



## Resolución Directoral N° 000819-2023-GR PUNO/DRA

Puno, 10 NOV 2023

## VISTOS:

El Oficio N° 251-2023-GR PUNO-DRAP/OPPRE, de fecha 25 de octubre del 2023, de la Oficina de Planeamiento y Presupuesto, sobre aprobación del Plan de Gobierno Digital, con los actuados que acompaña; y,

## CONSIDERANDO:

Que, en el marco de lo dispuesto por la Constitución Política del Estado, Capítulo XIV Título IV de la Ley N° 27680 - Ley de la Reforma Constitucional sobre descentralización y el artículo 2º de la Ley N° 27867 - Ley Orgánica de Gobiernos Regionales; los Gobiernos Regionales son personas Jurídicas de derecho público, con autonomía política económica y administrativa en asunto de su competencia.

Que, mediante el Decreto Legislativo N° 1412, Decreto Legislativo que aprueba la Ley de Gobierno Digital, se establece el marco de gobernanza del gobierno digital para la adecuada gestión de la identidad digital, servicios digitales, arquitectura digital, interoperabilidad, seguridad digital y datos, así como el régimen jurídico aplicable al uso transversal de tecnologías digitales en la digitalización de procesos y prestación de servicios digitales por parte de las entidades de la Administración Pública en los tres niveles de gobierno.

Que, por Decreto Supremo N° 118-2018-PCM, se declara de interés nacional las estrategias, acciones, actividades e iniciativas para el desarrollo del gobierno digital, la innovación y la economía digital en el Perú con enfoque territorial.

Que, mediante Resolución Directoral N° 000339-2023-GR PUNO/DRA, se reconstituye el Comité de Gobierno Digital de la Dirección Regional Agraria Puno - DRAP, conforme a lo indicado por la Resolución Ministerial N° 087-2019-PCM, que aprueba las disposiciones sobre la conformación y funciones del Comité de Gobierno Digital;

Que, mediante el Decreto Supremo N° 157-2021-PCM se aprobó el Reglamento del Decreto de Urgencia N° 006-2020, que crea el Sistema Nacional de Transformación Digital como un Sistema Funcional del Poder Ejecutivo, con la finalidad de fomentar e impulsar la transformación digital de las entidades públicas, las empresas privadas y la sociedad en su conjunto, así como fortalecer el uso efectivo de las tecnologías digitales, las redes y los servicios digitales por parte de los ciudadanos y personas en general.

Que, la Resolución de Secretaría de Gobierno Digital N° 005-2018-PCM-SEGDI, que aprueba los "Lineamientos para la formulación del Plan de Gobierno Digital", establece en los artículos 2 y 3 que el Plan de Gobierno Digital es de alcance obligatorio para todas las entidades de la Administración Pública y que el mismo se constituye como el único instrumento para la gestión y planificación del Gobierno Digital de la Administración Pública, y aprobado por el titular de la entidad para un periodo mínimo de tres (3) años, debiendo de ser actualizado y evaluado.

Que, conforme a los documentos del Visto, mediante el Oficio N° 251-2023-GR PUNO-DRAP/OPPRE, de fecha 25 de octubre del 2023, el responsable de la Oficina de Planeamiento y Presupuesto de la Dirección Regional Agraria Puno, emite opinión favorable para la aprobación de la propuesta de Plan de Gobierno Digital 2023-2026 de la Dirección Regional Agraria Puno – DRAP, para su formalización.

Que, el Decreto Supremo N° 157-2021-PCM, que aprueba el Reglamento del Decreto de Urgencia N° 006-2020, Decreto de Urgencia que crea el Sistema Nacional de Transformación Digital, y en mérito a los fundamentos expuestos y en ejercicio de las funciones emanadas de la Ley N° 27867, su modificatoria Ley N° 27902 y con la visión de los Directores de las Oficinas de Administración, Planeamiento y Presupuesto y Asesoría Jurídica.



000819

## Resolución Directoral N°

-2023-GR PUNO/DRA

Puno, 10 NOV 2023

## SE RESUELVE:

**ARTÍCULO PRIMERO.- APROBAR** el Plan de Gobierno Digital 2023-2026 de la Dirección Regional Agraria Puno, que como anexo forma parte integrante de la presente Resolución.

**ARTÍCULO SEGUNDO.- DISPONER** que la presente resolución sea puesta en conocimiento de la Secretaría de Gobierno Digital (SEGDI) de la Presidencia del Consejo de Ministros, para las coordinaciones y acciones correspondientes.

**ARTICULO TERCERO.- NOTIFICAR**, la presente resolución a las instancias administrativas pertinentes para su cumplimiento.

REGÍSTRESE Y COMUNÍQUESE.





**ÍNDICE DE CONTENIDO**

I.	INTRODUCCIÓN .....	3
II.	BASE LEGAL.....	4
III.	ENFOQUE ESTRATÉGICO DE LA ENTIDAD .....	5
3.1.	Visión del Gobierno Regional Puno .....	5
3.2.	Misión del Gobierno Regional Puno .....	5
3.3.	Objetivos estratégicos institucionales.....	5
3.4.	Acciones estratégicas.....	6
3.5.	Políticas y planes nacionales e institucionales .....	7
3.5.1.	Política de estado.....	7
3.5.2.	Política General de Gobierno .....	8
3.5.3.	Plan de Desarrollo Estratégico .....	12
3.5.4.	Plan Estratégico Institucional.....	13
IV.	SITUACIÓN ACTUAL DEL GOBIERNO DIGITAL EN LA ENTIDAD .....	14
4.1.	Estructura Organizacional del Gobierno Digital .....	14
4.2.	Sobre el Modelo de Gestión Documental.....	15
4.3.	Cumplimiento de la regulación digital .....	15
4.4.	Preparación del talento humano de la institución .....	16
V.	INFRAESTRUCTURA TECNOLÓGICA .....	25
VI.	SERVICIOS A DIGITALIZAR .....	27
VII.	SEGURIDAD DE INFORMACIÓN .....	28
VIII.	PRESUPUESTO DE GOBIERNO DIGITAL .....	28
IX.	OBJETIVOS DE GOBIERNO DIGITAL.....	29
9.1.	Indicadores y metas por objetivos de gobierno digital .....	30
X.	PORTAFOLIO DE PROYECTOS DE GOBIERNO DIGITAL .....	31



10.1.	Lista preliminar de proyectos.....	31
10.2.	Proyectos de gobierno digital.....	31
XI.	CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES .....	39
XII.	ANEXO .....	40

## ÍNDICE DE TABLAS

Tabla 1 Objetivos estratégicos institucionales vinculados al sector agropecuario.....	5
Tabla 2 Acciones estratégicas vinculadas al sector agropecuario.....	6
Tabla 3 Políticas de estado y su relación con la digitalización .....	7

## ÍNDICE DE GRÁFICO

Gráfico 1 Edad del talento humano de la DRAP .....	17
Gráfico 2 Distribución del género del talento humano de la DRAP.....	17
Gráfico 3 Antigüedad del talento humano de la DRAP .....	18
Gráfico 4 Nivel de dominio del programa Microsoft Office .....	18
Gráfico 5 Programa más utilizado para realizar reuniones virtuales.....	19
Gráfico 6 Capacidad de respuesta de capacitación de la DRAP .....	19
Gráfico 7 Capacitaciones brindadas por la DRAP respecto a las TICS .....	20
Gráfico 8 Frecuencia de fallas en la estación de trabajo .....	20
Gráfico 9 Apreciación de la velocidad de conexión del internet .....	21
Gráfico 10 Temporalidad de fallos en la conexión de internet en el día.....	21
Gráfico 11 Temporalidad de fallos en la conexión de internet .....	22
Gráfico 12 Protección de la información de trabajo .....	22
Gráfico 13 Tipo de hardware utilizado para almacenamiento de datos .....	23
Gráfico 14 Existencia de aplicativos informáticos en oficinas .....	23
Gráfico 15 Nivel de percepción de la digitalización en la DRAP .....	24
Gráfico 16 Utilización de red social más frecuente en la DRAP .....	24



## PLAN DE GOBIERNO DIGITAL 2023 - 2026

## DIRECCIÓN REGIONAL AGRARIA PUNO

**I. INTRODUCCIÓN**

La Tecnología Digital ocupa un rol cada vez más importante en nuestras vidas, el seguir dependiendo del uso de documentos en papel tiene un efecto negativo en la agilidad, eficiencia y transparencia del gobierno, lo que a su vez afecta a su productividad. El propósito principal es lograr un Estado que sea democrático, descentralizado y que se enfoque en ofrecer servicios de mayor calidad a los ciudadanos. En este sentido, modernizar la gestión gubernamental significa llevar a cabo un proceso de cambio constante para mejorar la forma en que operan las instituciones públicas.

El Plan de Gobierno Digital 2023 - 2026, establece un plan detallado y alcanzable para introducir soluciones tecnológicas que transformarán la forma en que la Dirección Regional Agraria Puno lleva a cabo sus actividades y se conecta con los ciudadanos y productores agropecuarios. El enfoque principal de este plan es mejorar la forma en que se administra, asegurando un reparto justo de los recursos y optimizando los procedimientos relacionados con la agricultura y el desarrollo rural. En este contexto, mediante el Decreto Legislativo N°1412 que aprueba la Ley de Gobierno Digital para la adecuada gestión de la identidad digital, servicios digitales, arquitectura digital, interoperabilidad, seguridad digital y datos, así como el régimen jurídico aplicable al uso transversal de tecnologías digitales en la digitalización de procesos y prestación de servicios digitales por parte de las entidades de la Administración Pública en los tres niveles de Gobierno. La Presidencia del Consejo de Ministros (PCM) mediante Resolución Ministerial N° 119-2018-PCM resuelve que cada entidad pública debe constituir un Gobierno Digital con la finalidad de contribuir al cumplimiento de sus objetivos y planes institucionales, que permitan mejorar la prestación de servicios públicos digitales a la ciudadanía.

En última instancia, este Plan de Gobierno Digital busca sentar las bases para una Dirección Regional Agraria Puno más ágil, transparente y comprometida con el bienestar de la población agraria. A través de la innovación y el aprovechamiento de las oportunidades que ofrece la tecnología, aspiramos a transformar positivamente el sector agrario, consolidando a Puno como un referente en desarrollo rural sostenible a nivel nacional e internacional.



## II. BASE LEGAL

- Decreto Legislativo N° 1412, que aprueba la Ley de Gobierno Digital, y modificatorias.
- Decreto de Urgencia N° 006-2020, que crea el Sistema Nacional de Transformación Digital.
- Decreto de Urgencia N° 007-2020, que aprueba el marco de confianza digital y dispone medidas para su fortalecimiento.
- Decreto Supremo N° 118-2018-PCM, declara de interés nacional las estrategias, acciones, actividades e iniciativas para el desarrollo de gobierno digital, la innovación y la economía digital en el Perú con enfoque territorial.
- Decreto Supremo N° 157-2021-PCM, que aprueba el Reglamento del Decreto de Urgencia N° 006-2020, que crea el Sistema Nacional de Transformación Digital.
- Resolución Ministerial N° 119-2018-PCM, que crea el Comité de Gobierno Digital, así como se establecen las funciones del mismo, su alcance, y los lineamientos de gestión y planificación en Gobierno Digital.
- Decreto Supremo N° 029-2021-PCM, que aprueba el Reglamento del Decreto Legislativo N° 1412, y establece disposiciones sobre las condiciones, requisitos y uso de las tecnologías y medios electrónicos en el procedimiento administrativo.
- Ley N° 31449, Ley que fortalece el laboratorio de gobierno y transformación digital del estado para el impulso de la innovación en el ámbito público.
- Decreto Supremo N° 085-20223-PCM, que aprueba la Política Nacional de Transformación Digital al 2030.
- Resolución de Secretaría de Gobierno Digital N° 004-2018-PCM/SEGDI, que aprueba los lineamientos para la gestión y planificación del Gobierno Digital en la Administración Pública.



### III. ENFOQUE ESTRATÉGICO DE LA ENTIDAD

El Plan Estratégico Institucional (PEI) es el instrumento fundamental en la gestión institucional y constituye el documento de trabajo en el que se concreta y se define de manera concreta y específica el direccionamiento estratégico en el corto plazo de una entidad gubernamental, cuyo logro se contribuye con el proceso de diseño e implementación de planes para alcanzar los objetivos y metas realistas de desempeño institucional.

#### 3.1. Visión del Gobierno Regional Puno

Al 2021, somos una región andina – amazónica que ha firmado su identidad, su población ha desarrollado interculturalmente, capacidades, valores y goza de calidad de vida, con igualdad de oportunidades.

  
 Maneja sosteniblemente sus recursos naturales y el ambiente, integrando corredores ecológicos, con una producción agropecuaria, minero – energética e industrial competitiva; basada en la ciencia, tecnología e investigación. Líder en el desarrollo de cadenas productivas en camélidos sudamericanos, ovinos, bovinos, granos andinos, café, trucha y el turismo, insertados a los mercados nacional e internacional, en un marco de desarrollo integral y sustentable.

  
 La gestión pública es moderna y transparente y democrática en el marco del Estado de derecho, con equidad y justicia social. Su territorio regional está ordenado y articulado con perspectiva metropolitana.

#### 3.2. Misión del Gobierno Regional Puno

El Gobierno Regional Puno, es una institución pública que impulsa el desarrollo integral de la región con la participación de los agentes del desarrollo y la población, a través de una gestión eficiente y transparente; así como promover la inversión y ejecutar proyectos estratégicos en forma concertada, en el marco de sus competencias, para generar el empleo y disminuir la pobreza.

#### 3.3. Objetivos estratégicos institucionales

Tabla 1 *Objetivos estratégicos institucionales vinculados al sector agropecuario*

Código	Objetivo Estratégico Institucional - OEI
OEI.03	Fortalecer la gestión institucional.



<b>OEI.04</b>	Impulsar la competitividad de las principales cadenas productivas de la región Puno.
<b>OEI.05</b>	Garantizar el derecho de propiedad de predios rústicos de las familias y comunidades de la región Puno.
<b>OEI.10</b>	Mejorar el manejo sostenible de los recursos naturales de la región Puno.
<b>OEI.13</b>	Reducir la vulnerabilidad ante el riesgo de desastres naturales y antrópicos.

### 3.4. Acciones estratégicas

Tabla 2 Acciones estratégicas vinculadas al sector agropecuario

Objetivo Estratégico Institucional	Acciones Estratégicas Institucionales	Responsables
OEI.03. Fortalecer la gestión institucional.	AEI.03.04. Instrumentos de gestión implementados en las dependencias del Gobierno Regional.	Oficinas de Asesoramiento y Apoyo
OEI.04. Impulsar la competitividad de las principales cadenas productivas de la región Puno.	AEI.04.01. Capacitación y asistencia técnica integral y focalizada para productores agropecuarios.	Direcciones de Línea: Competitividad Agraria  Camélidos Sudamericanos  Estadística Agraria e Informática
OEI.10. Mejorar el manejo sostenible de los recursos naturales de la región Puno.	AEI.10.04. Gestión sistematizada de recursos hídricos de las cuencas de la región Puno.	Direcciones de Línea: Infraestructura de Riego y Forestal y Fauna Silvestre  Camélidos Sudamericanos



	10.05. Estrategias adecuadas de conservación de especies de flora y fauna silvestre.	
OEI.13. Reducir la vulnerabilidad ante el riesgo de desastres naturales y antrópicos	AEI.13.01. Capacidad instalada para la preparación y respuesta frente a emergencias y desastres en la región Puno.	Oficina de Planeamiento y Presupuesto



### 3.5. Políticas y planes nacionales e institucionales

#### 3.5.1. Política de estado

La política de Estado se define como los lineamientos generales que orientan el accionar del Estado en el largo plazo a fin de lograr el bienestar de las personas y el desarrollo sostenible del país. El Acuerdo Nacional contiene 35 Políticas de Estado, las que han sido agrupadas en cuatro ejes temáticos:

- Democracia y Estado de derecho
- Equidad y justicia social
- Competitividad del país
- Estado eficiente, transparente y descentralizado.

Las políticas que guardan directa relación con el Plan de Gobierno Digital son las siguientes:

*Tabla 3 Políticas de estado y su relación con la digitalización*

Política de estado	Soporte conceptual
Nº5: Gobierno en función de objetivos con planeamiento estratégico, prospectiva nacional y procedimientos transparentes.	Esta política guarda relación directa a la digitalización debido a que el presente documento en si constituye un instrumento de planificación que posibilitara el avance estratégico de la DRAP hacia la digitalización.
Nº11: Promoción de la igualdad de oportunidades sin discriminación.	La digitalización de los servicios públicos realizado en la DRAP posibilitará un mayor acceso de la población





	promoviendo la igualdad de oportunidades sin discriminación.
Nº20: Desarrollo de la ciencia y la tecnología.	El fortalecimiento de la capacidad tecnológica de la DRAP posibilitara generar y utilizar conocimientos científicos y tecnológicos, para desarrollar los recursos humanos y para mejorar la gestión pública.
Nº24: Afiración de un Estado eficiente y transparente.	La digitalización permitirá construir y mantener una dirección, eficaz, moderna y transparente al servicio de las personas y de sus derechos, y que promueve el desarrollo y buen funcionamiento de los servicios públicos.

### 3.5.2. Política General de Gobierno

La Política General de Gobierno es el conjunto de políticas priorizadas que orientan el desarrollo y actualización de políticas nacionales, planes e intervenciones gubernamentales, y se encuentran interrelacionados con las Políticas de Estado. En la actualidad según el Decreto Supremo N°042-2023-PCM, se aprobó la Política General de Gobierno para el presente mandato presidencial, el cual consta de 9 ejes y 54 lineamientos.

