



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PARA LA CONTRATACIÓN DE BIENES EN GENERAL

Nº DE PEDIDO DE COMPRA SIGA:

FECHA Chachapoyas, 8 de abril de 2026	
Órgano y/o Unidad Orgánica	Proyecto: "Mejoramiento del Servicio de Sanidad Vegetal en la Cadena Productiva de Papa, en los Distritos de Chachapoyas, Luya de las Provincias de Chachapoyas, Luya del Departamento de Amazonas"
Actividad Operativa	COMPONENTE 01: Adecuado sistema de producción de semillas de alta calidad genética. Actividad: 1.1. Paquete de Módulos tecnológicos demostrativos y asistencia técnica en propagación in vitro – aeropónico de semillas de papa. Equipos y Bienes duraderos – Equipamiento Invernadero aeropónico - Equipos y Bienes duraderos de planta
Meta Presupuestaria	04
CCMM	74
Descripción del CCMN	Generador eléctrico diésel inverter
Denominación de la contratación	Solicito la adquisición (02) Grupo electrógeno diésel encapsulado / insonorizado , para los invernaderos aeropónico de Luya Viejo y Kuelap del proyecto "Mejoramiento del Servicio de Sanidad Vegetal en la Cadena Productiva de Papa, en los Distritos de Chachapoyas, Luya de las Provincias de Chachapoyas, Luya del Departamento de Amazonas"

I. FINALIDAD PÚBLICA (obligatorio)

La presente adquisición tiene por finalidad garantizar la continuidad y confiabilidad del suministro de energía eléctrica en los invernaderos aeropónicos ubicados en Luya Viejo y Kuélap, los cuales forman parte del proyecto "Mejoramiento del Servicio de Sanidad Vegetal en la Cadena Productiva de Papa". Esto permitirá el adecuado funcionamiento de los equipos y sistemas tecnológicos utilizados en la propagación in vitro y producción de semillas de papa de alta calidad genética.

Asimismo, la implementación de grupos electrógenos diésel encapsulados e insonorizados permitirá prevenir interrupciones en los procesos productivos ocasionados por cortes o inestabilidad del servicio eléctrico, asegurando condiciones ambientales controladas indispensables para el desarrollo óptimo de los cultivos.

De igual manera, esta adquisición contribuirá al fortalecimiento de las capacidades productivas en la zona de intervención, promoviendo el acceso a semillas certificadas de calidad, lo cual incidirá directamente en la mejora de la sanidad vegetal, el incremento de los rendimientos agrícolas y la reducción de pérdidas en la producción.

En ese sentido, la presente contratación se orienta a generar un impacto positivo en la competitividad de la cadena productiva de papa en los distritos de Chachapoyas y Luya, beneficiando a los productores agrarios del departamento de Amazonas y coadyuvando al desarrollo económico sostenible de la región.

II. ANTECEDENTES

El proyecto "Mejoramiento del Servicio de Sanidad Vegetal en la Cadena Productiva de Papa, en los distritos de Chachapoyas y Luya de las provincias de Chachapoyas y Luya del departamento de Amazonas", con el objetivo de fortalecer la producción agrícola mediante la mejora en la calidad fitosanitaria y genética del cultivo de papa.

En el marco de dicho proyecto, se ha contemplado el desarrollo del Componente 01: Adecuado sistema de producción de semillas de alta calidad genética, el cual incluye la implementación de módulos





tecnológicos demostrativos y la asistencia técnica en la propagación in vitro y aeropónica de semillas de papa.

Para la adecuada operatividad de los invernaderos aeropónicos instalados en las localidades de Luya Viejo y Kuélap, se requiere garantizar un suministro eléctrico permanente y estable, dado que los sistemas de producción aeropónica dependen de equipos especializados que demandan energía continua para su correcto funcionamiento.

Sin embargo, en las zonas de intervención se presentan limitaciones en el servicio de energía eléctrica, tales como interrupciones imprevistas y variaciones de voltaje, lo cual pone en riesgo la continuidad de los procesos productivos y la calidad de las semillas en producción.

En ese contexto, se ha identificado la necesidad de adquirir grupos electrógenos diésel encapsulados e insonorizados, como una solución técnica que permita asegurar el abastecimiento de energía eléctrica de manera autónoma, garantizando así la sostenibilidad de las actividades productivas del proyecto y el cumplimiento de sus objetivos.

