Modelo: L210 Resolución: 600 x 1200 Capacidad: entrada total 100	Multiplataforma	Dispositivo USB / RED	Uso exclusivo para impresión de documentación a color
2	Secretaria Gerencia General	Impresora Modelo: L3110 Imprime: 100 hojas sin interrupciones hasta 4.500 páginas en negro y 7.500 páginas a color Resolución: Hasta 5760 x 1440 dpi	Multiplataforma	Dispositivo USB / RED	Uso exclusivo para impresión de documentación a color





CORPORACIÓN DE LAS FF.AA. PARA EL DESARROLLO NACIONAL EMPRESA PÚBLICA NACIONAL ESTRATÉGICA
PLAN INSTITUCIONAL DE IMPLEMENTACIÓN DE SOFTWARE LIBRE Y ESTÁNDARES ABIERTOS

No	Asignado a:	Descripción / Características	Compatibilidad con software libre	Interoperabilidad	Uso principal
3	Dirección de Empresas	Impresora Modelo: L575 Tamaño máximo de impresión: 215 x 355 mm Resolución máxima: 5760 x 1440 DPI Espacio mínimo del disco duro: 550 MB RAM mínima: 512 MB	Multiplataforma	Dispositivo USB / RED	Uso exclusivo para impresión de documentación a color
4	Transparencia	Impresora Modelo: L3110 Imprime: 100 hojas sin interrupciones hasta 4.500 páginas en negro y 7.500 páginas a color Resolución: Hasta 5760 x 1440 dpi	Multiplataforma	Dispositivo USB / RED	Uso exclusivo para impresión de documentación a color
5	Contrataciones	Impresora Modelo: L375 Resolución máxima: 5760 x 1440 DPI Espacio mínimo del disco duro: 550 MB Procesador mínimo: 1 GHz RAM mínima: 512 MB	Multiplataforma	Dispositivo USB / RED	Uso exclusivo para impresión de documentación a color
6	Sumariante	Impresora Modelo: L3110 Imprime: 100 hojas sin interrupciones hasta 4.500 páginas en negro y 7.500 páginas a color Resolución: Hasta 5760 x 1440 dpi	Multiplataforma	Dispositivo USB / RED	Uso exclusivo para impresión de documentación a color





CORPORACIÓN DE LAS FF.AA. PARA EL DESARROLLO NACIONAL EMPRESA PÚBLICA NACIONAL ESTRATÉGICA
PLAN INSTITUCIONAL DE IMPLEMENTACIÓN DE SOFTWARE LIBRE Y ESTÁNDARES ABIERTOS

No	Asignado a:	Descripción / Características	Compatibilidad con software libre	Interoperabilidad	Uso principal
7	Tesorería	Impresora Modelo: L3110 Imprime: 100 hojas sin interrupciones hasta 4.500 páginas en negro y 7.500 páginas a color Resolución: Hasta 5760 x 1440 dpi	Multiplataforma	Dispositivo USB / RED	Uso exclusivo para impresión de documentación a color
8	Jefe de RRHH	Impresora Modelo: L375 Resolución máxima: 5760 x 1440 DPI Espacio mínimo del disco duro: 550 MB Procesador mínimo: 1 GHz RAM mínima: 512 MB	Multiplataforma	Dispositivo USB / RED	Uso exclusivo para impresión de documentación a color
9	Técnico de RRHH	Impresora Modelo: L3110 Imprime: 100 hojas sin interrupciones hasta 4.500 páginas en negro y 7.500 páginas a color Resolución: Hasta 5760 x 1440 dpi	Multiplataforma	Dispositivo USB / RED	Uso exclusivo para impresión de documentación a color
10	Secretaría de RRHH	Impresora Modelo L210 resolución 600 x 1200 Capacidad de entrada total 100	Multiplataforma	Dispositivo USB / RED	Uso exclusivo para impresión de documentación a color





CORPORACIÓN DE LAS FF.AA. PARA EL DESARROLLO NACIONAL EMPRESA PÚBLICA NACIONAL ESTRATÉGICA
PLAN INSTITUCIONAL DE IMPLEMENTACIÓN DE SOFTWARE LIBRE Y ESTÁNDARES ABIERTOS