#### ➤ Eje 1: Paz social y gobernabilidad

- 1.1. Garantizar el acceso a la justicia y apoyo a las familias de las víctimas de movilizaciones sociales.
- 1.2. Garantizar una sucesión constitucional democrática, transparente y que respete la voluntad popular.
- 1.3. Impulsar la conducción de una política exterior democrática, integracionista y multilateralista, dirigida al crecimiento y al desarrollo sostenible y promotora de la paz y la cultura y de la protección de las comunidades peruanas en el exterior.
- 1.4. Reafirmar al Perú como un país que respeta el derecho internacional, fortalece la democracia, protege los derechos humanos y lucha contra la corrupción, promoviendo la



integración vecinal y latinoamericana sin exclusiones y con pragmatismo, basada en el respeto mutuo.

➤ **Eje 2: Concertación y diálogo nacional**

2.1. Promover el diálogo y la concertación nacional.

2.2. Mejorar la acción coordinada de los tres niveles de gobierno.

➤ **Eje 3: Protección social para el desarrollo**

3.1. Garantizar la lucha contra la discriminación y el racismo, priorizando los derechos colectivos de los pueblos indígenas u originarios y del pueblo afroperuano, en respeto de la diversidad cultural del país; así como, la prestación de servicios con enfoque intercultural.

3.2. Promover la seguridad alimentaria nutricional especialmente de las poblaciones en situación de vulnerabilidad.

3.3. Promover la inclusión social de las personas en situación de pobreza o vulnerabilidad desde un enfoque multidimensional, considerando el fortalecimiento de la cobertura y calidad de los servicios públicos y los programas sociales.

3.4. Fortalecer la prevención y atención de la violencia contra las mujeres e integrantes del grupo familiar.

3.5. Fortalecer la participación efectiva de mujeres en la toma de decisiones y ámbitos públicos.

3.6. Garantizar la prestación de los servicios del Estado a favor de las poblaciones vulnerables como niñas, niños, adolescentes, personas adultas mayores y personas con discapacidad.

3.7. Fortalecer la gobernanza ambiental de las entidades públicas, privadas y sociedad civil con enfoque territorial, descentralizado e inclusivo.

➤ **Eje 4: Reactivación económica**

4.1. Garantizar la estabilidad macroeconómica con menor déficit fiscal y menor deuda pública.

4.2. Fomentar la inversión privada y público privado nacional y extranjera en un ambiente de estabilidad jurídica y paz social.

4.3. Reactivar las inversiones prioritarias y de alto impacto productivo y social, incluidos los acuerdos de gobierno a gobierno.



4.4. Brindar apoyo al desarrollo empresarial, con énfasis en las Mipyme, a fin de aumentar su competitividad y productividad en apoyo al crecimiento de la economía peruana.

4.5. Implementar medidas de reactivación, con énfasis en los sectores agricultura, producción, turismo, cultura, ambiente y transportes y comunicaciones.

4.6. Implementar medidas de mitigación y adaptación frente al cambio climático, con énfasis en la seguridad hídrica.

4.7. Impulsar la prevención, control y mitigación de los impactos ambientales negativos, promoviendo la inversión económica sostenible; así como, fortalecer los mecanismos para la gestión integral de sustancias químicas y promover la valorización y la economía circular.

4.8. Promover la generación del empleo formal, garantizando el cumplimiento de los derechos laborales.

4.9. Impulsar el crecimiento del comercio, la inversión y las exportaciones de bienes y servicios de manera sostenible, con énfasis en las agroexportaciones.

4.10. Promover la inversión en investigación e innovación productiva

4.11. Asegurar el uso sostenible de la diversidad biológica, para fortalecer la competitividad de las actividades económicas.

4.12. Promover el liderazgo del Perú en foros y mecanismos de integración regional y subregional con miras a generar mayores oportunidades comerciales y de inversiones que permitan atender las demandas sociales y fortalecer la participación efectiva de la ciudadanía.

#### ➤ Eje 5: Impulso al desarrollo de los departamentos

5.1. Implementar la modernización de la gestión de los gobiernos regionales y locales para asegurar la calidad de los bienes y servicios que brindan.

5.2. Acercar los servicios y trámites de los distintos niveles de gobierno a la población con difícil acceso.

5.3. Asegurar la ejecución de inversiones productivas y sociales, priorizando el enfoque territorial.

5.4. Aprovechar la presencia de las oficinas descentralizadas del sector Relaciones Exteriores para identificar y canalizar las necesidades de los departamentos, a fin de ampliar la



cooperación técnica internacional para su desarrollo integral, con énfasis en las poblaciones vulnerables.

➤ **Eje 6: Lucha contra la corrupción, orden público y seguridad, y defensa de la soberanía nacional**

6.1. Acelerar la implementación del servicio civil meritocrático, con procesos transparentes y evaluación constante.

6.2. Fortalecer el modelo de integridad en el servicio público.

6.3. Fortalecer el orden interno, orden público y la seguridad ciudadana en el país.

6.4. Promover el desarrollo alternativo integral y sostenible en zonas afectadas por el narcotráfico.

6.5. Fortalecer la capacidad operativa de las Fuerzas Armadas para garantizar la soberanía e integridad territorial y apoyar el orden interno y a la política exterior del Estado.

6.6. Fortalecer la capacidad operativa de la Policía Nacional del Perú para una mejor prestación de servicios al ciudadano.

6.7. Fortalecer la gestión de riesgos de desastres.

➤ **Eje 7: Buen año escolar con recuperación de los aprendizajes**

7.1. Mejorar la infraestructura educativa en territorios priorizados para mejorar las condiciones de enseñanza y aprendizaje.

7.2. Asegurar la dotación de material educativo que garantice el buen inicio del año escolar.

7.3. Promover la matrícula oportuna, la asistencia y la permanencia de los estudiantes, con énfasis en el interior del país.

7.4. Mejorar el currículo nacional para el fortalecimiento de la ciudadanía.

7.5. Fortalecer la carrera docente.

7.6. Garantizar la calidad de la educación en el país.

7.7. Valorar la diversidad cultural y asegurar una educación intercultural.

7.8. Impulsar la investigación e innovación científica.

➤ **Eje 8: La salud como derecho humano**



- 8.1. Mejorar la cobertura del esquema nacional de vacunas.
- 8.2. Mejorar la infraestructura, equipamiento y la atención de los servicios de salud en los diferentes niveles de complejidad.
- 8.3. Promover el acceso a los servicios de salud, con énfasis en la población en situación de vulnerabilidad.
- 8.4. Mejorar la prevención y el tratamiento del cáncer, prioritariamente para la niñez y poblaciones en situación de vulnerabilidad.
- 8.5. Fortalecer la lucha contra la anemia y desnutrición crónica infantil
- 8.6. Promover estilos de vida saludable de forma sostenible.

➤ **Eje 9: más infraestructura y servicios para una mejor calidad de vida**

- 9.1. Reducir la brecha de vivienda para familias en situación de mayor pobreza.
- 9.2. Reducir la brecha de servicios de agua potable, agua para uso de riego, saneamiento, energía y conectividad, prioritariamente en el ámbito rural y periurbano.
- 9.3. Acelerar la ejecución de intervenciones del Plan Integral para la Reconstrucción con Cambios.
- 9.4. Reducir la brecha de infraestructura e impulsar inversiones en materia de transportes y comunicaciones.

### **3.5.3. Plan de Desarrollo Estratégico**

El Plan Estratégico de Desarrollo Nacional (PEDN) es un instrumento del planeamiento estratégico, que tiene como objetivo orientar la acción del Estado: Gobierno Nacional, Gobiernos Regionales y Gobiernos locales; al mismo tiempo que orienta los esfuerzos del conjunto de la sociedad: gremios, la academia, el empresariado para alcanzar el desarrollo armónico y sostenido del país.

El PEDN al 2050 propone cuatro objetivos nacionales:

- **Objetivo Nacional 1:** Alcanzar el pleno desarrollo de las capacidades de las personas, sin dejar a nadie atrás.
- **Objetivo Nacional 2:** Gestionar el territorio de manera sostenible a fin de prevenir y reducir los riesgos y amenazas que afectan a las personas y sus medios de vida, con el



uso intensivo del conocimiento y las comunicaciones, reconociendo la diversidad geográfica y cultural, en un contexto de cambio climático.

- **Objetivo Nacional 3:** Elevar los niveles de competitividad y productividad con empleo decente y en base al aprovechamiento sostenible de los recursos, el capital humano, el uso intensivo de la ciencia y tecnología, y la transformación digital del país.
- **Objetivo Nacional 4:** Garantizar una sociedad justa, democrática, pacífica y un Estado efectivo al servicio de las personas, en base al diálogo, la concertación nacional y el fortalecimiento de las instituciones.

#### **3.5.4. Plan Estratégico Institucional**

El Plan Estratégico Institucional (PEI) es un instrumento fundamental en la gestión institucional y constituye el documento de trabajo en el que se concreta y se define de manera concreta y específica el direccionamiento estratégico en el corto plazo de una entidad gubernamental, cuyo logro se contribuye con el proceso de diseño e implementación de planes para alcanzar los objetivos y metas realistas de desempeño institucional, en un periodo mínimo de 3 años.

##### **a) Declaración de la política institucional**

###### **Mejoramiento de las condiciones de vida de la población**

- Reducir los altos índices de pobreza y pobreza extrema, mediante la diversificación de actividades productivas.
- Fomentar el derecho de la igualdad de oportunidades entre los hombres y las mujeres.
- Generar fuentes de empleo, mediante la diversificación de actividades productivas.

###### **Desarrollo económico, competitivo y sostenible**

- Impulsar una agricultura competitiva, para incrementar los niveles de producción y productividad de los cultivos y crianza de especies pecuarias.
- Construcción y mejoramiento de infraestructura de riego.
- Promover la transformación de productos de origen regional, para generar valor agregado.

###### **Desarrollo institucional y modernización del Estado**

- Promover una cultura de integridad y ética pública en los servidores públicos.
- Implementar la gestión por procesos y promover la simplificación administrativa en las dependencias de Gobierno Regional.



- Mejorar los procesos de la gestión pública, a través de la innovación y aprovechamiento de nuevas tecnologías para optimizar el desempeño de los servidores públicos.
- Implementación de los instrumentos de gestión en el marco de la modernización.

#### **IV. SITUACIÓN ACTUAL DEL GOBIERNO DIGITAL EN LA ENTIDAD**

Actualmente, la Dirección Regional Agraria Puno se encuentra en un proceso inicial en cuanto a la implementación del Gobierno Digital. En términos generales, la dependencia de métodos tradicionales de trabajo, como la documentación en papel y los procesos manuales, sigue siendo evidente en diversas áreas de la institución. La digitalización de procesos y la centralización de la información en plataformas digitales accesibles son áreas en las que todavía hay un largo camino por recorrer.

La Dirección Regional Agraria Puno se encuentra en un momento crucial en el que tiene la oportunidad de avanzar hacia una mayor digitalización de sus procesos y servicios. El reconocimiento de los beneficios potenciales, como una mayor eficiencia administrativa, una distribución más equitativa de los recursos y una mejor interacción con la comunidad agraria, puede impulsar hacia un Gobierno Digital más sólido y completo, es por eso que el Plan de Gobierno Digital 2023 - 2026 es un paso importante en esta dirección, buscando guiar a la entidad hacia un futuro más digital y eficiente.

##### **4.1. Estructura Organizacional del Gobierno Digital**

Según el Decreto Supremo N° 033-2018-PCM, se dispone la creación del Rol del Líder de Gobierno Digital en cada una de las entidades de la administración pública, e indicándose que el Líder de Gobierno Digital es la persona responsable de coordinar las políticas, objetivos, planes y acciones para desplegar la transformación digital y el desarrollo del Gobierno Digital de la entidad.

Asimismo, la Resolución Ministerial N° 119-2018-PCM, dispone la creación del Comité de Gobierno Digital en cada entidad de la administración pública.

Por lo que, mediante la Resolución Directorial N°000339-2023-GRPUNO/DRA, se reconformó el Comité de Gobierno Digital de la Dirección Regional Agraria Puno conformada por los siguientes miembros:

- El Director de la Dirección Regional Agraria Puno: Mg. MVZ Nilton Neivaldo Perez Smith



- El Director de la Oficina de Planeamiento y presupuesto: CPC. Ruben Wilber Zapana Paucar
- El Director de la Oficina de Administración: CPC. Jimmy Eber Arenas Ochochoque
- El Director de la Oficina de Asesoria Jurídica: Abog. Franklin Ancco Copari
- El Especialista de Soporte Informático: Ing. Widmer Aragon Choque
- El Responsable del Área de Recursos Humanos: Abog. Ivan Ccopa Gordillo
- El Responsable de Trámite Documentario: Sr. Jose Fidel Ortega Gordillo
- La Responsable de la Oficina de Imagen Institucional: Lic. Marleni Paredes Charca
- La Responsable del Portal de Transparencia: Ing. Marilu Apaza Gordillo

Y, además las funciones de Comité de Gobierno y Transformación Digital de la Dirección Regional Agraria Puno cumplen con las siguientes funciones:

- Formular el Plan de Gobierno Digital en coordinación con las unidades, coordinaciones funcionales o áreas de la entidad.
- Liderar y dirigir el proceso de transformación digital en la entidad.
- Evaluar que el uso actual y futuro de las tecnologías digitales sea acorde con los cambios tecnológicos, regulatorios, necesidades del Programa, objetivos institucionales, entre otros, con miras a implementar el Gobierno Digital.
- Vigilar el cumplimiento de la normatividad relacionada con la implementación del gobierno digital, interoperabilidad, seguridad de la información y datos en la entidad.
- Promover el intercambio de datos, información, software público, así como la colaboración en el desarrollo de proyectos de digitalización entre entidades.
- Otras funciones que se le asigne en el ámbito de su competencia y aquellas concordantes con la norma de la materia.

#### **4.2.Sobre el Modelo de Gestión Documental**

El Decreto Legislativo N°1310, se aprueba las medidas adicionales de simplificación administrativa, entre ellas la obligación de las entidades del Poder Ejecutivo de adecuar sus sistemas de trámite documentario o equivalentes para el envío automático de documentos electrónicos con otras entidades, así como dentro sus áreas, órganos y unidades.

#### **4.3.Cumplimiento de la regulación digital**

Cumplir la regulación también forma parte de la transformación digital. La regulación digital nos permite la adopción de tecnologías que permiten y facilitan el cumplimiento de los requerimientos regulatorios. Su base operativa es la automatización de procesos y procedimientos. El estado peruano en su proceso de transformación digital, viene desarrollando



a la par de sus avances en gobierno digital, mejoras y actualizaciones en la regulación digital, acordes con los tiempos actuales con el liderazgo de la Secretaría del Gobierno Digital de la Presidencia del Consejo de Ministros.

### Simplificación Administrativa

- Decreto Legislativo N° 1246, que aprobó diversas medidas de simplificación administrativa
- Decreto Legislativo N°1310, que aprobó medidas adicionales de simplificación administrativa

La Dirección Regional Agraria Puno, en relación a la implementación de la simplificación administrativa, mediante la digitalización de los siguientes procesos administrativos:

#### Procesos administrativos:

- Con el SIGA (Sistema Integrado de Gestión Administrativa) es un aplicativo informático implementado a nivel nacional, y es un sistema que simplifica y automatiza los procesos administrativos en una entidad del estado.
- Con el SIAF (Sistema Integrado de Administración Financiera) es un sistema informático que automatiza los procedimientos financieros necesarios para registrar los recursos públicos recaudados y aplicarlos a los objetivos del sector público.

#### 4.4.Preparación del talento humano de la institución

Para realizar el análisis del siguiente apartado se realizó un levantamiento de observaciones primarias (encuestas), a los trabajadores por oficinas de la DRAP, en total se tomó una muestra de 127 encuestas, dentro del cual se analizaron aspectos relacionados a los aspectos generales de los trabajadores, nivel de preparación en el manejo de las TICS y el nivel de manejo de software y hardware.

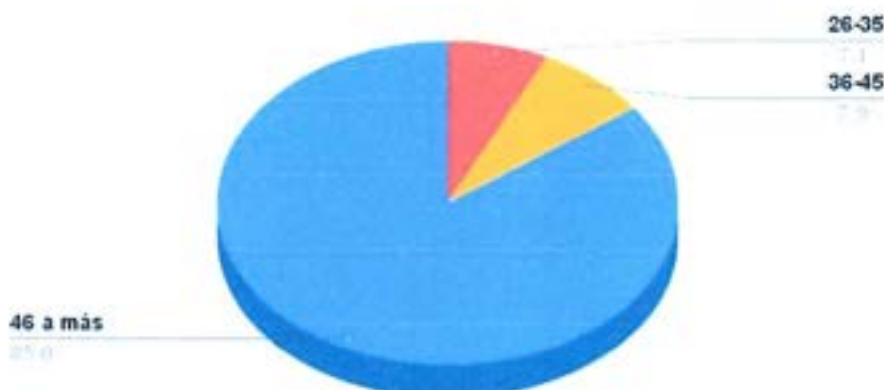
##### a) Aspectos generales del talento humano

Según se observa en el siguiente grafico N°01, la distribución de edad de los trabajadores de la DRAP es prioritariamente adulta, con un rango de edad que va entre los 26 a 35 años, los cuales representa aproximadamente el 7.1%, es decir 9 trabajadores. En segundo lugar, se observa que los trabajadores de 36 a 45 años representan el 7.9%, es decir 10 trabajadores, y en tercer lugar se observa a los trabajadores de 46 a más años quienes son la población más numerosa dentro de la DRAP, ya que representa el 85% es decir 108 trabajadores.



Gráfico 1 Edad del talento humano de la DRAP

Edad



Fuente: Elaboración propia

Respecto a la distribución del género (sexo) del talento humano que labora en la DRAP, se puede observar en el gráfico N°02 una predominancia netamente masculina, ya que el 68.5% corresponden a este género, es decir 87 trabajadores. Sin embargo, el 31.5% restante de los trabajadores corresponden al género femenino, es decir 40 trabajadoras.