III. OBJETIVO DE LA CONTRATACIÓN (obligatorio)

Objetivo General

Garantizar el suministro continuo, estable y confiable de energía eléctrica en los invernaderos aeropónicos de Luya Viejo y Kuélap, mediante la adquisición de dos (02) grupos electrógenos diésel encapsulados e insonorizados, en el marco del proyecto "Mejoramiento del Servicio de Sanidad Vegetal en la Cadena Productiva de Papa, en los distritos de Chachapoyas y Luya de las provincias de Chachapoyas y Luya del departamento de Amazonas", a fin de asegurar la adecuada operatividad de los sistemas de producción de semillas de papa de alta calidad genética.

Objetivos Específicos:

- Adquirir dos (02) grupos electrógenos diésel encapsulados e insonorizados para su instalación en los laboratorios/invernaderos aeropónicos de Luya Viejo y Kuélap.
- Asegurar la continuidad del funcionamiento de los equipos y sistemas utilizados en la propagación in vitro y producción aeropónica de semillas de papa.
- Prevenir interrupciones en los procesos productivos ocasionados por fallas o cortes del suministro eléctrico.
- Mantener condiciones técnicas y ambientales adecuadas para garantizar la calidad genética y fitosanitaria de las semillas producidas.
- Contribuir al cumplimiento de las metas del proyecto y al fortalecimiento de la cadena productiva de papa en la zona de intervención.

IV. JUSTIFICACIÓN DE LOS BIENES A CONTRATAR (obligatorio)

La contratación de los grupos electrógenos diésel encapsulados e insonorizados se sustenta en la necesidad de dotar a los invernaderos aeropónicos de Luya Viejo y Kuélap de una fuente de energía autónoma que permita reducir la vulnerabilidad operativa frente a las limitaciones del servicio eléctrico convencional en la zona de intervención.

La naturaleza de los procesos de propagación in vitro y producción aeropónica exige altos niveles de precisión y control, donde cualquier variación o interrupción energética puede comprometer ciclos completos de producción, generando pérdidas técnicas y económicas, así como afectando la calidad del material vegetal. En ese sentido, contar con un sistema de respaldo energético no constituye solo un complemento, sino un elemento crítico dentro de la infraestructura productiva del proyecto.

Asimismo, la adquisición de equipos encapsulados e insonorizados responde a criterios técnicos y ambientales, permitiendo una operación más segura, eficiente y con menor impacto en el entorno de trabajo, lo cual es especialmente relevante en instalaciones destinadas a procesos sensibles y controlados.

Por otro lado, esta inversión contribuye a optimizar el uso de los recursos públicos, al proteger los activos ya implementados en los módulos tecnológicos y evitar costos adicionales derivados de fallas operativas, reprocesos o pérdidas de producción.





En consecuencia, la presente contratación resulta necesaria y pertinente para asegurar la sostenibilidad técnica de las intervenciones del proyecto, así como la eficiencia en el cumplimiento de sus resultados esperados.

V. CARACTERÍSTICAS Y CONDICIONES DE LA CONTRATACIÓN (Obligatorio)

5.1 Descripción y cantidad de los bienes (obligatorio)

Los bienes solicitados son los siguientes:

Ítem	Descripción del bien	Cantidad	Unidad de medida
1	Grupo electrógeno diésel encapsulado / insonorizado	2	Unidad

5.2 Características técnicas (obligatorio)

Ítem	Bien	Unidad de Medida	Cant.	Características técnicas
1	Generador diésel inverter	Unidad	2	<p>1. Tipo de equipo</p> <ul style="list-style-type: none">- Grupo electrógeno diésel encapsulado / insonorizado- Servicio: emergencia (standby)- Uso: respaldo de sistema fotovoltaico y cargas críticas <p>2. Potencia requerida</p> <ul style="list-style-type: none">- Potencia nominal: ≥ 6.0 kW- Potencia máxima: ≥ 7 kW <p>3. Sistema eléctrico</p> <ul style="list-style-type: none">- Tensión: 220 V- Frecuencia: 60 Hz- Fase: Monofásico <p>4. Sistema de control</p> <ul style="list-style-type: none">- Arranque eléctrico- Arranque automático por falla de red o sistema solar- Compatibilidad con ATS- Arranque/parada remota <p>5. Regulación y calidad de energía</p> <ul style="list-style-type: none">- Regulación de voltaje: AVR- Distorsión armónica: $\leq 5\%$- Factor de potencia: 0.8 a 1 <p>6. Sistema mecánico</p> <ul style="list-style-type: none">- Motor: diésel- Refrigeración: aire forzado o aceite- Sistema de lubricación automática- Sensor de bajo nivel de aceite <p>7. Sistema de combustible</p> <ul style="list-style-type: none">- Tanque: ≥ 12 L (mínimo)- Recomendado: 25 – 30 L <p>8. Sistema eléctrico interno</p> <ul style="list-style-type: none">- Batería: 12 V- Alternador:- Autoexcitado- Regulación automática <p>9. Protecciones mínimas</p> <ul style="list-style-type: none">- Sobrecarga- Cortocircuito- Baja presión de aceite- Alta temperatura- Bajo voltaje