No	Asignado a:	Descripción / Características	Compatibilidad con software libre	Interoperabilidad	Uso principal
11	Secretaría de la DAF	Impresora Modelo: L375 Resolución máxima: 5760 x 1440 DPI Espacio mínimo del disco duro: 550 MB Procesador mínimo: 1 GHz RAM mínima: 512 MB	Multiplataforma	Dispositivo USB / RED	Uso exclusivo para impresión de documentación a color
12	Auditoría	Impresora Modelo: L3110 Imprime: 100 hojas sin interrupciones hasta 4.500 páginas en negro y 7.500 páginas a color Resolución: Hasta 5760 x 1440 dpi	Multiplataforma	Dispositivo USB / RED	Uso exclusivo para impresión de documentación a color
13	Activos Fijos	Impresora L220 Capacidad: 50 hojas Resolución máxima: 5760 x 1440 DPI Ciclo de trabajo (máximo): 6500 páginas por mes	Multiplataforma	Dispositivo USB / RED	Uso exclusivo para impresión de documentación a color
14	Archivos	Impresora Modelo: L3110 Imprime: 100 hojas sin interrupciones hasta 4.500 páginas en negro y 7.500 páginas a color Resolución: Hasta 5760 x 1440 dpi	Multiplataforma	Dispositivo USB / RED	Uso exclusivo para impresión de documentación a color





CORPORACIÓN DE LAS FF.AA. PARA EL DESARROLLO NACIONAL EMPRESA
PÚBLICA NACIONAL ESTRATÉGICA
PLAN INSTITUCIONAL DE IMPLEMENTACIÓN DE SOFTWARE LIBRE
Y ESTÁNDARES ABIERTOS

No	Asignado a:	Descripción / Características	Compatibilidad con software libre	Interoperabilidad	Uso principal
15	Comunicación	Impresora Modelo: L375 Resolución máxima: 5760 x 1440 DPI Espacio mínimo del disco duro: 550 MB Procesador mínimo: 1 GHz RAM mínima: 512 MB	Multiplataforma	Dispositivo USB / RED	Uso exclusivo para impresión de documentación a color
16	Legales Liquidaciones	Impresora Modelo: L3110 Imprime: 100 hojas sin interrupciones hasta 4.500 páginas en negro y 7.500 páginas a color Resolución: Hasta 5760 x 1440 dpi	Multiplataforma	Dispositivo USB / RED	Uso exclusivo para impresión de documentación a color
17	Liquidaciones	Impresora Modelo: L3110 Imprime: 100 hojas sin interrupciones hasta 4.500 páginas en negro y 7.500 páginas a color Resolución: Hasta 5760 x 1440 dpi	Multiplataforma	Dispositivo USB / RED	Uso exclusivo para impresión de documentación a color
18	Servicios Generales	Impresora Modelo: L3110 Imprime: 100 hojas sin interrupciones hasta 4.500 páginas en negro y 7.500 páginas a color Resolución: Hasta 5760 x 1440 dpi	Multiplataforma	Dispositivo USB / RED	Uso exclusivo para impresión de documentación a color





CORPORACIÓN DE LAS FF.AA. PARA EL DESARROLLO NACIONAL EMPRESA PÚBLICA NACIONAL ESTRATÉGICA
PLAN INSTITUCIONAL DE IMPLEMENTACIÓN DE SOFTWARE LIBRE Y ESTÁNDARES ABIERTOS