Gráfico 2 Distribución del género del talento humano de la DRAP

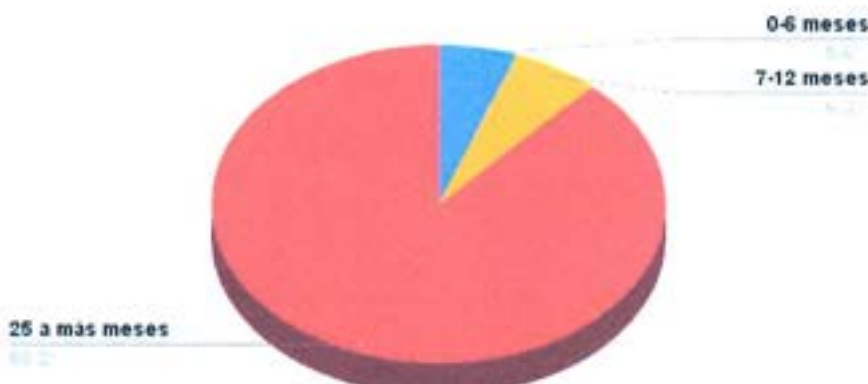


Fuente: Elaboración propia

Analizando la antigüedad del talento humano que labora en la DRAP, se observa en el gráfico N°03 que el 5.6% de los trabajadores poseen una antigüedad de menos de 6 meses, es decir 8 trabajadores, mientras que el 6.3% de los trabajadores posee un tiempo de servicio que va desde los 7 meses al primer año de antigüedad, es decir 9 de los trabajadores. Finalmente, el 88.2% de los trabajadores poseen un tiempo de servicio que va desde los 25 a más meses, es decir 127 trabajadores.

*Gráfico 3 Antigüedad del talento humano de la DRAP*

Antigüedad en el cargo (meses)



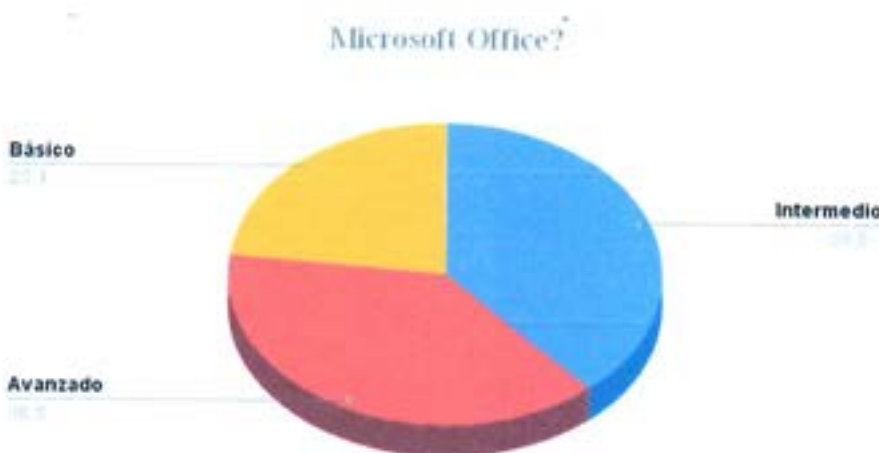
Fuente: Elaboración propia

Así mismo, con respecto al dato referido del régimen de contratación, el 50% de los trabajadores corresponden al Contrato Administrativo de Servicios (CAS), el 21.85% corresponde al personal nombrado del D.L. 276 y el 28.15% corresponde al personal contratado del D.L. 276.

#### b) Nivel de preparación en el manejo de las TIC

En el presente apartado se analizará el nivel de preparación del talento humano con respecto al manejo de las TICS.

En el gráfico N°04 se puede observar el nivel de dominio de los programas que componen el paquete Microsoft Office, denotando que el 38.5% de los trabajadores tiene un nivel intermedio, y el otro 38.5% tiene un nivel avanzado.

*Gráfico 4 Nivel de dominio del programa Microsoft Office*

Fuente: Elaboración propia



Respecto al contexto que se vivió de la pandemia ocasionada por el COVID-19, todo el sector público y privado se vio paralizado; sin embargo, diferentes instituciones tuvieron que trabajar mediante aplicaciones informáticas que facilite su trabajo remoto.

Así mismo, como podemos observar en el gráfico N°05 que el programa más utilizado hasta la actualidad es de zoom con el 63.6% y el 36.4% la plataforma meet.

*Gráfico 5 Programa más utilizado para realizar reuniones virtuales*

¿Cuál es el programa más utilizado para realizar reuniones virtuales?

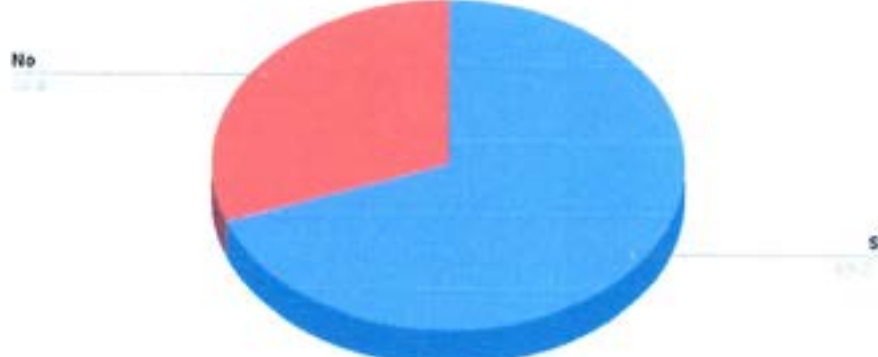


Fuente: Elaboración propia

Otro de los aspectos relevantes para el presente plan, fue analizar la capacidad de respuesta de la DRAP respecto al contexto mencionada líneas arriba, en referencia a esto se realizó el cuestionamiento referido a si se habría brindado algún tipo de capacitación para el manejo de las aplicaciones anteriores, y como se observa en el gráfico N°06 el 69.2% de los trabajadores respondieron que si se realizaron capacitaciones por parte de la DRAP.

*Gráfico 6 Capacidad de respuesta de capacitación de la DRAP*

¿Recibió algún tipo de capacitación por parte de la DRAP?



Fuente: Elaboración propia



Abarcando un mayor trasfondo de la preparación del talento humano dentro de la DRAP, se observa en el gráfico N°07 que en el presente año hubo actividades de capacitación referida al manejo de las Tecnologías de Información y Comunicaciones (TICS)

*Gráfico 7 Capacitaciones brindadas por la DRAP respecto a las TICS*

En el presente año ¿Cuántas capacitaciones recibió por parte de la DRAP en uso de las TIC?



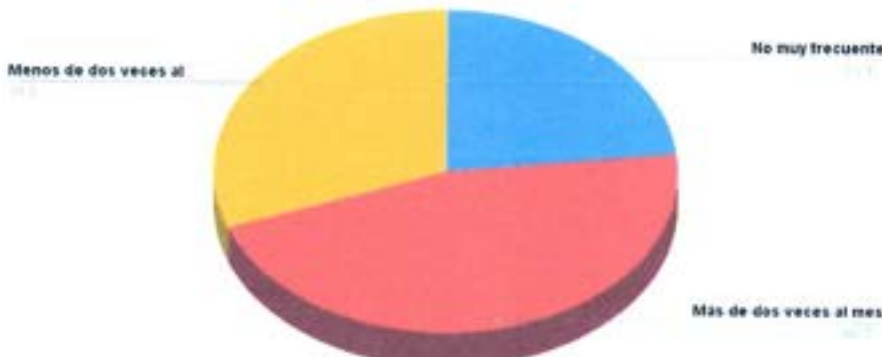
Fuente: Elaboración propia

#### c) Nivel de manejo de software y hardware

En referencia al estado de la estación de trabajo (Pc de escritorio, laptop) se observa en el gráfico N°08 que en un 46.2% de los trabajadores de la DRAP ha sido afectado por fallos en más de dos ocasiones al mes; así mismo, un 30.8% afirma que tuvo problemas con su máquina menos de dos veces al mes, y finalmente solo el 23.1% de los trabajadores menciona que su estación de trabajo no presentó ningún problema durante el mes.

*Gráfico 8 Frecuencia de fallas en la estación de trabajo*

¿Cuán frecuente es que su computadora (pc o laptop) se malogra durante su trabajo?



Fuente: Elaboración propia



Con referencia a la velocidad de conexión del internet, como se puede observar en el gráfico N°09 el 69.2% de los trabajadores lo catalogan como “lenta”, siendo este problema de importancia al momento de realizar sus actividades laborales diarias.

Así mismo, el 30.8% de los trabajadores cataloga la velocidad como “estable”.

*Gráfico 9 Apreciación de la velocidad de conexión del internet*

¿Cómo evalúa la velocidad de la conexión a internet?



Fuente: Elaboración propia

En referencia a los fallos en la conexión del internet al día en la DRAP, se puede observar en el gráfico N°10 que el 61.5% de los trabajadores mencionan que estos se presentan principalmente en el horario de la “mañana”, mientras que el 15.4% menciona que en horario de la “tarde” presenta fallos en la conexión del internet.

*Gráfico 10 Temporalidad de fallos en la conexión de internet en el día*

¿En qué horario presenta fallos en la conexión de internet en el día?



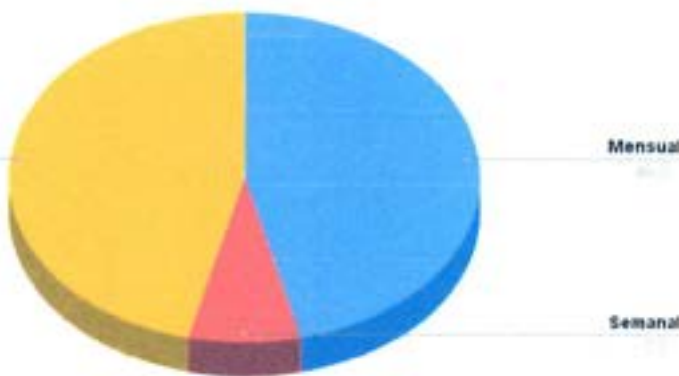
Fuente: Elaboración propia



Así mismo, respecto a la frecuencia de los fallos de la conexión de internet, se puede observar en el gráfico N°11 que estos son apreciados con mayor frecuencia de forma mensual

*Gráfico 11 Temporalidad de fallos en la conexión de internet*

¿Con qué frecuencia presenta fallos en la conexión de internet?



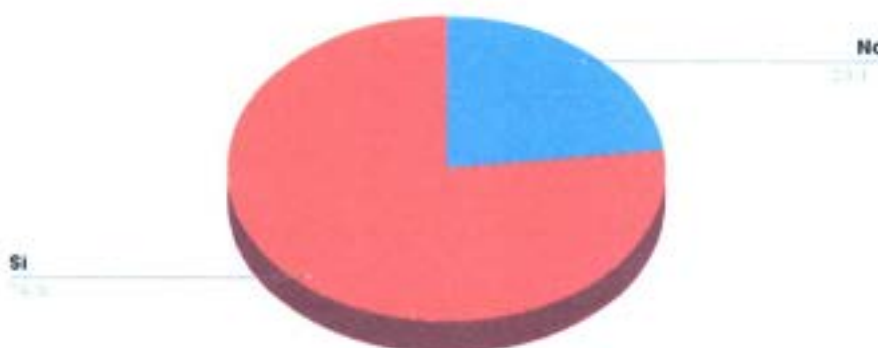
Fuente: Elaboración propia



Respecto de los aspectos relacionados a la protección de la información, se observa en el gráfico N°12 que en un 76.9% de los trabajadores de la DRAP mantienen un respaldo de su información, mientras que el 23.1% restante no realiza acciones referidas a este fin.

*Gráfico 12 Protección de la información de trabajo*

¿Para la protección de la información necesaria para su trabajo (archivos), posee un respaldo (USB, disco duro, nube)?



Fuente: Elaboración propia



Principalmente el Universal Serial Bus (USB) es el más utilizado como se observa en el gráfico N°13 con un 69.2% para el almacenamiento de la información importante; en un segundo lugar



se observa que un 30.8% de los trabajadores almacenan la información en un disco duro extraible.

*Gráfico 13 Tipo de hardware utilizado para almacenamiento de datos*



Fuente: Elaboración propia



En referencia a los aplicativos informáticos utilizados en la DRAP, se observa en el gráfico N°14 que un 92.3% de los trabajadores no maneja ningún tipo de aplicativo, mientras que el 7.7% maneja algún tipo de aplicativo.

Dentro de las aplicaciones utilizadas son:

- SIGA
- SIAF

*Gráfico 14 Existencia de aplicativos informáticos en oficinas*

En el área donde labora ¿Cuenta con algún aplicativo informático que facilite su trabajo?



Fuente: Elaboración propia

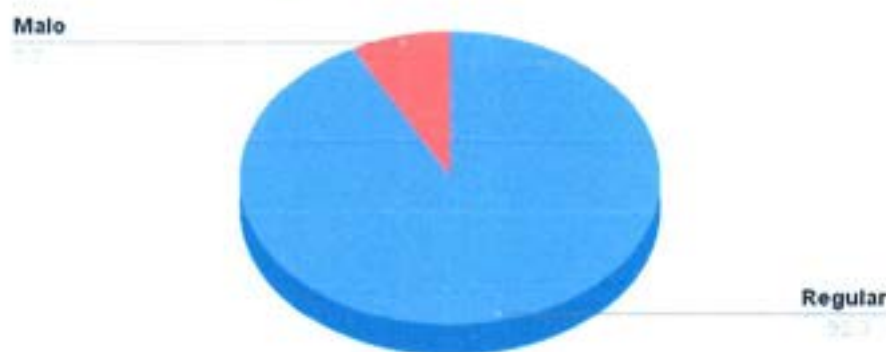




Con respecto al nivel de percepción de la digitalización de la DRAP, como se puede observar en el gráfico N°15 el 92.3% de los trabajadores califica como “regular” el nivel de digitalización, sin embargo, el 7.7% califica como “malo”.

*Gráfico 15 Nivel de percepción de la digitalización en la DRAP*

Según su percepción ¿Cómo calificaría usted el nivel de digitalización en la DRAP?

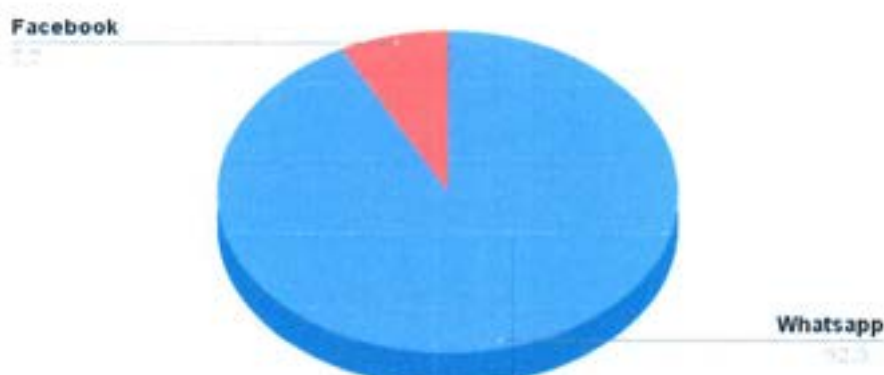


Fuente: Elaboración propia

Así mismo, según la pregunta referida a la red social más utilizada como se observa en el gráfico N°16 nos indica que el 92.3% de los trabajadores menciono que utiliza el WhatsApp como principal aplicación, en un segundo lugar se ubica Facebook representando el 7.7% de los trabajadores.

*Gráfico 16 Utilización de red social más frecuente en la DRAP*

¿Qué tipo de red social utiliza con mayor frecuencia?



Fuente: Elaboración propia



## V. INFRAESTRUCTURA TECNOLÓGICA

La Dirección Regional Agraria Puno cuenta con una plataforma tecnológica compuesta por equipos de redes y telecomunicaciones, servidores (centro de datos), computadores personales, sistemas de información; distribuidos en la institución.

### a) Hardware

Según el último inventario en el año 2023, la Dirección Regional Agraria Puno cuenta con la siguiente infraestructura tecnológica.

Elemento	Descripción
Servidores	Se cuenta con 3 servidores
Equipos de comunicación	Se dispone con 39 laptop, 71 impresoras, 94 CPU y 94 monitores led.

Se adjunta en el Anexo 01 la lista detallada de bienes informáticos según inventario 2023 de la Dirección Regional Agraria Puno.

### b) Conectividad

El servicio de internet que tiene contratado la Dirección Regional Agraria Puno satisface la demanda de internet a nivel de ancho de banda, sin embargo, todavía no cuenta con un servicio de contingencia frente a fallos de conectividad.

Características de conectividad	Datos
Tipo de conectividad	Fibra óptica
Ancho de banda contratado	115 Mbps
Relación de subida y bajada	38.5 Mbps de descarga, 94.1 Mbps de subida
Porcentaje de ancho de banda utilizado	100%

Elemento	Descripción
Conectividad	Respecto a la conectividad se ha venido mejorando el cableado y la topología, en



	la actualidad su mayoría del cableado es CAT 6.
Servicio de internet	A nivel de internet la Dirección Regional Agraria Puno cuenta con un contrato por un servicio de internet con fibra óptica.
Protocolos	Actualmente contamos con protocolo de internet versión 4 y 6.

El cableado de red y equipos de comunicación a nivel de switches se encuentran estandarizados lo que permite mejorar la compatibilidad y performance de la red de datos en la Dirección Regional Agraria Puno.

A nivel de Centro de Datos actualmente no se cuenta con mecanismos de contingencia que permitan mitigar algún incidente que afecte a la disponibilidad de los servicios que se brindan internamente a los usuarios y población en general.