				<p>10. Conexión</p> <ul style="list-style-type: none">- Salida por: Borneras para conexión a tablero ATS <p>11. Nivel de ruido</p> <ul style="list-style-type: none">- Tipo: encapsulado / insonorizado- Nivel típico: 65–75 dB <p>12. Accesorios mínimos</p> <ul style="list-style-type: none">- ATS compatible- Batería incluida- Panel digital- Manual técnico <p>Kit de mantenimiento</p> <p>13. Garantía: 2 años.</p>
--	--	--	--	---

5.3 Condiciones de operación

Los grupos electrógenos diésel encapsulados e insonorizados deberán operar de manera eficiente, continua y segura bajo las condiciones ambientales y eléctricas propias de la zona de intervención, así como en función de los requerimientos técnicos del proyecto, considerando lo siguiente:

a) Condiciones ambientales y parámetros técnicos:

- Altitud de operación: Hasta 3,500 m s.n.m., considerando factores de corrección (derating) según especificaciones del fabricante.
- Temperatura ambiente: Rango de operación entre -10 °C y 35 °C, con tolerancia máxima de hasta 40 °C.
- Humedad relativa: Hasta 90%, sin presencia de condensación.
- Frecuencia de operación: 60 Hz, con variación máxima de $\pm 1\%$.
- Voltaje de salida: 220 V monofásico, con variación máxima de $\pm 5\%$.
- Factor de potencia: Operación en rango de 0.8 a 1.
- Distorsión armónica total (THD): $\leq 5\%$.
- Nivel de ruido: Entre 65 y 75 dB a 7 metros de distancia.
- Vibraciones: Operación con sistemas de amortiguación que minimicen vibraciones, conforme a estándares del fabricante.

b) Condiciones de funcionamiento:

- Los equipos deberán operar como fuente de energía de emergencia (standby), activándose automáticamente ante fallas del suministro eléctrico principal o del sistema fotovoltaico.
- Deberán contar con compatibilidad con sistema de transferencia automática (ATS), permitiendo una conmutación rápida, segura y sin intervención manual.
- Deberán garantizar una calidad de energía estable, adecuada para el funcionamiento de equipos sensibles utilizados en los procesos de laboratorio e invernadero aeropónico.
- El sistema deberá permitir operación automática y manual, así como arranque/parada remota y monitoreo mediante panel digital.
- Deberán contar con protecciones automáticas integradas contra sobrecarga, cortocircuito, baja presión de aceite, alta temperatura y bajo voltaje.
- La autonomía de operación deberá permitir un funcionamiento continuo mínimo de 6 a 10 horas, dependiendo de la carga y capacidad del tanque de combustible.
- Los equipos deberán estar diseñados para su operación en ambientes semiabiertos o exteriores, contando con cabina encapsulada resistente al polvo, humedad y condiciones propias de la zona.
- Deberán permitir un mantenimiento accesible y seguro, con disponibilidad de manual técnico y kit de mantenimiento, garantizando su operatividad en el tiempo.

5.4 Sistemas de entrega y/o modalidades de pago

Sistema de entrega:





La entrega de los bienes se realizará bajo la modalidad de entrega única, en las instalaciones de la Dirección Regional Agraria Amazonas (DRA Amazonas), en la ciudad de Chachapoyas.

El proveedor será responsable del transporte, descarga y entrega de los grupos electrógenos en óptimas condiciones, debidamente embalados, completos y con todos sus accesorios, manuales técnicos y kit de mantenimiento correspondiente.

Asimismo, como parte de la entrega, el proveedor deberá realizar las pruebas de funcionamiento y operatividad de los equipos en las instalaciones de la DRA Amazonas, a fin de verificar el cumplimiento de las características técnicas requeridas.