No	Asignado a:	Descripción / Características	Compatibilidad con software libre	Interoperabilidad	Uso principal
19	Almacenes	Impresora Modelo: L3110 Imprime: 100 hojas sin interrupciones hasta 4.500 páginas en negro y 7.500 páginas a color Resolución: Hasta 5760 x 1440 dpi	Multiplataforma	Dispositivo USB / RED	Uso exclusivo para impresión de documentación a color
20	Jefe de Planificación	Impresora Modelo L210 resolución 600 x 1200 Capacidad de entrada total 100	Multiplataforma	Dispositivo USB / RED	Uso exclusivo para impresión de documentación a color
21	Secretaría de Planificación	Impresora Modelo L210 resolución 600 x 1200 Capacidad de entrada total 100	Multiplataforma	Dispositivo USB / RED	Uso exclusivo para impresión de documentación a color
22	Planificación Rafaela	Impresora Modelo L210 resolución 600 x 1200 Capacidad de entrada total 100	Multiplataforma	Dispositivo USB / RED	Uso exclusivo para impresión de documentación a color
23	Planificación Miriam	Impresora Modelo: L3110 Imprime: 100 hojas sin interrupciones hasta 4.500 páginas en negro y 7.500 páginas a color Resolución: Hasta 5760 x 1440 dpi	Multiplataforma	Dispositivo USB / RED	Uso exclusivo para impresión de documentación a color
24	Prospectiva Cap. Rueda	Impresora Modelo: L380, Área Máxima de Impresión: Máxima: 21,6 cm x 111 cm, escáner de 600x1200 dpi	Multiplataforma	Dispositivo USB / RED	Uso exclusivo para impresión de documentación a color





No	Asignado a:	Descripción / Características	Compatibilidad con software libre	Interoperabilidad	Uso principal
25	Prospectiva de la Riva	Impresora Modelo: L3210 Resolución Máxima de Impresión: Hasta 5760 dpi x 1440 dpi, imprime hasta 4.500 páginas en negro o 7.500 páginas	Multiplataforma	Dispositivo USB / RED	Uso exclusivo para impresión de documentación a color
26	UTIC	Impresora Modelo: L375 Resolución máxima: 5760 x 1440 DPI Espacio mínimo del disco duro: 550 MB Procesador mínimo: 1 GHz RAM mínima: 512 MB	Multiplataforma	Dispositivo USB / RED	Uso exclusivo para impresión de documentación a color

Inventario realizado en fecha 9 de noviembre 2023

7.7 Tabla inventario de conjuntos de datos

Inventario realizado en fecha 10 de noviembre 2023

No	Descripción / Características	Formato	Tamaño	Sistema y lugar de almacenamiento	Software libre
1	Texto	Doc, pptx, xlsx, pdf.	10 a 35 GB Aproximadamente	Equipos de escritorio, nube institucional, otros sistemas.	No
2	Base de Datos	Sql, csv	5 GB Aproximado	PostgreSQL, MySQL	Si



77



No	Descripción / Características	Formato	Tamaño	Sistema y lugar de almacenamiento	Software libre
3	Imagen	Svg, png, jpg, jpeg	10 GB Aproximadamente	Equipos de escritorio, SharePoint institucional, sistemas.	Si
4	Vídeo	Avi, mkv. Dvd, mp4	30 GB Aproximado	Equipos de escritorio, nube institucional.	Si

Inventario realizado en fecha 10 de noviembre 2023

7.8 Tabla operación con relación al personal

Inventario realizado en fecha 6 de marzo 2024

No	Asignado a:	Sensibilización	Sistema operativo	Ofimática	Correo electrónico	Explorador	Software libre
1	Gral. Brig. Francisco Arturo Nuñez del Prado Mendoza	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	No
2	Sof. 2do. DEPSS. Elizardo Bautista Kasa	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	No
3	Lic. María Eugenia Foronda Troche	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	No
4	Sra. Gladys Huayta Osco	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	No
5	Sra. Alicia Mamani Nina	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	No
6	Srta. Fabiola Sánchez Ticona	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	No
7	Sra. Milagro Barbara Estevez Parraga	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	No





CORPORACIÓN DE LAS FF.AA. PARA EL DESARROLLO NACIONAL EMPRESA PÚBLICA NACIONAL ESTRATÉGICA
PLAN INSTITUCIONAL DE IPLEMENTACIÓN DE SOFTWARE LIBRE Y ESTÁNDARES ABIERTOS