### c) Software

#### ➤ Sistemas de información

La Dirección Regional Agraria Puno administra sistemas de información tanto desarrollados y/o mantenidos por entidades de nivel nacional, así como sistemas de elaboración propia, los cuales se detallan a continuación:

ID	Nombre corto	Nombre completo	Nombre de módulos principales	Área usuaria
1	SIGA	Sistema Integrado de Gestión Administrativa	Módulo logístico	Todos
2	SIAF	Sistema Integrado de Administración Financiera	módulo presupuestario, módulo de tesorería, módulo administrativo	Todos



3	PSD	Plataforma de servicios digitales	Módulo de trámite documentario	Todos
4	SICA	Sistema de control de asistencias	Registro de personal	Todos
5	Mesa de partes virtual	Sistema de mesa de partes virtual	Registro de documentos	Ciudadanía
6	SICAR	Sistema Catastral de Predios Rurales	Catastro Rural (DIGESPAC - MIDAGRI)	Dirección de Titulación y Catastro Rural

## VI. SERVICIOS A DIGITALIZAR

Es importante precisar que la definición de servicio digital utilizada en el marco del presente documento viene dada por “aquel provisto de forma total o parcial a través de internet u otra red equivalente, que se caracteriza por ser automático, no presencial y utilizar de manera intensiva las tecnologías digitales para la producción y acceso a datos y contenidos que generen valor público para los ciudadanos y personas en general”, tal como se propone en el documento Lineamientos para la formulación del Plan de Gobierno Digital.

Si bien la Dirección Regional Agraria Puno, no cuenta con un Catálogo de Servicios Públicos Digitales definido de manera formal, este si cuenta con algunos servicios que son proporcionados por los diferentes Sistemas de Información que este administra.

Servicio	Descripción	Fuente
Mesa de partes virtual	Formulario electrónico accesible a través de la página web de la entidad, que permite iniciar un proceso de trámite	Portal web institucional



	documentario de manera virtual.	
Formulario de solicitudes de acceso a la información pública	Formulario electrónico accesible a través de la página web de la entidad, que permite remitir solicitudes de acceso a información pública.	Portal web institucional
Portal de transparencia	Sección del portal web institucional que permite la consulta y descarga de documentos administrativos generados por la DRAP.	Portal web institucional



## VII. SEGURIDAD DE INFORMACIÓN

Con respecto a la conformación del Comité de Seguridad de la Información, según la resolución ministerial 087-2019-PCM, se deja sin efecto su conformación, asumiendo estas funciones el Comité de Gobierno Digital el cual fue conformado en la Dirección Regional Agraria Puno según la Resolución Directoral N°000339-2023-GRPUNO/DRA, adecuándose a los cambios normativos.

La Dirección Regional Agraria Puno no cuenta con un Oficial de Seguridad de la Información, sin embargo, vemos que la mayoría de las unidades organizativas no han cumplido con esta normativa.

## VIII. PRESUPUESTO DE GOBIERNO DIGITAL

La Dirección Regional Agraria Puno, no cuenta con un costo estimado de mantenimiento anual de la infraestructura tecnológica en general.

La oficina de soporte técnico, no cuenta con recursos económicos para la inversión en proyectos e iniciativas de gobierno y transformación digital, con miras a hacer más eficiente la prestación de servicios de la Dirección Regional Agraria Puno.





## IX. OBJETIVOS DE GOBIERNO DIGITAL

El comité de Gobierno Digital de la Dirección Regional Agraria Puno, desarrollará sus funciones teniendo en cuenta los siguientes objetivos:

Objetivos	Definición
<b>OBJETIVO 1</b>	Fortalecer la infraestructura tecnológica de la entidad a fin de que soporte adecuadamente el proceso de transformación digital e implementación de servicios digitales.
<b>OBJETIVO 2</b>	Implementar sistemas y servicios digitales fiables, seguros e interoperables, bajo el enfoque en la experiencia del ciudadano.
<b>OBJETIVO 3</b>	Fortalecer las competencias digitales de los funcionarios y servidores públicos para afrontar los retos y desafíos del gobierno digital.
<b>OBJETIVO 4</b>	Transparentar y brindar accesibilidad a la información, a la población y entidades, mediante el uso de canales digitales.
<b>OBJETIVO 5</b>	Garantizar la seguridad de la información digital.

GOBIERNO REGIONAL  
DE JUNÍNDIRECCIÓN REGIONAL  
AGRARIA"OFICINA DE PLANTEAMIENTO Y  
PRESUPUESTO"

### 9.1. Indicadores y metas por objetivos de gobierno digital

ID	Objetivo	Indicador	Indicadores y metas				Meta
			2023	2024	2025	2026	
1	Fortalecer la infraestructura tecnológica de la entidad a fin de que soporte adecuadamente el proceso de transformación digital e implementación de servicios digitales	1.1 Porcentaje de servidores y sistemas actualizados o reemplazados	15%	30%	70%	100%	100%
		1.2 Porcentaje de velocidad y capacidad de la red mejoradas	15%	30%	70%	100%	100%
		1.3 Porcentaje de dispositivos y equipos tecnológicos renovados	15%	30%	70%	100%	100%
2	Implementar sistemas y servicios digitales fiables, seguros e interoperables, bajo el enfoque en la experiencia del ciudadano.	2.1 Porcentaje de implementaciones de sistemas y servicios digitales relacionados al gobierno digital	15%	30%	70%	100%	100%
		2.2 Porcentaje del nivel de satisfacción del usuario con los servicios digitales	15%	30%	70%	100%	100%
		2.3 Porcentaje de satisfacción del cliente externo del uso de los servicios digitales	15%	30%	70%	100%	100%
3	Fortalecer las competencias digitales de los funcionarios y servidores públicos para afrontar los retos y desafíos del gobierno digital.	3.1 Porcentaje de capacitaciones realizadas en materia de gobierno digital	15%	30%	70%	100%	100%
		3.2 Porcentaje de funcionarios de la institución capacitados en materia de gobierno digital	15%	30%	70%	100%	100%
4	Transparentar y brindar accesibilidad a la información, a la población y entidades, mediante el uso de canales digitales.	4.1 Porcentaje de implementación de la plataforma de consulta en línea	15%	30%	70%	100%	100%
		4.2 Porcentaje de implementación del link de seguimiento y búsqueda de expedientes	15%	30%	70%	100%	100%
5	Garantizar la seguridad de la información digital.	5.1 Porcentaje de implementación de Firewall y antivirus	15%	30%	70%	100%	100%



## X. PORTAFOLIO DE PROYECTOS DE GOBIERNO DIGITAL

En el marco de los objetivos del Gobierno Digital definidos y con la información revelada en el análisis situacional se ha definido un listado proyectos a ser implementados durante el periodo 2023 – 2026, los cuales contemplan tanto proyectos para la mejora de la gestión interna, como de cara al ciudadano o al administrado.

### 10.1. Lista preliminar de proyectos

En la Dirección Regional Agraria Puno, en coordinación con los órganos y unidades orgánicas, elaboró una lista preliminar de los proyectos necesarios para cumplir con los objetivos de Gobierno Digital. Para su elaboración se consideraron a las partes interesadas clave de la entidad (incluyendo propietarios y usuarios de servicios finales, diferentes niveles de gobiernos involucrados o afectados por el proyecto, entre otros). Dichos proyectos se muestran a continuación, agrupados según subtipo de proyecto, conforme a la siguiente clasificación:

<b>Tipo de proyecto</b>	<b>Sub tipo de proyecto</b>
De cara al ciudadano o administrado	Servicios digitales
De mejora de la gestión interna	Infraestructura tecnológica
	Automatización de procesos
	Cumplimiento normativo y mejores prácticas
	Explotación de datos

### 10.2. Proyectos de gobierno digital

A continuación, se presenta las fichas de proyectos las cuales corresponden a la primera línea base del portafolio, la cual podrá ser actualizada de acuerdo a la necesidad de la institución durante la ejecución del presente plan.



<b>Nombre del proyecto</b>	<b>Adquisición de licencias de software</b>
<b>Justificación</b>	El presente proyecto pretende incorporar a los recursos de la Dirección Regional Agraria Puno software con licenciamiento legal que garantice el funcionamiento correcto del producto sin ningún tipo de anomalías, así mismo permitir acceder a características adicionales del software, así como de beneficiarse de las últimas actualizaciones del software, como también garantizar la integridad y confiabilidad de la información que se genera.
<b>Tiempo</b>	6 meses
<b>Fecha de inicio</b>	25/04/2024
<b>Costo estimado</b>	S/. 93,600.00
<b>Beneficios</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Adquirir licencias de software garantiza que la institución esté utilizando software de manera legal y cumpla con los términos de uso y las leyes de propiedad intelectual para de esta manera evitar posibles multas y sanciones legales asociadas con el uso de software no autorizado.</li> <li>➤ El software con licencia suele recibir actualizaciones de seguridad periódicamente lo cual ayuda a proteger los sistemas y datos de la institución contra amenazas cibernéticas, como virus y malware.</li> <li>➤ El software con licencia suele ser más estable y tener un mejor rendimiento en comparación con las alternativas de código abierto o piratas, lo cual reduce la probabilidad de bloqueos y errores del sistema que pueden interrumpir las operaciones.</li> <li>➤ El software con licencia tiende a ser más compatible con otros programas y sistemas utilizados por la institución, lo que facilita la integración de diferentes herramientas y la interoperabilidad de datos.</li> </ul>



<b>Beneficiarios</b>	Los administrados, funcionarios y el personal administrativo que laboran en las unidades de organización de la Dirección Regional Agraria Puno.
<b>Responsable del proyecto</b>	Especialista en soporte informático

<b>Nombre del proyecto</b>	Aula virtual para el fortalecimiento de las capacidades de los servidores públicos
<b>Justificación</b>	Los servidores civiles no cuentan con una plataforma digital que les permitirá fortalecer sus capacidades y/o conocimientos, por lo que con la implementación de un aula virtual se propone socializar material formativo, académico y de interés relativo a las funciones que se realizan en la entidad retroalimentación el perfil profesional del servidor y fortaleciendo su productividad laboral.
<b>Tiempo</b>	6 meses
<b>Fecha de inicio</b>	15/05/2024
<b>Costo estimado</b>	S/. 54,000.00
<b>Beneficios</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Sin barreras geográficas para realizar el aprendizaje</li> <li>➤ Sesiones asíncronas con audio y video</li> <li>➤ Aprendizaje diferenciado y flexible</li> <li>➤ Disponibilidad permanente del material académico</li> <li>➤ Mayor accesibilidad</li> <li>➤ Fomentar las habilidades digitales</li> </ul>
<b>Beneficiarios</b>	Los administrados, funcionarios y el personal administrativo que laboran en la institución de la Dirección Regional Agraria Puno.
<b>Responsable del proyecto</b>	Oficina de Recursos Humanos



<b>Nombre del proyecto</b>	Digitalización, sistematización y puesta en valor del acervo documentario de la Dirección Regional Agraria Puno
<b>Justificación</b>	La digitalización de los documentos permitirá un acceso más fácil y rápido a la información contenida en ellos. Los usuarios, ya sean agricultores, investigadores, estudiantes o funcionarios, podrán consultar y utilizar esta información de manera más eficiente sin tener que buscar entre archivos físicos, lo que ahorra tiempo y recursos.
<b>Tiempo</b>	24 meses
<b>Fecha de inicio</b>	04/03/2024
<b>Costo estimado</b>	S/. 450,000.00
<b>Beneficios</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Al digitalizar los documentos, se facilita el acceso y la disponibilidad de la información, lo cual esto permite a los empleados de la Dirección Regional Agraria Puno acceder a los documentos de manera más rápida y eficiente.</li> <li>➤ La digitalización reduce la necesidad de espacio físico para el almacenamiento de documentos en papel, lo que a su vez reduce los costos asociados con el mantenimiento de archivos físicos, como el alquiler de espacio y los suministros de oficina.</li> </ul> <p>Los documentos digitales pueden respaldarse de manera segura y estar protegidos contra pérdidas o daños físicos, como incendios o inundaciones, también se pueden aplicar medidas de seguridad digital para proteger la información confidencial.</p>
<b>Beneficiarios</b>	Los administrados, funcionarios y el personal administrativo que laboran en la institución de la Dirección Regional Agraria Puno.
<b>Responsable del proyecto</b>	Oficina de Administración



<b>Nombre del proyecto</b>	<b>Servicios de mantenimiento predictivo, preventivo y evolutivo de equipos computacionales</b>
<b>Justificación</b>	Este proyecto intenta realizar el mantenimiento de equipos computacionales con el fin no sólo de prevenir posibles fallos y mejorar el funcionamiento de un sistema, sino con el de alargar la vida útil de los distintos componentes del mismo; así mismo realizar un mantenimiento mediante el uso de herramienta diagnóstico, con el fin de anticiparse a posibles fallos e intentar evitarlos antes de que se produzcan como también aplicar el mantenimiento que permita hacer evolucionar los recursos informáticos con los que se cuenta.
<b>Tiempo</b>	6 meses
<b>Fecha de inicio</b>	8/04/2024
<b>Costo estimado</b>	S/. 50,000.00
<b>Beneficios</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ El mantenimiento preventivo ayuda a prevenir fallos inesperados en los equipos, lo que garantiza que estén disponibles y operativos cuando se necesiten lo cual minimiza el tiempo de inactividad no planificado.</li> <li>➤ El mantenimiento preventivo y evolutivo puede extender la vida útil de los equipos, lo que retrasa la necesidad de reemplazarlos y reducir los costos a largo plazo.</li> <li>➤ El mantenimiento preventivo y predictivo puede ayudar a evitar costosas reparaciones o reemplazos de equipos. Además, planificar el reemplazo de equipos de manera evolutiva permite una mejor gestión presupuestaria.</li> <li>➤ El mantenimiento evolutivo implica actualizar componentes o equipos obsoletos, lo que puede mejorar el rendimiento general de los sistemas informáticos.</li> </ul>
<b>Beneficiarios</b>	Los administrados, funcionarios y el personal administrativo que laboran en las unidades de organización de la Dirección Regional Agraria Puno.



<b>Responsable del proyecto</b>	Especialista en soporte informático
---------------------------------	-------------------------------------

<b>Nombre del proyecto</b>	<b>Fortalecimiento del modelo de gestión documental con firma digital en la Dirección Regional Agraria Puno</b>
<b>Justificación</b>	La aplicación del modelo de gestión documental, busca tratar de manera uniforme los documentos, tanto los basados en papel como los que vienen en formato digital, independientemente del proceso documental, del canal de entrada o de personas intervenientes, siguiendo los mismos criterios de seguridad, indexación, categorización, etc.
<b>Tiempo</b>	12 meses
<b>Fecha de inicio</b>	08/01/2024
<b>Costo estimado</b>	S/. 50,000.00
<b>Beneficios</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ La implementación de un MGD, contribuye a que la entidad cuente con documentos fiables que evidencien el desarrollo de sus actividades, promoviendo la transparencia y apertura de datos en sus actos en forma clara, abierta y precisa.</li> <li>➤ La integración estratégica del MGD desde una perspectiva sistemática, satisfaciendo los requisitos de gestión de documentos de los diferentes procesos y sistemas de gestión implementados en la entidad.</li> <li>➤ Promueve la adopción de medidas de ecoeficiencia, buscando minimizar el consumo de recursos y el impacto negativo en el ambiente, sin afectar la calidad de los procesos y servicios.</li> <li>➤ La supervisión, revisión y mejora continua del desempeño del MGD, permite identificar oportunidades que contribuyan a aumentar la eficacia y eficiencia de los procesos de la entidad.</li> </ul>



	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ La digitalización de documentos reduce la dependencia del papel, lo que ahorra espacio de almacenamiento físico y reduce los costos asociados con el mantenimiento de archivos físicos.</li> <li>➤ Una gestión documental eficiente permite el acceso a documentos desde cualquier lugar, lo que facilita la colaboración entre empleados y equipos, incluso si no están en la misma ubicación geográfica.</li> </ul>
<b>Beneficiarios</b>	La población de gestiona documentación en alguna de las unidades de organización que componen a la Dirección Regional Agraria Puno.
<b>Responsable del proyecto</b>	Oficina de Administración
<b>Nombre del proyecto</b>	<b>Implementación del sistema de gestión de seguridad de la información en todas las unidades de organización de la Dirección Regional Agraria Puno</b>
<b>Justificación</b>	Implementar el SGSI en cumplimiento a los dispuesto por la Resolución Ministerial N° 004-2016-PCM.
<b>Tiempo</b>	18 meses
<b>Fecha de inicio</b>	13/05/2024
<b>Costo estimado</b>	S/. 70,000.00
<b>Beneficios</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Mediante un SGSI se garantiza que la información de la organización no estará disponible, ni será revelada a personas, organizaciones o procesos no autorizados.</li> <li>➤ El SGSI promete mantener la información exacta y completa, tal como fue finalmente elaborada, así como sus métodos de proceso</li> <li>➤ Fomentar la conciencia de la necesidad de seguridad de la información</li> <li>➤ Disminución del impacto de los riesgos</li> <li>➤ Mayores garantías de continuidad del negocio basadas en la adopción de un plan de contingencias.</li> </ul>



<b>Beneficiarios</b>	Los administrados, funcionarios y el personal administrativo que laboran en las unidades de organización de la Dirección Regional Agraria Puno.
<b>Responsable del proyecto</b>	Oficina de Administración





## XI. CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES

Proyecto/actividad	Fecha de inicio	Fecha de fin	Responsable	Año 1				Año 2				Año 3				Año 4			
				T1	T2	T3	T4												
1.Adquisición de licencias de software	25/04/2024	28/10/2024	Especialista en soporte informático																
2.Aula virtual para el fortalecimiento de las capacidades de los servidores públicos	15/05/2024	25/11/2024	Oficina de Recursos Humanos																
3.Digitalización, sistematización y puesta en valor del acervo documentario de la DRAP.	04/03/2024	10/03/2026	Oficina de Administración																
4.Servicios de mantenimiento predictivo, preventivo y evolutivo de equipos computacionales	08/04/2024	18/10/2024	Especialista en soporte informático																
5.Fortalecimiento del modelo de gestión documental con firma digital en la DRAP	08/01/2024	15/01/2025	Oficina de Administración																
6.Implementación del sistema de gestión de seguridad de la información en todas las unidades de organización de la DRAP.	13/05/2024	20/11/2025	Oficina de Administración																