La conformidad de la entrega se otorgará previa verificación física y técnica de los equipos, dejándose constancia mediante el acta correspondiente suscrita por el área usuaria.

Modalidad de pago:

El pago se efectuará en una sola armada (pago único), previa entrega total de los bienes y otorgamiento de la conformidad por parte del área usuaria.

Para efectos del pago, el proveedor deberá presentar la documentación correspondiente, que incluya: comprobante de pago, guía de remisión, documentación técnica, garantía de los equipos y acta de conformidad debidamente suscrita.

El pago se realizará dentro de los plazos establecidos por la normativa vigente de contrataciones del Estado.

5.5 Requisitos según leyes, reglamentos técnicos, normas metrológicas y/o sanitarias, reglamentos y demás normas.

Los grupos electrógenos diésel encapsulados e insonorizados deberán cumplir con la normativa vigente aplicable, garantizando su calidad, seguridad y adecuado funcionamiento, conforme a lo siguiente:

- Cumplimiento de la Ley de Contrataciones del Estado y su Reglamento, vigente en el Perú.
- Cumplimiento de las normas técnicas peruanas (NTP) y/o normas internacionales aplicables (ISO, IEC u otras), relacionadas con la fabricación, desempeño, seguridad y eficiencia de grupos electrógenos.
- Cumplimiento de las disposiciones del Código Nacional de Electricidad – Utilización, en lo referente a condiciones de seguridad eléctrica y operación de equipos.
- Cumplimiento de normas de seguridad industrial y eléctrica, garantizando la protección de las personas, equipos e instalaciones durante su operación.
- El equipo deberá contar con certificación de calidad del fabricante, así como ficha técnica y manual de operación en idioma español.
- Cumplimiento de normas ambientales vigentes, en cuanto a niveles de ruido y emisiones, acorde a equipos encapsulados/insonorizados.
- Los equipos deberán ser nuevos, sin uso, de fabricación reciente, y contar con garantía mínima de dos (02) años.
- De corresponder, deberán cumplir con normas de metrología y calibración aplicables a los sistemas de medición incorporados en el equipo.

5.6 Impacto ambiental (de corresponder)

La operación de los grupos electrógenos diésel encapsulados e insonorizados implica la generación de emisiones gaseosas y ruido; sin embargo, estos impactos serán puntuales, controlados y de baja incidencia, debido a que los equipos operarán principalmente en modo de emergencia (standby).

En ese sentido, se deberán considerar las siguientes medidas:

- Los equipos deberán cumplir con los estándares de emisión de gases y ruido establecidos por la



normativa vigente y especificaciones del fabricante.

- El diseño encapsulado/insonorizado permitirá reducir la contaminación sonora, manteniendo niveles dentro de rangos aceptables.
- El almacenamiento y uso de combustible diésel deberá realizarse bajo condiciones seguras, evitando derrames y contaminación del suelo.
- Durante el mantenimiento, se deberá asegurar la adecuada disposición de residuos peligrosos, tales como aceites usados, filtros y otros componentes, conforme a la normativa ambiental vigente.
- Se promoverá el uso eficiente del equipo, limitando su operación a situaciones necesarias, con la finalidad de minimizar emisiones y consumo de combustible.

5.7 Embalaje y rotulado (de corresponder)

Los grupos electrógenos deberán ser entregados debidamente embalados, utilizando materiales adecuados que garanticen su protección contra golpes, vibraciones, humedad, polvo y cualquier daño durante su manipulación y traslado.

El embalaje deberá ser resistente y acorde al tipo de bien, asegurando la integridad de los equipos hasta su entrega final.

Asimismo, cada equipo deberá contar con rotulado visible, que incluya como mínimo: nombre del producto, marca, modelo, número de serie, peso, indicaciones de manipulación (frágil, este lado arriba, etc.) y datos del proveedor.

5.8 Transporte (de corresponder)

El transporte de los grupos electrógenos estará a cargo del proveedor, quien deberá garantizar el traslado seguro de los bienes hasta las instalaciones de la Dirección Regional Agraria Amazonas (DRA Amazonas), en la ciudad de Chachapoyas.

El proveedor deberá emplear medios de transporte adecuados, considerando las características del equipo, a fin de evitar daños, pérdidas o deterioro durante el traslado.