No	Asignado a:	Sensibilización	Sistema operativo	Ofimática	Correo electrónico	Explorador	Software libre
8	Lic. Rozaysela Faridy Ticona Rocha	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	No
9	Sra. Silvia Huanca De Zuñagua	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	No
10	Lic. Mónica Luna Blacutt De Quispe	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	No
11	Lic. Noelia Aurora Cejas Calle	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	No
12	Lic. Sergio Cesar Cruz Bonifaz	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	No
13	Abog. Karol Tatiana Salvatierra Rojas	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	No
14	Abog. Sergio Emerson Altamirano Arenas	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	No
15	Egre. Laura Brenda Riveros Segá	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	No
16	Abog. Blanca Jennyfer Rodas Castellón	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	No
17	Abog. Paola Alejandra Cruz Alarcón	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	No
18	Aux. Gerson Leonardo Siñani Davalos	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	No
19	Lic. Saul Agustín Moreno Aramayo	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	No
20	Tcnl. DIM Carlos Sergio Chavez Copa	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	No



**CORPORACIÓN DE LAS FF.AA. PARA EL DESARROLLO NACIONAL EMPRESA
PÚBLICA NACIONAL ESTRATÉGICA
PLAN INSTITUCIONAL DE IPLEMENTACIÓN DE SOFTWARE LIBRE
Y ESTÁNDARES ABIERTOS**



No	Asignado a:	Sensibilización	Sistema operativo	Ofimática	Correo electrónico	Explorador	Software libre
21	Abog. Sixto Vidal Sarzuri Mamani	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	No
22	Abog. Geovana Marcela Escalante Aramayo	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	No
23	Abog. Juan Beimar Paye Mendoza	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	No
24	Lic. Ninoska Heredia Aranda	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	No
25	Lic. Gloria Huanca Llusco	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	No
26	Sra. Jessica Helguero Duran	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	No
27	My. DEMA Nestor Vega Peralta	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	No
28	Sra. Tatiana Barral Ayllón	Si	Windows 10	Microsoft Office 20520	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	No
29	Ing. Wilson Mamani Quisbert	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	No
30	Lic. Luis Álvaro Nina Chura	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	No
31	Ing. José Luis Rivera Mendieta	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	No
32	Cnl. DAEN. Jhony Ricardo Márquez Coca	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	No



4

**CORPORACIÓN DE LAS FF.AA. PARA EL DESARROLLO NACIONAL EMPRESA
PÚBLICA NACIONAL ESTRATÉGICA
PLAN INSTITUCIONAL DE IPLEMENTACIÓN DE SOFTWARE LIBRE
Y ESTÁNDARES ABIERTOS**



No	Asignado a:	Sensibilización	Sistema operativo	Ofimática	Correo electrónico	Explorador	Software libre
33	Sra. Mabel Zulema Vargas Flores	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	No
34	Lic. Karen Mérida Pacheco	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	No
35	Ing. Mónica Viviana Molina Arce	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	No
36	Ing. Lilian Magali Burgoa Armez	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	No
37	Cn. DAEN. Rómulo Rene López Flores	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	No
38	Sra. Shirley Gioconda Chura Taborga	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	No
39	Lic. Lezly Dayan Cosme Poma	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	No
40	Lic. Victoria Cori Ávila	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	No
41	Lic. Yandira Kendy Pérez Pampa	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	No
42	Lic. Rosmery Blanco Huanca	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	No
43	Lic. Cesar Fabian Aguirre Paredez	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	No
44	Lic. Nataly Lizeth Humerez Flores	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	No
45	Tec. Dany Alanoca Mendoza	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	No



CORPORACIÓN DE LAS FF.AA. PARA EL DESARROLLO NACIONAL EMPRESA
PÚBLICA NACIONAL ESTRATÉGICA
PLAN INSTITUCIONAL DE IMPLEMENTACIÓN DE SOFTWARE LIBRE
Y ESTÁNDARES ABIERTOS