XII. ANEXO

Inventario de hardware de la Dirección Regional Agraria Puno

Código patrimonial	Descripción	Marca	Modelo	Serie	Dependencia
740836500006	IMPRESORA A INYECCION DE TINTA	HP DESKJET	3550	CN42H15054	SEGUNDO PISO - OFICINA DE ASESORIA JURIDICA - DIRECCION
740836500025	IMPRESORA A INYECCION DE TINTA	EPSON	L1455 COLOR MULTIFUNCIONAL	X2SF006081	SEGUNDO PISO - OFICINA DE ASESORIA JURIDICA - DIRECCION
740841000027	IMPRESORA LASER	HP	P1102W	BRJD0HMF5	SEGUNDO PISO - OFICINA DE ASESORIA JURIDICA - EQUIPO TECNICO
740841000078	IMPRESORA LASER	HP	M1212 NF	BRGFDITQ3N	SEGUNDO PISO - OFICINA DE ASESORIA JURIDICA - DIRECCION
740880370010	MONITOR LED	ADVANCE	LED 19.5"	ADV215FH170800 16	SEGUNDO PISO - OFICINA DE ASESORIA JURIDICA - DIRECCION
740880370011	MONITOR LED	ADVANCE	LED 19.5"	ADV215FH170807 62	SEGUNDO PISO - OFICINA DE ASESORIA JURIDICA - EQUIPO TECNICO
740880370034	MONITOR LED	LENOVO	THINKVISION E2054	60DFAARIUSVK V50189	SEGUNDO PISO - OFICINA DE ASESORIA JURIDICA - DIRECCION
740899500055	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	ADVANCE	CORE i5-7400, 1TB, TECL, MOUSE		SEGUNDO PISO - OFICINA DE ASESORIA JURIDICA - EQUIPO TECNICO





UNIDAD	ADVANCE	INTEL CORE i5-7400 1 TB HDD 7200	THINKCENTRE M90P TOWER	CPU MJKFCPO MONITOR V1RCM89	A-366578	SEGUNDO PISO - OFICINA DE ASESORIA JURIDICA - EQUIPO TECNICO
740899500056	CENTRAL DE PROCESO - CPU	LENOVO	THINKCENTRE M90P TOWER	CPU MJKFCPO MONITOR V1RCM89	A-366578	SEGUNDO PISO - OFICINA DE ASESORIA JURIDICA - EQUIPO TECNICO
740899500112	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	OLIVETTI				SEGUNDO PISO - OFICINA DE ASESORIA JURIDICA - EQUIPO TECNICO
742243310001	MAQUINA DE ESCRIBIR MECANICA	EPSON	L1455 COLOR MULTIFUNCIONAL	X2SF006097		SEGUNDO PISO - AREA DE CONTABILIDAD
740836500023	IMPRESORA A INYECCION DE TINTA	IMPRESORA LASER	HP	1015	BRFB02585	SEGUNDO PISO - AREA DE CONTABILIDAD
740841000041	MONITOR LED	LENOVO	THINKVISION E2054	60DFAARIUSVK V49809		SEGUNDO PISO - AREA DE CONTABILIDAD
740880370032	SERVIDOR	HP	PROLIANT USO SIAF	MONITOR HP COMPAQ 18.5"		SEGUNDO PISO - AREA DE CONTABILIDAD
740892000001	SERVIDOR	DELL	INTEL XEON-2620	FV8NBM2		SEGUNDO PISO - AREA DE CONTABILIDAD
740892000002	SERVIDOR	IBM	X 3400			SEGUNDO PISO - AREA DE CONTABILIDAD
740892000003	SERVIDOR	IBM				SEGUNDO PISO - AREA DE CONTABILIDAD
740899500020	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	SIN MARCA	CORE i7 4770 3.40 GHZ RAM 16 GB DDR3	CORE i7 4770 EQUIPO COMPLETO		SEGUNDO PISO - AREA DE CONTABILIDAD
740899500111	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	LENOVO	THINKCENTRE M90P TOWER	CPU MJKFCDS MONITOR V1RCM96		SEGUNDO PISO - AREA DE CONTABILIDAD





Gobierno Regional  
DE PUNO

DIRECCION REGIONAL  
AGRARIA

"OFICINA DE PLANEAMIENTO Y  
PRESTUPUESTO"

7408365000018	IMPRESORA A INYECCION DE TINTA	EPSON	L1455 COLOR MULTIFUNCIONAL	X2SF006030	ZOTANO - ALMACEN CENTRAL
740841000067	IMPRESORA LASER	HP	1020	BRBGGCRGQ7	ZOTANO - ALMACEN CENTRAL
740880370027	MONITOR LED	LENOVO	THINKVISION E2054	60DFAARIUSVK V50185	ZOTANO - ALMACEN CENTRAL
740805000038	COMPUTADORA PERSONAL PORTATIL	HP	DV6-6020SS		QUINTO PISO - SISTEMA DE PATRIMONIO - SANEAMIENTO MUEBLES
740805000065	COMPUTADORA PERSONAL PORTATIL	TOSHIBA	SATELLITE S75-A7221	8D068074C	QUINTO PISO - DEPOSITO PATRIMONIO
740805000076	COMPUTADORA PERSONAL PORTATIL	SIN MARCA			QUINTO PISO - SISTEMA DE PATRIMONIO - SANEAMIENTO MUEBLES
740838750001	IMPRESORA DE CODIGO DE BARRAS	ZEBRA	GK420T GRIS OSCURO	29J183500735	QUINTO PISO - SISTEMA DE PATRIMONIO - SANEAMIENTO MUEBLES
740841000025	IMPRESORA LASER	HP	OFFICEJET PRO L7590	MY87D230ST	QUINTO PISO - DEPOSITO PATRIMONIO
740841000054	IMPRESORA LASER	HP	1015	CNFB049398	QUINTO PISO - SISTEMA DE PATRIMONIO - SANEAMIENTO MUEBLES
740841000064	IMPRESORA LASER	HP	1020	CNCJL17974	QUINTO PISO - SISTEMA DE PATRIMONIO - SANEAMIENTO MUEBLES
740841000072	IMPRESORA LASER	HP	1020	CNCKX57452	QUINTO PISO - SISTEMA DE PATRIMONIO - SANEAMIENTO MUEBLES





Gobierno Regional  
DE PUNO

DIRECCIÓN REGIONAL  
AGRARIA

"OFICINA DE PLANEAMIENTO Y  
PRESUPUESTO"

740841000077	IMPRESORA LASER	LASER	1015	CNF0063969	QUINTO PISO - SISTEMA DE PATRIMONIO - SANEAMIENTO MUEBLES
740895000001	TECLADO - KEYBOARD	SIN MARCA			QUINTO PISO - SISTEMA DE PATRIMONIO - SANEAMIENTO MUEBLES
740895000001	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	SIN MARCA			QUINTO PISO - SISTEMA DE PATRIMONIO - SANEAMIENTO MUEBLES
740895000017	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	SIN MARCA	CORE i7 4770 3.40 GHZ RAM 16 GB DDR3	EQUIPO COMPLETO	QUINTO PISO - SISTEMA DE PATRIMONIO - SANEAMIENTO MUEBLES
952258350001	MONITOR LCD	SIN MARCA			QUINTO PISO - SISTEMA DE PATRIMONIO - SANEAMIENTO MUEBLES
74080500002	CAPTURADOR DE IMAGEN - SCANNER	EPSON	DS-60000	PW720000700	SEGUNDO PISO - AREA LOGISTICA Y PATRIMONIO
740836500026	IMPRESORA DE INYECCION DE TINTA	EPSON	L1455 COLOR MULTIFUNCIONAL	X2SF0055886	SEGUNDO PISO - AREA LOGISTICA Y PATRIMONIO
740841000016	IMPRESORA LASER	HP	P1102W	BRBSG4GHHC	SEGUNDO PISO - AREA LOGISTICA Y PATRIMONIO
740856750003	GRABADOR DE TARJETA INTELIGENTE (SMARTCARD)	MINI LECTOR EVO	SMARTCARD	B0011973, B0011976, B0011986	SEGUNDO PISO - AREA LOGISTICA Y PATRIMONIO





740880370035 MONITOR LED LENOVO THINKVISION E2054						60DFAARIUSVK V53712						SEGUNDO PISO - AREA LOGÍSTICA Y PATRIMONIO					
740899500010 UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU SIN MARCA						INTEL CORE I7 DDR3						SEGUNDO PISO - AREA LOGÍSTICA Y PATRIMONIO					
740899500016 UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU ABC						I7 4770 3.40 GHZ RAM 16 GB DDR3						SEGUNDO PISO - AREA LOGÍSTICA Y PATRIMONIO					
740899500061 UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU SAMSUNG						INTEL CORE I7-8700, 2TB						ZZPPWH4ZK90025 2 MONITOR					
740899500095 UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU SIN MARCA												SEGUNDO PISO - AREA LOGÍSTICA Y PATRIMONIO					
742227260003 FOTOCOPIADOR A EN GENERAL MINOLTA KONICA						BIZHAB 600 TF604						57AAS16626					
742227260005 FOTOCOPIADOR A EN GENERAL MINOLTA EPSON						BIZHUB 363						E66579 - N° A143W71042159					
740836500024 IMPRESORA A INYECCION DE TINTA HP LASER						L1455 COLOR MULTIFUNCIONAL						X2SF005826					
740841000040 IMPRESORA LASER LECTOR HID OMNIKEY						LASER JET PRO M102W						BRBSK7WFJH					
740856750001 GRABADOR DE TARJETA INTELIGENTE (SMARTCARD)						OMNIKEY 3021						KJ-12516024-1749-					
						000934,830,852,07						3					





740880370033	MONITOR LED	LENOVO	THINKVISION E2054	60DFAARIUSVK V53713	SEGUNDO PISO - AREA DE TESORERIA
740899500018	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	SIN MARCA	CORE i7 4770 3.40 GHZ RAM 16 GB DDR3	CORE i7 4770 EQUIPO COMPLETO	SEGUNDO PISO - AREA DE TESORERIA
740899500059	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	SAMSUNG	INTEL CORE i7-7700	ZZPWH4ZK90007 8 MONITOR	SEGUNDO PISO - AREA DE TESORERIA
740899500060	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	SAMSUNG	INTEL CORE i7-7700	ZZPWH4ZK30000 2 MONITOR	SEGUNDO PISO - AREA DE TESORERIA - CAJA
740899500086	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	SIN MARCA	SIN	MONITOR 106QC DG00514	SEGUNDO PISO - AREA DE TESORERIA
740899500113	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	LENOVO	THINKCENTRE M90P TOWER	CPUMIKCV7 MONITOR V1RXR81	SEGUNDO PISO - AREA DE TESORERIA
740805000069	COMPUTADORA PERSONAL PORTATIL	LENOVO	V14	PFZAEBB3	SEGUNDO PISO - OFICINA DE ADMINISTRACION - DIRECCION
740836500027	IMPRESORA A INYECCION DE TINTA	EPSON	L1455 COLOR MULTIFUNCIONAL	X2SF005935	SEGUNDO PISO - OFICINA DE ADMINISTRACION - DIRECCION
740841000023	IMPRESORA LASER	HP	HP 1102	BRBSH2M95F	SEGUNDO PISO - OFICINA DE ADMINISTRACION - DIRECCION
740841000026	IMPRESORA LASER	HP	P1102WBE	BRBSD9FMGX	ZOTANO - ARCHIVO CENTRAL AMBIENTE GRANDE
740880370036	MONITOR LED	LENOVO	THINKVISION E2054	60DFAARIUSVK V53725	SEGUNDO PISO - OFICINA DE ADMINISTRACION - DIRECCION





		DIRECCIÓN REGIONAL AGRARIA		"OFICINA DE PLANEAMIENTO Y PRESUPUESTO"	
740899500077	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU CIRCUITO CERRADO DE VIDEO VIGILANCIA DE 4 CAMARAS	INTEL SIN MARCA	15	MONITOR: 207RKDJ16602	SEGUNDO PISO - OFICINA DE ADMINISTRACION - DIRECCION PASADISO 1ER , 2DO, 3ER PISO
952215990002	COMPUTADORA PERSONAL PORTATIL	HP	17-8550	CND8363GTIT	SEGUNDO PISO - AREA PERSONAL
740805000036	IMPRESORA A INYECCION DE TINTA	EPSON	L1455 COLOR MULTIFUNCIONAL	X2SF006028	SEGUNDO PISO - AREA PERSONAL
740836500019	IMPRESORA LASER	KIOCERA	M2035DN/L MULTIFUNCIONAL	LZJ5X07398	SEGUNDO PISO - AREA PERSONAL
740841000032	IMPRESORA LASER	KIOCERA	MULTIFUNCIONAL ECOSYS P2035DN 35PPM A4	MULTIFUNCION AL	SEGUNDO PISO - AREA PERSONAL - ESCALAFON
740841000037	IMPRESORA LASER	HP	1015	CNFB097879	SEGUNDO PISO - AREA PERSONAL
740841000057	IMPRESORA LASER	KIOCERA	M26401DW/L	VR82813250	SEGUNDO PISO - AREA PERSONAL
740841000090	LECTOR GRABADOR DE TARJETA INTELIGENTE (SMARTCARD)	SIN MARCA			SEGUNDO PISO - AREA PERSONAL





740880370028	MONITOR LED	EPSON	L1455 COLOR MULTIFUNCIONAL	60DFAARIUSVK V53720	SEGUNDO PISO - AREA PERSONAL	
740899500015	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	SAMSUNG	I7 4770 3.40 GHZ RAM 16 GB DDR3	MONITOR 02GDHCLF50013 42	SEGUNDO PISO - AREA PERSONAL	
740899500057	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	AOC	PC I7 8700 MONITOR AOC	GGZH8HA102905 MONITOR	SEGUNDO PISO - AREA PERSONAL	
740899500073	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	INTEL		MONITOR: 716438A009943	SEGUNDO PISO - AREA PERSONAL	
740899500084	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	INTEL		MONITOR: 716A1BA010816	SEGUNDO PISO - AREA PERSONAL	
740899500087	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	SIN MARCA		MONITOR:904TP R050666	SEGUNDO PISO - AREA PERSONAL	
740899500117	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU PROYECTOR	LENOVO		MONITOR184434 HESV1AYX05 - SMJKFCD06	SEGUNDO PISO - AREA PERSONAL	
952266440007		BEN Q	ULTRAPORTATIL GS19HJFL77.59A	PDX7H0086302U	SEGUNDO PISO - AREA PERSONAL	
952268520001	RADIO RELOJ PARA REPRODUCTOR DE AUDIO/VIDEO DIGITAL PORTATIL	ZKTECO		60881, 60617, 60603, 60606, 60627	SEGUNDO PISO - AREA PERSONAL	





GOBIERNO REGIONAL  
DE PUNO

DIRECCIÓN REGIONAL  
AGRARIA

"OFICINA DE PLANEAMIENTO Y  
PRESUPUESTO"

740805000035	COMPUTADORA PERSONAL PORTATIL	HP	CORE i7-7700	CND730663J	SEGUNDO PISO - OFICINA DE COMPETITIVIDAD AGRARIA - DIRECCION
740805000064	COMPUTADORA PERSONAL PORTATIL .	LENOVO	THINKPAD	SPFINKDAE-SPF1NKD8A	SEGUNDO PISO - OFICINA DE COMPETITIVIDAD AGRARIA - DIRECCION
740826560013	EQUIPO PARA MOSTRAR DATOS - DATA DISPLAY	EPSON	POWERLITE W42+V11H845021	X4JAG100206	SEGUNDO PISO - OFICINA DE COMPETITIVIDAD AGRARIA - DIRECCION
740826560014	EQUIPO PARA MOSTRAR DATOS - DATA DISPLAY	EPSON	POWERLITE W42+V11H845021	X4JAG100232	TERCER PISO - OFICINA DE COMPETITIVIDAD AGRARIA - EQUIPO TECNICO
740836500005	IMPRESORA A INYECCION DE TINTA	EPSON	ECOTANK L5190	X5NS014767	SEGUNDO PISO - OFICINA DE COMPETITIVIDAD AGRARIA - DIRECCION
740836500046	IMPRESORA A INYECCION DE TINTA	EPSON	INYECCION DE TINTA L14150	X6QN015234 MOD614150	TERCER PISO - OFICINA DE COMPETITIVIDAD AGRARIA - EQUIPO TECNICO
740841000010	IMPRESORA LASER	KIOCERA	P2135D-35PPM A4	IZF4501103	TERCER PISO - OFICINA DE COMPETITIVIDAD AGRARIA - EQUIPO TECNICO
740841000049	IMPRESORA LASER	HP LASER JET	1015	CNF040298	SEGUNDO PISO - OFICINA DE COMPETITIVIDAD AGRARIA - DIRECCION





Gobernación Regional  
DE PUNO

DIRECCIÓN REGIONAL  
AGRARIA

"OFICINA DE PLANEAMIENTO Y  
PRESTIPUESTO"