Asimismo, será responsable de la carga, descarga y entrega de los equipos en el lugar establecido, asumiendo cualquier riesgo hasta la conformidad de la recepción.

5.9 Garantía comercial

- Alcance de la garantía: La garantía cubrirá defectos de diseño, fabricación, ensamblaje, fallas de funcionamiento y averías que puedan presentarse durante el uso normal de los equipos, así como cualquier vicio oculto no detectable al momento de la recepción y conformidad.
- Condiciones de la garantía: En caso de presentarse fallas durante el período de garantía, el proveedor deberá atender el requerimiento en un plazo máximo de cinco (05) días calendario contados a partir de la notificación por parte de la entidad. Asimismo, deberá efectuar la reparación en un plazo no mayor de diez (10) días calendario. En caso de que la reparación no sea posible, deberá proceder con la reposición del equipo en un plazo máximo de quince (15) días calendario, sin costo alguno para la entidad. Todos los costos asociados, tales como repuestos, mano de obra, transporte u otros, serán asumidos íntegramente por el proveedor.
- Período de garantía: 02 años como mínimo.
- Inicio del cómputo del período de garantía: A partir de la fecha en la que se otorgó la conformidad al bien u otra aplicable al objeto de la contratación

5.10 Disponibilidad de servicios y repuestos (de corresponder)

El proveedor deberá garantizar la disponibilidad de servicios técnicos y repuestos necesarios para el adecuado funcionamiento y mantenimiento de los grupos electrógenos durante el período de





vida útil del equipo.

En ese sentido, se deberá cumplir con lo siguiente:

- Contar con soporte técnico especializado, ya sea directamente o a través de un representante autorizado, para la atención de mantenimiento preventivo y correctivo.
- Garantizar la disponibilidad de repuestos originales o compatibles en el mercado nacional, por un período mínimo de cinco (05) años.
- Asegurar la atención oportuna del servicio técnico, dentro de plazos razonables, a fin de no afectar la operatividad de los equipos.
- Proporcionar información sobre centros de servicio técnico autorizados, incluyendo datos de contacto y ubicación.
- Brindar acceso a manuales técnicos, catálogos de partes y recomendaciones de mantenimiento, en idioma español.

VI. REQUISITOS Y RECURSOS DEL/DE LA PROVEEDOR/A (Obligatorio)

6.1. Requisitos del/de la proveedor/a

- 6.1.1 Registro Nacional de Proveedores vigente – RNP. (Obligatorio)
- 6.1.2 Registro Único de Contribuyentes – RUC. (Obligatorio)
- 6.1.3 No contar con impedimento para contratar con el estado, según artículo 30 de la Ley General de Contrataciones Públicas. (Obligatorio)

6.2. Experiencia del postor

El postor debe acreditar un monto facturado acumulado equivalente a S/. 12 000.00 [Doce mil con 00/100 soles], por la venta de bienes iguales o similares al objeto de la convocatoria, durante los diez años anteriores a la fecha de la presentación de ofertas, que se computarán desde la fecha de la conformidad o emisión del comprobante de pago, según corresponda.

Se consideran bienes similares a los siguientes [equipos electromecánicos y/o equipos de generación de energía eléctrica y/o grupos electrógenos y/o generadores eléctricos]

Acreditación: La experiencia del postor en la especialidad se acreditará con copia simple de (i) contratos u órdenes de compra, o constancia de prestación; o (ii) comprobantes de pago cuya cancelación se acredite documental y fehacientemente, con constancia de depósito, nota de abono, reporte de estado de cuenta, cualquier otro documento emitido por entidad del sistema financiero que acredite el abono o mediante cancelación en el mismo comprobante de pago, o comprobante de retención electrónico emitido por SUNAT por la retención del IGV, correspondientes a un máximo de veinte contrataciones. En caso el postor sustente su experiencia en la especialidad mediante contrataciones realizadas con privados¹, para acreditarla debe presentar de forma obligatoria lo indicado en el numeral (ii) del presente párrafo; no es posible que acredite su experiencia únicamente con la presentación de contratos u órdenes de compra con conformidad o constancia de prestación.