No	Asignado a:	Sensibilización	Sistema operativo	Ofimática	Correo electrónico	Explorador	Software libre
46	Lic. Pablo Beltrán Limachi	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	No
47	Lic. Jorge Cespedes Quint	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	No
48	Ing. Arnoldo Pérez Agramont	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	No
49	Tec. Stephanie Cristal Rodríguez Burgoa	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	No
50	Sr. Rubén Juan Mamani Mita	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	No
51	Sgto. Inc. AO. Jesica Roxana Vilca	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	No
52	Lic. Freddy Einar Callisaya Torrez	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	No
53	Tec. Freddy Cosme Loayza	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	No
54	Sra. Ana Rosa Delgado Nina	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	No
55	Tec. Erika Mariana Luna Gamboa	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	No
56	Lic. Lino Ulises Ibañes Orosco	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	No
57	Lic. Guido Valencia Choque	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	No
58	Sof. 2do DESA. Mario Alberto Limachi Cori	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	No



**CORPORACIÓN DE LAS FF.AA. PARA EL DESARROLLO NACIONAL EMPRESA
PÚBLICA NACIONAL ESTRATÉGICA
PLAN INSTITUCIONAL DE IPLEMENTACIÓN DE SOFTWARE LIBRE
Y ESTANDARES ABIERTOS**



No	Asignado a:	Sensibilización	Sistema operativo	Ofimática	Correo electrónico	Explorador	Software libre
59	Sr. Ronal Fernández Valeriano	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	No
60	SOI. CGONAD. María Teresa Coarite	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	No
61	My. DIM David Aquilar Fernandez	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	No
62	Ing. Gabriela Gonzales Limachi	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	No
63	Lic. Carmen Claudia Meza Zaiduni	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	No
64	Tec. Kelly Samanta Alanoca Honorio	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	No
65	SO1. DESN. Medardo Machicado Tito	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	No
66	Sra. Rosmary Quispe Apaza	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	No
67	Sof. 1ro. DEPSS. Daniel Rildo Méndez Yarichino	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	No
68	Sra. Alejandra Guardia Tinta	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	No
69	Sra. Aurelia María Canaviri Canaviri	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	No
70	Sra. Mikaela Zenteno Marca	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	No
71	Tcnl. DIM Marco Antonio Lara Castro	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	No



**CORPORACIÓN DE LAS FF.AA. PARA EL DESARROLLO NACIONAL EMPRESA
PÚBLICA NACIONAL ESTRATÉGICA
PLAN INSTITUCIONAL DE IPLEMENTACIÓN DE SOFTWARE LIBRE
Y ESTÁNDARES ABIERTOS**



No	Asignado a:	Sensibilización	Sistema operativo	Ofimática	Correo electrónico	Explorador	Software libre
72	Srtia. Verónica Vanesa Touchard Tellería	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	No
73	Ing. Miriam Vásquez Limachi	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	No
74	Lic. Lourdes Greta Cabrera Habib	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	No
75	Ing. Eliana Pahola Villarte Valdiviezo	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	No
76	Tcnl. DIM. Juan Zenteno Salvatierra	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	No
77	Sta Tatiana Elizabeth Escobar Gonzales	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	No
78	My. DIM. Ariel Montero Patzi	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	No
79	Ing. Arturo De La Riva Gómez	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	No
80	Ing. Álvaro Huana Palenque	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	No
81	Ing. Gonzalo Choque Cayoja	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	No
82	Abog. Alejandro Cesar Garcia Sanabria	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	No
83	Abog. Claudia Ramirez Peñaloza	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	No
84	Abog. Elio Rubén Machaca Cárdenas	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	No



CORPORACIÓN DE LAS FF.AA. PARA EL DESARROLLO NACIONAL EMPRESA
 PÚBLICA NACIONAL ESTRATÉGICA
 PLAN INSTITUCIONAL DE IPLEMENTACIÓN DE SOFTWARE LIBRE
 Y ESTÁNDARES ABIERTOS



No	Asignado a:	Sensibilización	Sistema operativo	Ofimática	Correo electrónico	Explorador	Software libre
85	Abog. Kelly Mariana Reyes Herrera	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	No
86	Abog. Erika Fabiola Mamani Nina	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	No
87	Abog. Jhonny Choque Ramos	Si	Windows 10	Microsoft Office 2020	Microsoft Outlook	Mozilla Firefox Google Chrome	No

Inventario realizado en fecha 6 de marzo 2024