7408995000021	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	SIN MARCA	INTEL CORE i7	MONITOR ECOTREND	TERCER PISO - OFICINA DE COMPETITIVIDAD AGRARIA - EQUIPO TECNICO	
7408995000022	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	SIN MARCA	INTEL CORE i7	MONITOR ECOTREND	TERCER PISO - OFICINA DE COMPETITIVIDAD AGRARIA - EQUIPO TECNICO	
7408995000025	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	BEN Q	IS 3.1 GHZ	ETTGE00978SLO-T MONITOR	SEGUNDO PISO - OFICINA DE COMPETITIVIDAD AGRARIA - SECRETARIA Y OTROS	
7408995000048	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	HP	CORE i7-6700	3CQ54326QW MONITOR	SEGUNDO PISO - OFICINA DE COMPETITIVIDAD AGRARIA - SECRETARIA Y OTROS	
7408995000049	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	HP	CORE i7-6700	36Q54326QG MONITOR	SEGUNDO PISO - OFICINA DE COMPETITIVIDAD AGRARIA - DIRECCION	
7408995000050	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	HP	CORE i7-6700 CPU EVANG	3CQ54326QN MONITOR	TERCER PISO - OFICINA DE COMPETITIVIDAD AGRARIA - EQUIPO TECNICO	
7408995000051	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	HP	CORE i7-6700 CPU MAFALDA	3CQ54326QD MONITOR	SEGUNDO PISO - OFICINA DE COMPETITIVIDAD AGRARIA - SECRETARIA Y OTROS	
7408995000052	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	HP	CORE i7-6700 ROSA MAMANI	36Q54326PX MONITOR	TERCER PISO - OFICINA DE COMPETITIVIDAD AGRARIA - EQUIPO TECNICO	
742208530025	CAMARA FOTOGRAFICA	SIN MARCA			TERCER PISO - OFICINA DE COMPETITIVIDAD AGRARIA - EQUIPO TECNICO	



GOBIERNO REGIONAL  
DE PUNODIRECCION REGIONAL  
AGRARIA"OFICINA DE PLANEAMIENTO Y  
PRESUPUESTO"

CAMARA FOTOGRAFICA				SIN MARCA	22130254	TERCER PISO - OFICINA DE COMPETITIVIDAD AGRARIA - EQUIPO TECNICO
74222760004	FOTOCOPIADOR A MULTIFUNCION AL	KIOCERA	M2040	1102534050VRO7 100782- ESY107113543	5CD6390DFL.	TERCER PISO - OFICINA DE COMPETITIVIDAD AGRARIA - EQUIPO TECNICO
740805000020	COMPUTADORA PERSONAL PORTATIL	HP	CORE 17,6500V,250GHZ	PS 4098	GDI10216750041	TERCER PISO - OFICINA DE PLANIFICACION AGRARIA - DIRECCION
740805000037	COMPUTADORA PERSONAL PORTATIL	ADVANCE	V14	PF2ABCR6	TERCER PISO - OFICINA DE PLANIFICACION AGRARIA - DIRECCION	TERCER PISO - OFICINA DE PLANIFICACION AGRARIA - DIRECCION
740805000067	COMPUTADORA PERSONAL PORTATIL	LENOVO	V14	PF2AECPF	TERCER PISO - OFICINA DE PLANIFICACION AGRARIA - DIRECCION	TERCER PISO - OFICINA DE PLANIFICACION AGRARIA - DIRECCION
740805000068	COMPUTADORA PERSONAL PORTATIL	LENOVO	V14	PTPF172995L	TERCER PISO - OFICINA DE PLANIFICACION AGRARIA - PROYECTOS	TERCER PISO - OFICINA DE PLANIFICACION AGRARIA - DIRECCION
740805000071	COMPUTADORA PERSONAL PORTATIL	HP				
740826560020	EQUIPO PARA MOSTRAR DATOS - DATA DISPLAY	EPSON	POWER LITE	X2SF006093	TERCER PISO - OFICINA DE PLANIFICACION AGRARIA - EQUIPO TECNICO	
740836500032	IMPRESORA A INYECCION DE TINTA	EPSON	L1455 COLOR MULTIFUNCIONAL			





740841000018	IMPRESORA LASER	HP	M476DW LASER COLOR	CND7H5H749	TERCER PISO - OFICINA DE PLANIFICACION AGRARIA - EQUIPO TECNICO	
740841000058	IMPRESORA LASER	HP	1015	CNF097863	TERCER PISO - OFICINA DE PLANIFICACION AGRARIA - DIRECCION	
740841000061	IMPRESORA LASER	HP	1020	CNK695092	TERCER PISO - OFICINA DE PLANIFICACION AGRARIA - DIRECCION	
740856750002	LECTOR GRABADOR DE TARJETA INTELIGENTE (SMARTCARD)	MINI LECTOR EVO	SMARTCARD	B0006550, B0009407	TERCER PISO - OFICINA DE PLANIFICACION AGRARIA - EQUIPO TECNICO	
740880370041	MONITOR LED	EPSON	L1455 COLOR MULTIFUNCIONAL	1S60DFAARIUSV KV50952	TERCER PISO - OFICINA DE PLANIFICACION AGRARIA - EQUIPO TECNICO	
740895000012	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	SAMSUNG	MONITOR DE PANTALLA LED	I7 4770	TERCER PISO - OFICINA DE PLANIFICACION AGRARIA - EQUIPO TECNICO	
74089500013	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	SAMSUNG	MONITOR LED 21.5"	S:02GDHGLF4004 45V.	TERCER PISO - OFICINA DE PLANIFICACION AGRARIA - EQUIPO TECNICO	
74089500014	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	SAMSUNG	I7-4770	MONITOR 02GDHCLF40034 0J.	TERCER PISO - OFICINA DE PLANIFICACION AGRARIA - PROYECTOS	
74089500031	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	SIN MARCA	INTEL CORE I7-- 4790, 3.60 GHZ	COMPLETO	TERCER PISO - OFICINA DE PLANIFICACION AGRARIA - DIRECCION	





GOBIERNO REGIONAL  
DE PUNO

DIRECCIÓN REGIONAL  
AGRARIA

"OFICINA DE PLANIFICACION Y  
PRESTUPUESTO"

7408995000036	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	SAMSUNG	17-4790, 3.60 HZ, 8GB, TIPO DDR3	ZZDF4LH500347 B	TERCER PISO - OFICINA DE PLANIFICACION AGRARIA - EQUIPO TECNICO	
7408995000037	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	SAMSUNG	17-4790, 3.60 HZ, 8GB, TIPO DDR3	ZZDFH4LT500354 Y MONITOR	TERCER PISO - OFICINA DE PLANIFICACION AGRARIA - EQUIPO TECNICO	
7408995000038	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	SAMSUNG	CORE i7-4790, 3.60 HZ, 8GB, TIPO DDR3	ZZDFH4LH500355 6 MONITOR	TERCER PISO - OFICINA DE PLANIFICACION AGRARIA - EQUIPO TECNICO	
7408995000041	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	AVATEC	17.CI74790,3.6G,B85 M	2W624121A5845-	TERCER PISO - OFICINA DE PLANIFICACION AGRARIA - EQUIPO TECNICO	
7408995000043	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	SIN MARCA	INTEL i7,-6700- AGENCIAS	FELIPE GUTINIO - AG AG LAMPA	TERCER PISO - OFICINA DE PLANIFICACION AGRARIA - EQUIPO TECNICO	
7408995000044	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	SIN MARCA	INTEL i7,-6700 AGENCIAS	FELIPE GUTINIO	TERCER PISO - OFICINA DE PLANIFICACION AGRARIA - EQUIPO TECNICO	
7408995000045	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	SIN MARCA	INTEL i7,-6700 AGENCIAS	FELIPE GUTINIO	TERCER PISO - OFICINA DE PLANIFICACION AGRARIA - EQUIPO TECNICO	
7408995000046	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	SIN MARCA	INTEL i7,-6700 AGENCIAS	FELIPE GUTINIO	TERCER PISO - OFICINA DE PLANIFICACION AGRARIA - EQUIPO TECNICO	
7408995000047	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	SIN MARCA	INTEL i7,-6700 AGENCIAS	FELIPE GUTINIO	TERCER PISO - OFICINA DE PLANIFICACION AGRARIA - EQUIPO TECNICO	





GOBIERNO REGIONAL  
DIRECCIÓN REGIONAL  
AGRARIA

"OFICINA DE PLANEAMIENTO Y  
PRESUPUESTO"

740899500063	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	TEROS	CORE i7-8700	TE240PHD18H041 611 MONITOR	TERCER PISO - OFICINA DE PLANIFICACION AGRARIA - EQUIPO TECNICO
740899500064	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	TEROS	CORE i7-8700	TE240FHD184041 634 MONITOR	TERCER PISO - OFICINA DE PLANIFICACION AGRARIA - EQUIPO TECNICO
740899500103	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	LENOVO	THINKCENTRE M90P	CPU MJKCC8 MONITOR VIMMM21	TERCER PISO - OFICINA DE PLANIFICACION AGRARIA - PROYECTOS
740899500122	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	SIN MARCA	SIN MARCA	CASE ADVANCE	TERCER PISO - OFICINA DE PLANIFICACION AGRARIA - EQUIPO TECNICO
742208530021	CAMARA FOTOGRAFICA	SIN MARCA	SIN MARCA		TERCER PISO - OFICINA DE PLANIFICACION AGRARIA - DIRECCION
742208530032	CAMARA FOTOGRAFICA	SIN MARCA	EOS REBEL T65	FELIPE GUTINIO	TERCER PISO - OFICINA DE PLANIFICACION AGRARIA - EQUIPO TECNICO
952266440008	PROYECTOR	EPSON	H855A	X4YJ9800585	TERCER PISO - OFICINA DE PLANIFICACION AGRARIA - PROYECTOS
462252150003	ESTABILIZADOR	PINETE	COD: 462252150005		SEDE DRA PUNO
740805000006	CAPTURADOR DE IMAGEN - SCANNER	HP	SCANJET 4070	CN58JAL019	SEDE DRA PUNO
740805000007	COMPUTADORA PERSONAL PORTATIL	TOSHIBA	SATELLITE S55-B5202SL	7E341190C	TERCER PISO - OFICINA DE INFORMACION AGRARIA





7408050000075 COMPUTADORA PERSONAL PORTATIL ADVANCE				YKTM21070256	TERCER PISO - OFICINA DE INFORMACION AGRARIA
740826560002 EQUIPO PARA MOSTRAR DATOS - DATA DISPLAY	EPSON			U3LF3X1907L	TERCER PISO - OFICINA DE INFORMACION AGRARIA
7408365000029 IMPRESORA A INYECCION DE TINTA	EPSON	L1455 COLOR	X2SF005906		TERCER PISO - OFICINA DE INFORMACION AGRARIA
7408410000038 IMPRESORA LASER	HP LASER	MULTIFUNCIONAL MFP M477 DFW/CF370	VNB8K4C527		TERCER PISO - OFICINA DE INFORMACION AGRARIA
740880370038 MONITOR LED	LENOVO	THINKVISION E2054	60DFAARIUSVK V51183		TERCER PISO - OFICINA DE INFORMACION AGRARIA
7408995000019 UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	SIN MARCA	CORE I7 4770 3.40 GHZ RAM 16 GB DDR3	CORE I7 4770 EQUIPO COMPLETO		TERCER PISO - OFICINA DE INFORMACION AGRARIA
7408995000042 UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	SIN MARCA	CI3.2120, 3.3 AS	228EH4LH101113 MONITOR		TERCER PISO - OFICINA DE INFORMACION AGRARIA
7408995000066 UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	AOC	PROCESADOR I7 8700	CASE ENCORE, MONITOR AQPI7 LA003424		TERCER PISO - OFICINA DE INFORMACION AGRARIA
740899500102 UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	LENOVO	THINKCENTRE	CPU MKFCT3 MONITOR V1MNM48		TERCER PISO - OFICINA DE INFORMACION AGRARIA
742208530022 CAMARA FOTOGRAFICA	SIN MARCA				TERCER PISO - OFICINA DE INFORMACION AGRARIA





952231860005	EQUIPO DE POSICIONAMIENTO - GPS	GARMIN		21F396582	TERCER PISO - OFICINA DE INFORMACION AGRARIA
952231860006	EQUIPO DE POSICIONAMIENTO - GPS	GARMIN		21F453122	TERCER PISO - OFICINA DE INFORMACION AGRARIA
952231860007	EQUIPO DE POSICIONAMIENTO - GPS	GARMIN		21F436369	TERCER PISO - OFICINA DE INFORMACION AGRARIA
7408995000096	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	SIN MARCA			PRIMER PISO - CONTROL INSTITUCIONAL
7408050000058	COMPUTADORA PERSONAL PORTATIL	TOSHIBA	S855-S5381	3D343035Q	SEGUNDO PISO - OFICINA DE CAMELIDOS SUDAMERICANOS
740826560022	EQUIPO PARA MOSTRAR DATOS - DATA DISPLAY	EPSON	POWER LITE	PATF340029L	QUINTO PISO - DEPOSITO CAMELIDOS SUDAMERICANOS
740841000034	IMPRESORA LASER	KIOCERA	MULTIFUNCIONAL	E635X70594	SEGUNDO PISO - OFICINA DE CAMELIDOS SUDAMERICANOS
740899500032	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	LG	17 3.40 GHZ CUARTA GENERACION	I7 CUARTA GENERACION COMPLETO	SEGUNDO PISO - OFICINA DE CAMELIDOS SUDAMERICANOS
740899500033	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	LG	17 3.40 GHZ CUARTA GENERACION	I7 EQUIPO COMPLETO	SEGUNDO PISO - OFICINA DE CAMELIDOS SUDAMERICANOS



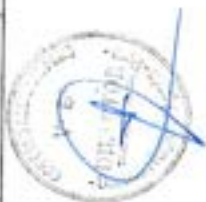


Gobierno Regional  
DE PUNO

DIRECCIÓN REGIONAL  
AGRARIA

"OFICINA DE PLANEAMIENTO Y  
PREBUPUESTO"

				EQUIPO COMPLETO	SEGUNDO PISO - OFICINA DE CAMELIDOS SUDAMERICANOS
740899500040	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	SAMSUNG	CORE i7-4190		
740899500081	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	SIN MARCA		MONITOR:9030X ZJ6F701Y TECL:15003964	QUINTO PISO - DEPOSITO CAMELIDOS SUDAMERICANOS
740899500100	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	SIN MARCA		MONITOR N°907NTIQ75537	SEGUNDO PISO - OFICINA DE CAMELIDOS SUDAMERICANOS
740899500101	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	SIN MARCA		MONITOR N° 907NTGY75511	SEGUNDO PISO - OFICINA DE CAMELIDOS SUDAMERICANOS
742208530023	CAMARA FOTOGRAFICA	NIKON	COOLPIX S9500	31225395	SEGUNDO PISO - OFICINA DE CAMELIDOS SUDAMERICANOS
742208530024	CAMARA FOTOGRAFICA	SIN MARCA			SEGUNDO PISO - OFICINA DE CAMELIDOS SUDAMERICANOS
742208530027	CAMARA FOTOGRAFICA	SIN MARCA			SEGUNDO PISO - OFICINA DE CAMELIDOS SUDAMERICANOS
952231860008	EQUIPO DE POSICIONAMIENTO - GPS	SIN MARCA			SEGUNDO PISO - OFICINA DE CAMELIDOS SUDAMERICANOS
740805000057	COMPUTADORA PERSONAL PORTATIL	TOSHIBA		6B525773Q	TERCER PISO - OFICINA DE INFRAESTRUCTURA DE RIEGO Y FAUNA
740826560021	EQUIPO PARA MOSTRAR DATOS - DATA DISPLAY	BEN Q	MP515SVGA	PD56B0228570005	TERCER PISO - OFICINA DE INFRAESTRUCTURA DE RIEGO Y FAUNA





740836500040	IMPRESORA A INYECCION DE TINTA	EPSON MULTIFUNCIONAL L4260		XAEY049816	TERCER PISO - OFICINA DE INFRAESTRUCTURA DE RIEGO Y FAUNA	
740841000011	IMPRESORA LASER	HP P1102W		BRB5GG4TGBF	TERCER PISO - OFICINA DE INFRAESTRUCTURA DE RIEGO Y FAUNA	
740841000012	IMPRESORA LASER	SIN MARCA		BRB5G4TGCB	TERCER PISO - OFICINA DE INFRAESTRUCTURA DE RIEGO Y FAUNA	
740841000013	IMPRESORA LASER	KIOCERA PS1060DN		LD553701002	TERCER PISO - OFICINA DE INFRAESTRUCTURA DE RIEGO Y FAUNA	
740841000014	IMPRESORA LASER	HP P1102W		BRBFC7LNCH	TERCER PISO - OFICINA DE INFRAESTRUCTURA DE RIEGO Y FAUNA	
740841000043	IMPRESORA LASER	HP LASER JET 1015 P/USB		BRFB067464	TERCER PISO - OFICINA DE INFRAESTRUCTURA DE RIEGO Y FAUNA	
740899500023	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	SIN MARCA	CORE i3-4160	EQUIPO COMPLETO	TERCER PISO - OFICINA DE INFRAESTRUCTURA DE RIEGO Y FAUNA	
740899500024	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	SIN MARCA	CORE i3-4160, DISCO DURO 500GB	EQUIPO COMPLETO	TERCER PISO - OFICINA DE INFRAESTRUCTURA DE RIEGO Y FAUNA	
740899500097	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	SIN MARCA			TERCER PISO - OFICINA DE INFRAESTRUCTURA DE RIEGO Y FAUNA	
740899500118	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	LENOVO THINKCENTRE M90P TOWER	CPU	155498E8SMIKFC	TERCER PISO - OFICINA DE INFRAESTRUCTURA DE RIEGO Y FAUNA	