VII. LUGAR Y PLAZO DE LA PRESTACIÓN (obligatorio)

- 7.1 Lugar de entrega: En el Almacén de la Dirección Regional Agraria Amazonas, Jiron Ortiz Arrieta N° 1270, Chachapoyas, Chachapoyas, Amazonas en el horario desde las 8:00 a 17:30 horas, previa coordinación con el/la servidor/a civil responsable del Almacén.
- 7.2 Plazo: El plazo de entrega es de 15 (quince) días calendarios contabilizados a partir de la notificación de la orden de compra.
- 7.3 El/La proveedor/a deberá presentar su factura, guía de remisión y otros documentos solicitados para

¹ Se entiende "privados" como aquellos que no son entidades contratantes.



el pago en la Unidad de Almacen, en caso de que dichos documentos sean electrónicos también podrán ser presentados al correo electrónico institucional almacen@draamazonas.gob.pe.

VIII. CONFORMIDAD DEL BIEN (obligatorio)

8.1 Área usuaria que emite la conformidad: (Obligatorio)

La conformidad de la adquisición lo dará el coordinador y con el visto bueno del supervisor del Proyecto "Mejoramiento del Servicio de Sanidad Vegetal en la Cadena Productiva de Papa, en los Distritos de Chachapoyas, Luya de las Provincias de Chachapoyas, Luya del Departamento de Amazonas".

IX. FORMA DE PAGO (obligatorio)

Prevía recepción del bien y conformidad del Almacén, la forma de pago será según detalle:

El pago se realizará en una (01) sola armada, después de efectuada la entrega del Bien en las condiciones señaladas, previa presentación de factura y la conformidad de la compra emitida por el área usuaria.

La Entidad deberá pagar las contraprestaciones pactadas a favor del/de la contratista dentro de los diez (10) días calendario siguientes de otorgada la conformidad de los bienes, siempre que se verifiquen las condiciones establecidas en el contrato para ello.

X. CONSIDERACIONES PARA LA EJECUCIÓN CONTRACTUAL (obligatorio)

10.1. Confidencialidad (obligatorio)

El/La PROVEEDOR no deberá divulgar, revelar, entregar o poner a disposición de terceros, dentro o fuera de la entidad, salvo autorización expresa de la misma, la información proporcionada por esta, para la prestación del servicio y en general toda la información a la que tenga acceso o la que pudiera producir con ocasión del servicio que presta, durante y después de concluida la vigencia del presente documento. Dicha información puede consistir en fotografías, informes, material video gráfico, documentos y otros similares.

10.2. Cláusula anticorrupción y antisoborno.

EL PROVEDOR, declara y garantiza no haber, directa o indirectamente, o tratándose de una persona jurídica a través de sus socios, integrantes de los órganos de administración, apoderados, representantes legales, funcionarios, asesores o personas vinculadas a las que se refiere el artículo del Reglamento de la Ley General de Contrataciones Públicas, ofrecido, negociado o efectuado, cualquier pago o, en general, cualquier beneficio o incentivo ilegal en relación con el contrato.

El/la proveedor/a acepta expresamente que él/ella, su(s) socio(s)a(s), o su(s) representantes(s) no llevará(n) a cabo acciones que están prohibidas por las leyes y otras normas de anticorrupción, así también se obliga(n) a no efectuar algún pago, ni ofrecer o transferir algún valor, o cualquier beneficio o incentivo, directa o indirectamente, a un funcionario(a) o empleado/a gubernamental o cualquier tercero/a relacionado/a con el servicio aquí establecido de manera que pudiese violar las leyes u otras normas anticorrupción, sin restricción alguna. Asimismo, el/la proveedor/a acepta conducirse, durante la ejecución de la prestación con honestidad, probidad, veracidad e integridad y de no cometer actos ilegales o de corrupción, directa o indirectamente, o a través de sus socios(as), accionistas, participantes, integrantes de los órganos de administración, apoderados/as, representantes legales, funcionarios(as), asesores/as y personas vinculadas, en concordancia a lo establecido en el artículo N° 30 de la Ley N°32069 Ley General de Contrataciones Publicas. El/la proveedor/a, socios/as, o su(s) representante(s) se compromete(n) a comunicar a las autoridades competentes, de manera directa y oportuna, cualquier acto o conducta ilícita o corrupta de la que tuviera conocimiento; además, de adoptar medidas técnicas, organizativas y/o de personal apropiadas para evitar los referidos actos o prácticas. El incumplimiento de las mencionadas cláusulas, durante la ejecución contractual, da derecho a que esta entidad resuelva automáticamente el contrato contenido en una orden de compra u orden de servicio y de pleno derecho, bastando la sola comunicación a el/la proveedor/a, o su(s) representante(s) informando el hecho y que se ha producido dicha resolución, sin perjuicio de las acciones civiles, penales y





administrativas a que hubiere lugar.

10.3. Solución de controversias

Las controversias que surjan entre las partes durante la ejecución del contrato se resuelven mediante conciliación según el acuerdo de las partes.

Todas las controversias que surjan entre las partes sobre la validez, nulidad, interpretación, ejecución, terminación o eficacia de los contratos menores se resuelven mediante conciliación (artículo. 330.1 Decreto Supremo N° 009-2025-EF).

10.4. Resolución de contrato por incumplimiento

Cualquiera de las partes puede resolver el contrato, de conformidad con el numeral 68.1 del artículo 68 de la Ley N° 32069, Ley General de Contrataciones Públicas.

De encontrarse en alguno de los supuestos de resolución del contrato, LAS PARTES proceden de acuerdo con lo establecido en el artículo 122 del Reglamento de la Ley N° 32069, Ley General de Contrataciones Públicas, aprobado por Decreto Supremo N° 009-2025-EF. Por ende, cualquiera de las partes puede resolver, total o parcialmente, el contrato en los siguientes supuestos:

Se puede resolver la contratación, en los siguientes casos:

- a) Por incumplimiento de alguna de LAS PARTES de las obligaciones asumidas en los términos de referencia, para lo cual la parte perjudicada con el incumplimiento deberá notificar a la otra parte comunicando la causal invocada.
- b) Por incumplimiento del requerimiento de presentar la Declaración Jurada de Intereses conforme el numeral 11.5 del artículo 11 del Reglamento del Decreto de Urgencia 020-2019 o la presentación de la Declaración Jurada de Interés con información inexacta o falsa, solo en el caso que el servicio sea prestado por persona natural con obligación de presentar declaración jurada de intereses de acuerdo con lo señalado por el área usuaria.
- c) La Dirección Regional Agraria Amazonas puede resolver la contratación cuando la penalidad aplicada excede el 10% del monto contractual.
- d) De corresponder a servicios profesionales de asesoría, servicios de consultoría y servicios legales: la presentación con información inexacta o falsa de la Declaración Jurada de Prohibiciones e Incompatibilidades a que se hace referencia en la Ley de prevención y mitigación del conflicto de intereses en el acceso y salida de personal del servicio público. Asimismo, en caso se incumpla con los impedimentos señalados en el artículo 5 de dicha ley se aplicará la inhabilitación por cinco años para contratar o prestar servicios al Estado, bajo cualquier modalidad.
- e) Paralización o reducción injustificada de la ejecución de la prestación, pese a haber sido requerido para corregir tal situación.
- f) Por mutuo acuerdo entre el proveedor y la Dirección Regional Agraria Amazonas, previa solicitud el área usuaria.
- g) Por caso fortuito o fuerza mayor, que imposibilite a la Dirección Regional Agraria Amazonas de manera definitiva continuar con la contratación.
- h) Por incumplimiento de la cláusula anticorrupción.

10.5. Cláusula de cumplimiento (obligatorio)

Son causales de resolución de contrato la presentación con información inexacta o falsa de la Declaración Jurada de Prohibiciones e Incompatibilidades a que se hace referencia en la Ley N° 31564, Ley de prevención y mitigación del conflicto de intereses en el acceso y salida de personal





del servicio público. Asimismo, en caso se incumpla con los impedimentos señalados en el artículo 5 de dicha ley se aplicará la inhabilitación por cinco años para contratar o prestar servicios al Estado, bajo cualquier modalidad.

10.6. Medidas de control durante la ejecución contractual

[En función a la naturaleza de los servicios y la necesidad, determinar las medidas de control (visitas de supervisión, inspección, entre otros), a ser realizadas durante la ejecución del contrato, es decir, durante el desarrollo del servicio. Las medidas de control están orientadas a verificar el cumplimiento de las condiciones establecidas en el contrato.

Asimismo, indicar si estas serán programadas o inopinadas, cuántas serán como mínimo, quién las realizará (personal de la Entidad y/o a través de terceros), dónde se realizará, cuándo se realizará (en caso de ser programadas) y cuál será el alcance de las mismas (si se utilizará alguna normativa para su realización, entre otros).