				P5	P5
742223580002	EQUIPO MULTIFUNCION AL COPIADORA IMPRESORA SCANNER Y/O FAX	KIOCERA	RS-1025MFP	MEW104865173	TERCER PISO - OFICINA DE INFRAESTRUCTURA DE RIEGO Y FAUNA
952231860009	EQUIPO DE POSICIONAMIENTO - GPS	SIN MARCA			TERCER PISO - OFICINA DE INFRAESTRUCTURA DE RIEGO Y FAUNA
952238290001	FILMADORA	SONY	C-HDR-CX-240	3453220	TERCER PISO - OFICINA DE INFRAESTRUCTURA DE RIEGO Y FAUNA
462200500001	ACUMULADOR DE ENERGIA - EQUIPO DE UPS	SIN MARCA		481219P18663	TERCER PISO - OFICINA DE COMUNIDADES CAMPESINAS
740800500003	CAPTURADOR DE IMAGEN - SCANNER	EPSON	TIPO PANEL	LTZW001877	TERCER PISO - OFICINA DE COMUNIDADES CAMPESINAS
740836500028	IMPRESORA A INYECCION DE TINTA	EPSON	L1455 COLOR MULTIFUNCIONAL	X2SF006159	TERCER PISO - OFICINA DE COMUNIDADES CAMPESINAS
740841000009	IMPRESORA LASER	KIOCERA	MULTIFUNCIONAL	MEW104865148	TERCER PISO - OFICINA DE COMUNIDADES CAMPESINAS
740841000074	IMPRESORA LASER	HP	P1606	BRBFC70QG6	TERCER PISO - OFICINA DE COMUNIDADES CAMPESINAS





GOBIERNO REGIONAL  
DIRECCIÓN REGIONAL  
AGRARIA

"OFICINA DE PLANEAMIENTO Y  
PRESTUPUESTO"

740880370037	MONITOR LED	EPSON	L1455 COLOR MULTIFUNCIONAL	60DFAARIUSVK V49804	TERCER PISO - OFICINA DE COMUNIDADES CAMPESINAS
740899500039	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO -CPU	AVATEC	CORE i5 4460	2L552153132794 MONI SAMSUN 19	TERCER PISO - OFICINA DE COMUNIDADES CAMPESINAS
740899500075	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO -CPU	INTEL	CORE i7		TERCER PISO - OFICINA DE COMUNIDADES CAMPESINAS
740899500076	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO -CPU	INTEL	CORE i3.		TERCER PISO - OFICINA DE COMUNIDADES CAMPESINAS
740899500090	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO -CPU	SIN MARCA		MONITOR: ZT3JHVVQ400083 M	TERCER PISO - OFICINA DE COMUNIDADES CAMPESINAS
740899500091	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO -CPU	SIN MARCA		MONITOR: ZT35HVLB522OK	TERCER PISO - OFICINA DE COMUNIDADES CAMPESINAS
740805000024	COMPUTADORA PERSONAL PORTATIL	HP	CORE i7, 6500		ZOTANO - PROYECTO GRANOS ANDINOS
740805000025	COMPUTADORA PERSONAL PORTATIL	HP	CORE i7, 6500U	5CG5507DJ6	ZOTANO - PROYECTO GRANOS ANDINOS
740805000026	COMPUTADORA PERSONAL PORTATIL	LENOVO	CORE i5 6200	1580SY02G5LML RDAKUL9	ZOTANO - PROYECTO GRANOS ANDINOS
740805000027	COMPUTADORA PERSONAL PORTATIL	LENOVO	CORE i5 6200	1580SY02G5LML RDAKUM4	ZOTANO - PROYECTO GRANOS ANDINOS





GOBIERNO REGIONAL  
DIRECCIÓN REGIONAL  
DIJ PUNO

"OFICINA DE PLANEAMIENTO Y  
PRESUPUESTO"

DIRECCIÓN REGIONAL  
AGRARIAS

7408050000028	COMPUTADORA PERSONAL PORTATIL	LENOVO	CORE i5 6200	1580SY02G5LML ROAKUMB	ZOTANO - PROYECTO GRANOS ANDINOS
740826560004	EQUIPO PARA MOSTRAR DATOS - DATA DISPLAY	SIN MARCA	PH550 BATERIA RECARGABLE	703SRRB67966	ZOTANO - PROYECTO GRANOS ANDINOS
740826560005	EQUIPO PARA MOSTRAR DATOS - DATA DISPLAY	LG	PH 550	709SRVVG09575	ZOTANO - PROYECTO GRANOS ANDINOS
740826560006	EQUIPO PARA MOSTRAR DATOS - DATA DISPLAY	LG	HP 550	7055RRB31358	ZOTANO - PROYECTO GRANOS ANDINOS
740826560009	EQUIPO PARA MOSTRAR DATOS - DATA DISPLAY	EPSON	S-39	X4YF8800998	ZOTANO - PROYECTO GRANOS ANDINOS
740826560010	EQUIPO PARA MOSTRAR DATOS - DATA DISPLAY	EPSON	S-39	X4YF801721	ZOTANO - PROYECTO GRANOS ANDINOS
740826560011	EQUIPO PARA MOSTRAR DATOS - DATA DISPLAY	EPSON	S-39	V52M882087L	ZOTANO - PROYECTO GRANOS ANDINOS
740836500002	IMPRESORA A INYECCION DE TINTA	EPSON	MULTIFUNCIONAL L575	W9AY146143	ZOTANO - PROYECTO GRANOS ANDINOS





REF.	ARTICULO	DETALLE	REFERENCIA	VALORES	NOTAS
7408365000003	IMPRESORA A INYECCION DE TINTA	EPSON MULTIFUNCIONAL L577	W9AY140087	ZOTANO - PROYECTO GRANOS ANDINOS	
7408365000004	IMPRESORA A INYECCION DE TINTA	EPSON MULTIFUNCIONAL L576	W9AY150436	ZOTANO - PROYECTO GRANOS ANDINOS	
740841000029	IMPRESORA LASER	KIOCERA	V4B7506172	ZOTANO - PROYECTO GRANOS ANDINOS	
740841000030	IMPRESORA LASER	EPSON MULTIFUNCIONAL L575 ADF 33 PPM	W9AY066082	ZOTANO - PROYECTO GRANOS ANDINOS	
740841000031	IMPRESORA LASER	EPSON MULTIFUNCIONAL L 575 ADF 33PPM	W9AY066609	ZOTANO - PROYECTO GRANOS ANDINOS	
740895000035	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	SIN MARCA	CORE I7 7MA GENERACION		ZOTANO - PROYECTO GRANOS ANDINOS
742208530029	CAMARA FOTOGRAFICA	SIN MARCA	EOS T6 DE 18 MEGAPIXELES	172073157412	ZOTANO - PROYECTO GRANOS ANDINOS
740805000030	COMPUTADORA PERSONAL PORTATIL	SIN MARCA	CORE i5 7200V	5CD7456V6G	QUINTO PISO- PROYECTO VICUNA
740805000031	COMPUTADORA PERSONAL PORTATIL	SIN MARCA	CORE i5 7200V	5CD7457V5N	QUINTO PISO- PROYECTO VICUNA
740805000032	COMPUTADORA PERSONAL PORTATIL	SIN MARCA	CORE i5 7200V	5CD7457P05	QUINTO PISO- PROYECTO VICUNA
740805000033	COMPUTADORA PERSONAL PORTATIL	SIN MARCA	CORE i5 7200V	5CD7456V86	QUINTO PISO- PROYECTO VICUNA





740805000034	COMPUTADORA PERSONAL PORTATIL	SIN MARCA	CORE i5 7200V	5CD7456V3T	QUINTO PISO- PROYECTO VICUÑA
740805000066	COMPUTADORA PERSONAL PORTATIL	HP		5CD734189J	QUINTO PISO- PROYECTO VICUÑA
740826560007	EQUIPO PARA MOSTRAR DATOS - DATA DISPLAY	EPSON	EPSON 3200LUMENES	WDRK7711848	QUINTO PISO- PROYECTO VICUÑA
740826560008	EQUIPO PARA MOSTRAR DATOS - DATA DISPLAY	EPSON	3200LUMENES	WDRK7500247	QUINTO PISO- PROYECTO VICUÑA
740836500001	IMPRESORA A INYECCION DE TINTA	EPSON	L575 C11CE90303	W9AY087118	QUINTO PISO- PROYECTO VICUÑA
740836500044	IMPRESORA A INYECCION DE TINTA	EPSON	L6270	X8G7024921	QUINTO PISO - PROYECTO DE VIDA PIRDAIS
740836500045	IMPRESORA A INYECCION DE TINTA	EPSON	L6270	X8G7025314	QUINTO PISO - PROYECTO DE VIDA PIRDAIS
740841000039	IMPRESORA LASER	KIOCERA	MULTIFUNCIONAL M355OIDN	V4B7X08221	QUINTO PISO- PROYECTO VICUÑA
740841000094	IMPRESORA LASER	KIOCERA		1372801957	QUINTO PISO - PROYECTO DE VIDA PIRDAIS
740880370008	MONITOR LED	ADVANCE	19.5"	BFWD49A000409	QUINTO PISO- PROYECTO VICUÑA





REF.	ARTICULO	DETALLE	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO	PRECIO TOTAL	DETALLE
740880370009	MONITOR LED	ADVANCE	19.5"	BJHDD79A000676	QUINTO PISO- PROYECTO VICUÑA	
740880370012	MONITOR LED	TEROS	MODELO TE-215W COLOR PLATA/NEGRO	TE215W18H07076 2	QUINTO PISO- PROYECTO VICUÑA	
740880370013	MONITOR LED	TEROS	MODELO TE-215W COLOR PLATA/NEGRO	TE215W18H07061 8	QUINTO PISO- PROYECTO VICUÑA	
740880370014	MONITOR LED	TEROS	MONITOR TEROS MODELO TE-215W COLOR NEGRO	MONITOR 70312	QUINTO PISO- PROYECTO VICUÑA	
740899500053	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	ADVANCE	CORE i5-7400, 1TB	PHBMOKC294771	QUINTO PISO- PROYECTO VICUÑA	
740899500054	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	SIN MARCA	CORE i5-7400, 1TB	PHBMOKC294775	QUINTO PISO- PROYECTO VICUÑA	
740899500067	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	SIN MARCA	CPU PROCESADOR i5 8400	TECLADO N° OVQ09	QUINTO PISO- PROYECTO VICUÑA	
740899500068	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	LOGITECH	CPU PROCESADOR i5 8400	TECLADO N° 1835BC3OVPT9	QUINTO PISO- PROYECTO VICUÑA	
740899500069	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	LOGITECH	CPU PROCESADOR i5 8400 3.0 GHZ, 1TB	TECLADO N° OVPX9	QUINTO PISO- PROYECTO VICUÑA	
742208530033	CAMARA FOTOGRAFICA	SIN MARCA	POWER SHOT DIGITAL	632062016919	QUINTO PISO- PROYECTO VICUÑA	





Gobierno Regional  
DIRECCIÓN REGIONAL  
AGRARIA

"OFICINA DE PLANEAMIENTO Y  
PRESUPUESTO"

742208530035	CAMARA FOTOGRAFICA	CANON	POWER SHOT DIGITAL 12.2 MP	632062016921	QUINTO PISO- PROYECTO VICUÑA
742208530037	CAMARA FOTOGRAFICA	CANON	SX530HS	722062011917	QUINTO PISO- PROYECTO VICUÑA
952231860010	EQUIPO DE POSICIONAMIENTO - GPS	GARMIN	GPS MAP 64 SC ( NAVEGADOR)	SIM021827	QUINTO PISO- PROYECTO VICUÑA
952231860011	EQUIPO DE POSICIONAMIENTO - GPS	GARMIN	GPS MAP 64SC	SIM021817	QUINTO PISO- PROYECTO VICUÑA
952231860012	EQUIPO DE POSICIONAMIENTO - GPS	GARMIN	GARMIN 64SC	SIM021830	QUINTO PISO- PROYECTO VICUÑA
952231860013	EQUIPO DE POSICIONAMIENTO - GPS	GARMIN	GPS GARMANI 64SC	SIM021815	QUINTO PISO- PROYECTO VICUÑA
112279700001	VENTILADOR ELECTRICO DE PIE DE 3 VELOCIDADES	SIN MARCA			AA.SANDIA - OFICINA AGRARIA SAN JUAN DE ORO
140400030001	SOFTWARE PARA EQUIPO GPS	SIN MARCA			QUINTO PISO - PROYECTO DE VIDA PIRDAIS
140400030002	SOFTWARE PARA EQUIPO GPS	SIN MARCA			QUINTO PISO - PROYECTO DE VIDA PIRDAIS
462252150002	ESTABILIZADOR	SIN MARCA	TEROS	ESTABILIZADOR ES TEROS	QUINTO PISO - PROYECTO DE VIDA PIRDAIS
602246210006	GPS DIFERENCIAL	TRIMBLE		5540456912	QUINTO PISO - PROYECTO DE VIDA PIRDAIS





GOBIERNO REGIONAL  
DIRECCION REGIONAL  
DE PUNO AGRARIA

"OFICINA DE PLANEAMIENTO Y  
PREBUDGETO"

602246210007	GPS DIFERENCIAL	TRIMBLE		5540456938	QUINTO PISO - PROYECTO DE VIDA PIRDAIS
602246210008	GPS DIFERENCIAL	TRIMBLE		5546458071	QUINTO PISO - PROYECTO DE VIDA PIRDAIS
602246210009	GPS DIFERENCIAL	TRIMBLE		5546458092	QUINTO PISO - PROYECTO DE VIDA PIRDAIS
602246210010	GPS DIFERENCIAL	SIN MARCA		5606466090	QUINTO PISO - PROYECTO DE VIDA PIRDAIS
602246210011	GPS DIFERENCIAL	SIN MARCA		5608466615	QUINTO PISO - PROYECTO DE VIDA PIRDAIS
740805000004	CAPTURADOR DE IMAGEN - SCANNER	EPSON	GT 1500	KSJW134059	QUINTO PISO - PROYECTO DE VIDA PIRDAIS
740805000005	CAPTURADOR DE IMAGEN - SCANNER	EPSON	WORK FORCE GT 1500	KSJW133892	QUINTO PISO - PROYECTO DE VIDA PIRDAIS
740805000009	COMPUTADORA PERSONAL PORTATIL	TOSHIBA	15 -CSS-C5213K	7F125514C	QUINTO PISO - PROYECTO DE VIDA PIRDAIS
740805000010	COMPUTADORA PERSONAL PORTATIL	TOSHIBA	15 -CSS-C5213K	7F125584C	QUINTO PISO - PROYECTO DE VIDA PIRDAIS
740805000011	COMPUTADORA PERSONAL PORTATIL	TOSHIBA	CORE i7-5500U 2.40 GHZ	8F217862C	QUINTO PISO - PROYECTO DE VIDA PIRDAIS
740805000013	COMPUTADORA PERSONAL PORTATIL	TOSHIBA	CORE i7-5500U 2.40 GHZ	7F281052C	QUINTO PISO - PROYECTO DE VIDA PIRDAIS





GORE PUNO  
DIRECCIÓN REGIONAL  
DE PUNO  
AGRARIA

"OFICINA DE PLANEAMIENTO Y  
PROSPECTO"

740805000014	COMPUTADORA PERSONAL PORTATIL	LENOVO	CORE i7-5500U 2.40 GHZ	MP12SL52	QUINTO PISO - PROYECTO DE VIDA PIRDAIS	
740805000015	COMPUTADORA PERSONAL PORTATIL	DELL	i7 6TA GENERACION	IMSTQ72	QUINTO PISO - PROYECTO DE VIDA PIRDAIS	
740805000016	COMPUTADORA PERSONAL PORTATIL	DELL	i7 6TA GENERACION	2QBVQ72	QUINTO PISO - PROYECTO DE VIDA PIRDAIS	
740805000017	COMPUTADORA PERSONAL PORTATIL	DELL	i7 6TA GENERACION	3XITQ72	QUINTO PISO - PROYECTO DE VIDA PIRDAIS	
740805000018	COMPUTADORA PERSONAL PORTATIL	DELL	i7 6TA GENERACION	87ZHG72	QUINTO PISO - PROYECTO DE VIDA PIRDAIS	
740805000019	COMPUTADORA PERSONAL PORTATIL	DELL	i7 6TA GENERACION	FJCIFC2	QUINTO PISO - PROYECTO DE VIDA PIRDAIS	
740841000019	IMPRESORA LASER	HP	500MFP - MULTIFUNCIONAL MONOCROMATICO	MXFCH6X1ZW	QUINTO PISO - PROYECTO DE VIDA PIRDAIS	
740841000020	IMPRESORA LASER	HP DESKJET	LASER JET MONOCROMATICO 20 PPM	BRBSH60MZK	QUINTO PISO - PROYECTO DE VIDA PIRDAIS	
740841000021	IMPRESORA LASER	HP DESKJET	LASER JET MONOCROMATICA 20PPM	BRBSH5XMZM	QUINTO PISO - PROYECTO DE VIDA PIRDAIS	





740841000022	IMPRESORA LASER	HP DESKJET	LASER JET MONOCROMATICO 20 PPM	BRBSH5LN7K	QUINTO PISO - PROYECTO DE VIDA PIRDAIS
740841000024	IMPRESORA LASER	KIOCERA	LASER MONOCROMATICO	MXH4801055	QUINTO PISO - PROYECTO DE VIDA PIRDAIS
740841000035	IMPRESORA LASER	HP	MULTIFUNCIONAL - HP M127 LASERJET PRO	BRBSJ94MYG	QUINTO PISO - PROYECTO DE VIDA PIRDAIS
740850000002	IMPRESORA PARA PLANOS - PLOTTERS	HP DESKJET	LASER JET MONOCROMATICA 20 PPM	BRBSH60MYJ	QUINTO PISO - PROYECTO DE VIDA PIRDAIS
740850000003	IMPRESORA PARA PLANOS - PLOTTERS	HP	HP T52036 PRINTER CQ893A	CN51C6M035	QUINTO PISO - PROYECTO DE VIDA PIRDAIS
740880370001	MONITOR LED	BEN Q	GL2450	ETWSF03676019	QUINTO PISO - PROYECTO DE VIDA PIRDAIS
740880370002	MONITOR LED	BEN Q	GL2450	ETW5F03675019	QUINTO PISO - PROYECTO DE VIDA PIRDAIS
740880370003	MONITOR LED	BEN Q	GL 2450	ETW5F03686019	QUINTO PISO - PROYECTO DE VIDA PIRDAIS
740880370004	MONITOR LED	SAMSUNG	L519E310HYPE	ZZDDTH4LG70032	QUINTO PISO - PROYECTO DE VIDA PIRDAIS
740880370005	MONITOR LED	SAMSUNG	L519E310HYPE	ZZDDTH4LG70076	QUINTO PISO - PROYECTO DE VIDA PIRDAIS
740880370006	MONITOR LED	SAMSUNG	L519E310HYPE	ZZDDTH4LG70077	QUINTO PISO - PROYECTO DE VIDA PIRDAIS