Asimismo, considerar aspectos relativos al desarrollo de las medidas de control, para lo cual indicar con claridad:

- Áreas que coordinarán con el PROVEEDOR: Señalar las áreas o unidades orgánicas con las que el PROVEEDOR coordinará sus actividades.
- Áreas responsables de las medidas de control: Señalar el área o unidad orgánica responsable de las medidas de control previstas durante el desarrollo del servicio y/o en otro momento durante la ejecución contractual.
- Área que brindará la conformidad: Señalar al área o unidad orgánica responsable de emitir la conformidad (área usuaria)]

10.7. Responsabilidad por vicios ocultos (obligatorio)

La recepción conforme de la prestación por parte de LA ENTIDAD no enerva su derecho a reclamar posteriormente por defectos o vicios ocultos, conforme a lo dispuesto por los artículos 69 de la Ley N° 32069, Ley General de Contrataciones Públicas y el artículo 144 de su Reglamento.

EI/La PROVEEDOR es el responsable por la calidad ofrecida y por los vicios ocultos del servicio ofertado por un plazo no menor de un (01) año, contado a partir de la conformidad otorgada por la Entidad).

10.8. Declaración Jurada de Intereses (obligatorio)

Son causales de resolución de contrato el incumplimiento del requerimiento de presentar la Declaración Jurada de intereses conforme el numeral 11.5 del artículo 11 del Reglamento del Decreto de Urgencia N° 020-2019, Decreto de Urgencia que establece la obligatoriedad de la presentación de la declaración jurada de intereses en el sector público o la presentación de la declaración Jurada de Intereses con información inexacta o falsa.

XI. PENALIDADES (obligatorio)

11.1. Penalidad (obligatorio)

Si EL PROVEEDOR incurre en retraso injustificado en la ejecución de las prestaciones objeto del contrato, LA ENTIDAD le aplica automáticamente una penalidad por mora por cada día de atraso, de acuerdo con la siguiente fórmula:

$$\text{Penalidad Diaria} = \frac{0.10 \times \text{monto}}{F \times \text{plazo}}$$

Donde:





F = 0.40

El retraso se justifica a través de la solicitud de ampliación de plazo debidamente aprobado. Adicionalmente, se considera justificado el retraso y en consecuencia no se aplica penalidad, cuando EL PROVEEDOR acredite, de modo objetivamente sustentado, que el mayor tiempo transcurrido no le resulta imputable. En este último caso la calificación del retraso como justificado por parte de LA ENTIDAD no da lugar al pago de gastos generales ni costos directos de ningún tipo, conforme al numeral 120.4 del artículo 120 del Reglamento de la Ley N° 32069, Ley General de Contrataciones Públicas, aprobado por Decreto Supremo N° 009-2025-EF.

Las penalidades se deducen de los pagos a cuenta, pagos parciales o del pago final, según corresponda; o si fuera necesario, se cobra del monto resultante de la ejecución de la garantía de fiel cumplimiento.

Cuando se llegue a cubrir el monto máximo de la aplicación de la penalidad por mora y otras penalidades, de ser el caso, LA ENTIDAD puede resolver el contrato por incumplimiento.

XII. OTRAS CARACTERÍSTICAS QUE SEAN RELEVANTES PARA LA CONTRATACIÓN

Esta contratación corresponde a la necesidad del área usuaria quien suscribe y se ratifica no estar dividiendo la contratación (FRACCIONANDO), para evadir la aplicación de un procedimiento de selección mayor a las 08 UIT. Asimismo, se ha verificado que el presente requerimiento NO SE ENCUENTRA PROGRAMADO en el PAC; en caso de tratarse de una necesidad imprevista se procederá con lo dispuesto en el artículo 50° de la Ley N° 32069 y artículo 45° de su reglamento.

Se ha verificado que el objeto de contratación no se encuentra en el Listado de Bienes y Servicios Comunes (<https://www.gob.pe/8194-consultar-el-listado-de-bienes-y-servicios-comunes-lbsc>), así como en la relación de las fichas de homologación (<https://central.perucompras.gob.pe/homologacion/relacion-fichas-homologacion-aprobadas.php>).

En todo lo no previsto expresamente en el presente termino de referencia, resulta aplicable la Ley General de Contrataciones Públicas - Ley N° 32069 y su Reglamento aprobado por Decreto Supremo N° 009-2025-EF.

GOBIERNO REGIONAL AMAZONAS
DIRECCIÓN REGIONAL AGRARIA
PROYECTO PAPA CHACHAPOYAS - LUYA

ING. JOSÉ DEL C. OLIVA CRUZ
COORDINADOR