740899500002	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO -CPU	SIN MARCA	17 ADVANCE DE 1 TB		QUINTO PISO - PROYECTO DE VIDA PIRDAIS
740899500003	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO -CPU	SIN MARCA	17 ADVANCE DE 1 TB		QUINTO PISO - PROYECTO DE VIDA PIRDAIS
740899500004	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO -CPU	SIN MARCA	17 ADVANCE DE 1 TB		QUINTO PISO - PROYECTO DE VIDA PIRDAIS
740899500005	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO -CPU	HP	CORE i5 1 TB 3.30 GHZ	MXL5160YHN	QUINTO PISO - PROYECTO DE VIDA PIRDAIS
740899500006	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO -CPU	SIN MARCA	15,1 TB, 3.30 GHZ	MXL5160YGF	QUINTO PISO - PROYECTO DE VIDA PIRDAIS
740899500007	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO -CPU	SIN MARCA	15,1TB, 3.30 GHZ	MXL5160YGC	QUINTO PISO - PROYECTO DE VIDA PIRDAIS
742208530030	CAMARA FOTOGRAFICA	CANON	POWER SHOT SX 60 HS 16.1 MGP	232052000547	QUINTO PISO - PROYECTO DE VIDA PIRDAIS
742208970001	CAMARA FOTOGRAFICA DIGITAL	PANASONIC	ZS35	UQ4EA004638	QUINTO PISO - PROYECTO DE VIDA PIRDAIS
742208970002	CAMARA FOTOGRAFICA DIGITAL	SIN MARCA			QUINTO PISO - PROYECTO DE VIDA PIRDAIS
742208970003	CAMARA FOTOGRAFICA DIGITAL	SIN MARCA			QUINTO PISO - PROYECTO DE VIDA PIRDAIS





952231860001	EQUIPO DE POSICIONAMIENTO - GPS	TRIMBLE	GEO 7X CON FLOODLIGHT NMEA	5510451948	QUINTO PISO - PROYECTO DE VIDA PIRDAIS
952231860002	EQUIPO DE POSICIONAMIENTO - GPS	TRIMBLE	MODELO GEO 7X CON FLOODLIGHT NMEA	5510451893	QUINTO PISO - PROYECTO DE VIDA PIRDAIS
952231860003	EQUIPO DE POSICIONAMIENTO - GPS	TRIMBLE	GEO 7X CON FLOODLIGHT NMEA	5510451966	QUINTO PISO - PROYECTO DE VIDA PIRDAIS
952266440003	PROYECTOR	EPSON	POWER LITE 518	V9TK5111422	QUINTO PISO - PROYECTO DE VIDA PIRDAIS
7408050000070	COMPUTADORA PERSONAL PORTATIL	LENOVO	V14	PF2ADCR6	TERCER PISO - OFICINA DIRECCION REGIONAL - DIRECTOR
740826560012	EQUIPO PARA MOSTRAR DATOS - DATA DISPLAY	SIN MARCA			CUARTO PISO - AUDITORIUM CENTRAL
7408365000031	IMPRESORA A INYECCION DE TINTA	EPSON	L1455 COLOR MULTIFUNCIONAL	X2SF006067	TERCER PISO - OFICINA DIRECCION REGIONAL - DIRECTOR
7408410000036	IMPRESORA LASER	KIOCERA	ECOSYS P2035DN	E636363719	TERCER PISO - OFICINA DIRECCION REGIONAL - SECRETARIA
7408410000065	IMPRESORA LASER	HP	1020	CNCJL17866	ZOTANO - CONSTANCIAS
7408410000071	IMPRESORA LASER	HP	1020	BRCS7C9HOP	TERCER PISO - OFICINA DIRECCION REGIONAL - SALA DE COMPUTO



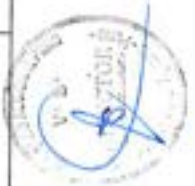
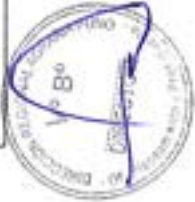


740841000076	IMPRESORA LASER	HP	1020	CNCKGG62748	SEDE DRA PUNO
740841000079	IMPRESORA LASER	HP	M521DN	CNDKM2P1T3	PRIMER PISO - TRAMITE DOCUMENTARIO
740880370040	MONITOR LED	LENOVO	THINKVISION E2054	60DFAAJUSVKV 51185	TERCER PISO - OFICINA DIRECCION REGIONAL - SECRETARIA
740899500034	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	SIN MARCA	CORE i7	CPU, MONITOR, TCLADO	CUARTO PISO - AUDITORIUM CENTRAL - EQUIPO DE AUDIO
740899500072	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	INTEL		MONITOR : 001VXLSSIM552	SEGUNDO PISO - OFICINA DE ADMINISTRACION - SECRETARIA
740899500082	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	HP		MON:001NDKDA N901.TEC:BAUD UOKVB0MB5D	PATIO DEPOSITO DPA
746466950002	PANTALLA ECRAN	SIN MARCA	ECRAN ELECTRICO	INSTALADO	CUARTO PISO - ANTESALA DE AUDITORIUM CENTRAL
746466950004	PANTALLA ECRAN	CASIO		S/S	CUARTO PISO - AUDITORIUM CENTRAL
746473050001	PIZARRA ACRYLICA	SIN MARCA	S/C		TERCER PISO - OFICINA DIRECCION REGIONAL - DIRECTOR
952201630001	AMPLIFICADOR DE AUDIO	SIN MARCA			CUARTO PISO - AUDITORIUM CENTRAL - EQUIPO DE AUDIO
952201630002	AMPLIFICADOR DE AUDIO	SIN MARCA			CUARTO PISO - AUDITORIUM CENTRAL - EQUIPO DE AUDIO
952201630003	AMPLIFICADOR DE AUDIO	SIN MARCA			CUARTO PISO - AUDITORIUM CENTRAL - EQUIPO DE AUDIO





952201630004 AMPLIFICADOR DE AUDIO				SIN MARCA	FR1250X MICHEL		CUARTO PISO - AUDITORIUM CENTRAL - EQUIPO DE AUDIO
952221660001 CONVERTIDOR (OTROS)				SIN MARCA			CUARTO PISO - AUDITORIUM CENTRAL - EQUIPO DE AUDIO
952221660002 CONVERTIDOR DE VIDEO HDMI A VIDEO COMPUESTO Y AUDIO STEREO				GEFEN	N-ROOM WIRELESS HDMI	IN ROOM WIRELESS	CUARTO PISO - AUDITORIUM CENTRAL - EQUIPO DE AUDIO
952221660003 CONVERTIDOR (OTROS)				SIN MARCA	ESCALADOR CONVERTIDOR	HDMI-VGA CONVERTIDOR VGA-HDMI	CUARTO PISO - AUDITORIUM CENTRAL - EQUIPO DE AUDIO
952221660004 CONVERTIDOR DE VIDEO HDMI A VIDEO COMPUESTO Y AUDIO STEREO				SIN MARCA		CONVERTIDOR HDMI	CUARTO PISO - AUDITORIUM CENTRAL
952225820001 DISTRIBUIDOR DE AUDIO				SIN MARCA		DISTRIBUIDOR DE VGA	CUARTO PISO - AUDITORIUM CENTRAL - EQUIPO DE AUDIO
952225820002 DISTRIBUIDOR DE AUDIO				SIN MARCA	DISTRIBUIDOR DE HDMI 1 IN 4 OUT,	HDMI	CUARTO PISO - AUDITORIUM CENTRAL - EQUIPO DE AUDIO
952233750003 EQUIPO DE SONIDO				SIN MARCA		AMPLIFICADOR N°.N0603481195	CUARTO PISO - AUDITORIUM CENTRAL
952237910002 FACSIMIL				PANASONIC	KX-F890	086BRC132281	TERCER PISO - OFICINA DIRECCION REGIONAL - SECRETARIA
952245650001 GRABADORA DIGITAL				PHILIPS	200	12203	TERCER PISO - OFICINA DIRECCION REGIONAL - SECRETARIA





Gobierno Regional  
DE PUNO

DIRECCION REGIONAL  
AGRARIA

"OFICINA DE PLANEAMIENTO Y  
PRESTUPUESTO"

952254720001	MEZCLADORA DIGITAL DE SONIDO DE 16 CANALES	SIN MARCA			CUARTO PISO - AUDITORIUM CENTRAL - EQUIPO DE AUDIO
952254910001	MICROFONO (OTROS)	SIN MARCA			CUARTO PISO - AUDITORIUM CENTRAL - EQUIPO DE AUDIO
952254910002	MICROFONO CUELLO DE GANSO	SIN MARCA			CUARTO PISO - AUDITORIUM CENTRAL - EQUIPO DE AUDIO
952254910003	MICROFONO (OTROS)	SIN MARCA			CUARTO PISO - AUDITORIUM CENTRAL - EQUIPO DE AUDIO
952255290001	MICROFONO INALAMBRICO TIPO SOLAPER	SIN MARCA			CUARTO PISO - AUDITORIUM CENTRAL - EQUIPO DE AUDIO
952266440004	PROYECTOR	VIEWSONI C	3D READY 1080P- HDTV-16.9	VIEWSONIC	CUARTO PISO - AUDITORIUM CENTRAL
952266440005	PROYECTOR	VIEWSONI C	3D READY 1080P- HDTV-16.9-SECAM	INSTALADO	CUARTO PISO - AUDITORIUM CENTRAL
952266440006	PROYECTOR	VIEWSONI C	3D READY 1080P- HDTV-16.9-SECAM	INSTALADO AUDITORIUM	CUARTO PISO - AUDITORIUM CENTRAL
952285140003	TELEVISORA COLORES	LG	LED 55 PULGADAS	404RMWV4B417	CUARTO PISO - AUDITORIUM CENTRAL
952285140005	TELEVISORA COLORES	SONY	KV-21FS120	C427873	TERCER PISO - OFICINA DIRECCION REGIONAL - DIRECTOR
952285140006	TELEVISORA COLORES	SONY	KV21RS20C	8036753	TERCER PISO - OFICINA DE DIRECCION REGIONAL - SALA DE ESPERA





952285830001	TELEVISOR LCD	LG		704KCLH19504	CUARTO PISO - ANTESALA DE AUDITORIUM CENTRAL
952290810001	TRANSMISOR RECEPTOR DE UHF	SIN MARCA	EMISOR-RECEPTOR	EXTENDER VGA	CUARTO PISO - AUDITORIUM CENTRAL - EQUIPO DE AUDIO
952290810002	TRANSMISOR RECEPTOR DE UHF	SIN MARCA	HDMI LAN EMISOR-RECEPTOR	HDMI	CUARTO PISO - AUDITORIUM CENTRAL - EQUIPO DE AUDIO
740841000017	IMPRESORA LASER	KIOCERA	MULTIFUNCIONAL FS1225-MFP RA-3281692	*LDJ5601830*	TERCER PISO - OFICINA DE SERVICIO DE MAQUINARIA AGRICOLA AGROINDUSTRIAL Y PESADA - SERMAAP
740841000073	IMPRESORA LASER	HP		VNF5R35727	TERCER PISO - OFICINA DE SERVICIO DE MAQUINARIA AGRICOLA AGROINDUSTRIAL Y PESADA - SERMAAP
74089500030	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	HP	INTEL CORE I 7, MEMORIA 8 GB, DDR3	3CQ4522J73 MONITOR	TERCER PISO - OFICINA DE SERVICIO DE MAQUINARIA AGRICOLA AGROINDUSTRIAL Y PESADA - SERMAAP
74089500088	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	SIN MARCA		MONITOR: 908UXEZ34220	CAMPO FERIAL JULIACA
74089500089	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	SIN MARCA		MONITOR 605DIRF3F398	CAMPO FERIAL JULIACA





GOBIERNO REGIONAL  
DE PUNO

DIRECCIÓN REGIONAL  
AGRARIA

"OFICINA DE PLANEAMIENTO Y  
PRESUPUESTO"

740805000074	COMPUTADORA PERSONAL PORTATIL 3.00 GHZ 8 GB ALMACENAMIENTO 1 TB PANTALLA 15 in	SIN MARCA	PCM4XA0100107	SEGUNDO PISO - IMAGEN INSTITUCIONAL
740836500033	IMPRESORA A INYECCION DE TINTA	EPSON	L1455 COLOR MULTIFUNCIONAL	X2SF005968
740880370042	MONITOR LED	LENOVO	THINKVISION E2054	IS60DFAARIUSV KV07468
740880370048	MONITOR LED	HUAWEI		SEGUNDO PISO - OFICINA DE ADMINISTRACION - DIRECCION
740895000065	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	TEROS	CORE i7-8700	TE240FHD18H041
740895000071	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	INTEL	616 MONITOR	502DIFV56299
740895000099	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	INTEL	MONITOR LG	SEGUNDO PISO - IMAGEN INSTITUCIONAL
74089500145	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	SIN MARCA	207RKBY12853	SEGUNDO PISO - OFICINA DE DIRECCION REGIONAL - CAFETIN
742208530011	CAMARA FOTOGRAFICA	CANON	842061003367	SEGUNDO PISO - IMAGEN INSTITUCIONAL





952238290006	FILMADORA	SONY	DCR SR 100	124179	SEGUNDO PISO - IMAGEN INSTITUCIONAL	
740805000079	COMPUTADORA PERSONAL PORTATIL	LENOVO		PF3V5PD6	QUINTO PISO - PROYECTO DE VIDA PIRDAIS	
740805000080	COMPUTADORA PERSONAL PORTATIL	LENOVO		PF3VARW8	QUINTO PISO - PROYECTO DE VIDA PIRDAIS	
740805000081	COMPUTADORA PERSONAL PORTATIL	LENOVO		PF3V5WL2	QUINTO PISO - PROYECTO DE VIDA PIRDAIS	
740805000082	COMPUTADORA PERSONAL PORTATIL	LENOVO		PE3V5JAM	QUINTO PISO - PROYECTO DE VIDA PIRDAIS	
740826560024	EQUIPO PARA MOSTRAR DATOS - DATA DISPLAY	EPSON	POWERLITE 118	X8C22400284 FRUTALES	SEDE DRA PUNO	
740826560025	EQUIPO PARA MOSTRAR DATOS - DATA DISPLAY	EPSON	POWERLITE 118	X8C22400355 FRUTALES	QUINTO PISO - PROYECTO DE VIDA PIRDAIS	
740826560026	EQUIPO PARA MOSTRAR DATOS - DATA DISPLAY	EPSON		X8C22400285 FRUTALES	QUINTO PISO - PROYECTO DE VIDA PIRDAIS	
740826560027	EQUIPO PARA MOSTRAR DATOS - DATA DISPLAY	EPSON POWERLI TE 118	POWERLITE 118	X8C22400216 FRUTALES	QUINTO PISO - PROYECTO DE VIDA PIRDAIS	





Gobierno Regional  
DE PUNO

DIRECCIÓN REGIONAL  
AGRARIA

"OFICINA DE PLANEAMIENTO Y  
PRESTUPUESTO"

740836500034	IMPRESORA A INYECCION DE TINTA	EPSON	L4260	X8RZ023683	SEDE DRA PUNO
740836500035	IMPRESORA A INYECCION DE TINTA	EPSON	ECOTANK L4260	X8RZ023725	SEDE DRA PUNO
740836500036	IMPRESORA A INYECCION DE TINTA	EPSON	ECOTANK L4260	X8RZ023686	SEDE DRA PUNO
740836500041	IMPRESORA A INYECCION DE TINTA	BROTHER		U66054J2H885582	QUINTO PISO - PROYECTO DE VIDA PIRDAIS
740836500042	IMPRESORA A INYECCION DE TINTA	BROTHER	DCP-T720DW	U66054J2H885629	QUINTO PISO - PROYECTO DE VIDA PIRDAIS
740836500043	IMPRESORA A INYECCION DE TINTA	BROTHER	DCP-T720DW	U66054J2H885655	QUINTO PISO - PROYECTO DE VIDA PIRDAIS
740841000092	IMPRESORA LASER	KIOCERA			QUINTO PISO - PROYECTO DE VIDA PIRDAIS
740841000093	IMPRESORA LASER	KIOCERA			QUINTO PISO - PROYECTO DE VIDA PIRDAIS
740899500127	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	ADVANCE		PE220276840001	SEDE DRA PUNO
740899500128	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	ADVANCE		PE220276840002	SEDE DRA PUNO





740899500129	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	ADVANCE		PE220276840003
740899500130	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	ADVANCE		PE220276840004
740899500131	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	ADVANCE		PE220276840005
740805000077	COMPUTADORA PERSONAL PORTATIL	DELL	IZ40WG3	PRIMER PISO - CONTROL INSTITUCIONAL
740805000078	COMPUTADORA PERSONAL PORTATIL	DELL	1720WG3	PRIMER PISO - CONTROL INSTITUCIONAL
740836500037	IMPRESORA A INYECCION DE TINTA	EPSON	X8RZ019815	PRIMER PISO - CONTROL INSTITUCIONAL
740836500038	IMPRESORA A INYECCION DE TINTA	EPSON	X8RZ018989	PRIMER PISO - CONTROL INSTITUCIONAL

