

CONVOCATORIA PÚBLICA N° 001-2026-CITECS

PARA LA ADQUISICIÓN, INSTALACIÓN Y PUESTA EN MARCHA DE LA PLANTA DE HILATURA DE FIBRA DE ALPACA

CITE CAMÉLIDOS SUDAMERICANOS DE PUNO

Puno, 27 mayo de 2026

SECCIÓN I

ASPECTOS GENERALES

1. OBJETO DE LA CONVOCATORIA

La presente convocatoria tiene por objeto la **ADQUISICIÓN, INSTALACIÓN Y PUESTA EN MARCHA DE LA PLANTA DE HILATURA DE FIBRA DE ALPACA**, conformada por 10 equipos/sistemas, destinada al fortalecimiento de los servicios tecnológicos del CITE Camélidos Sudamericanos de Puno, en el marco del Plan Anual de Actividades (PAA) Especial – Uso de Saldos, aprobado mediante Directiva N° 008-2019-MINCETUR.

2. DATOS GENERALES DE LA ENTIDAD CONVOCANTE

Campo	Información
Entidad	CITE Camélidos Sudamericanos de Puno
Naturaleza	CITE Privado
Dirección	Barrio Santa Rosa Zona Sur, Puno – Perú
Teléfono	(051) 624395
Correo institucional	citecamelidossudamericanos@gmail.com
Persona de contacto	951937706

3. FUENTE DE FINANCIAMIENTO

Campo	Información
Fuente	Subvención del MINCETUR – Uso de Saldos
Convenio	Convenio de Desempeño CITECS – MINCETUR
Normativa aplicable	Directiva N° 008-2019-MINCETUR/DM

4. ALCANCE DE LA CONVOCATORIA

La presente convocatoria se rige por los siguientes principios:

- **Transparencia:** Publicación de las Bases en el portal institucional.

- **Libre concurrencia:** Podrán participar personas naturales o jurídicas, nacionales o extranjeras, que cumplan con los requisitos establecidos.
- **Imparcialidad:** El Comité de Selección evaluará exclusivamente con base en los criterios definidos en las presentes Bases.
- **Eficiencia:** Se buscará la mejor relación costo-beneficio, priorizando calidad técnica y sostenibilidad.

5. GLOSARIO DE TÉRMINOS

Término	Significado
CITE	Centro de Innovación Tecnológica de artesanía y turismo
PAA	Plan Anual de Actividades
MINCETUR	Ministerio de Comercio Exterior y Turismo
Bases	Documento que contiene las reglas del presente proceso
Comité de Selección	Órgano Técnico encargado de evaluar propuestas y otorgar Buena Pro
Buena Pro	Otorgamiento de la buena pro al postor ganador
Especificaciones Técnicas	Requisitos mínimos que deben cumplir los equipos ofertados

SECCIÓN II

REQUISITOS DE LOS POSTORES

6. CAPACIDAD Y HABILITACIÓN

6.1. Personas Naturales

- Copia simple del Documento Nacional de Identidad (DNI) o Carné de Extranjería.
- Copia simple de la Ficha RUC activo y habido, con actividad económica compatible al objeto de la contratación.
- Declaración jurada de no contar con impedimentos legales para contratar.

6.2. Personas Jurídicas

- Copia simple del certificado de vigencia de poder del representante legal, apoderado o mandatario designado para tal efecto.
- Copia simple de la Ficha RUC activo y habido, con actividad económica compatible al objeto de la contratación.
- Declaración jurada de no contar con impedimentos legales para contratar.
- Declaración jurada de no tener conflicto de intereses con el CITE o el MINCETUR.

7. EXPERIENCIA REQUERIDA

7.1. Requisitos Mínimos del Postor

El postor deberá acreditar una experiencia mínima en la ejecución de contratos de similar naturaleza por un monto acumulado o mediante un número definido de operaciones en los últimos **TRES (03) años** a la fecha de la presentación de la oferta.

Se define como **contratos de similar naturaleza** a la venta, suministro, instalación, optimización y/o puesta en marcha de:

- **Maquinaria y equipamiento textil automatizado o semi-industrial**, tales como plantas de hilatura, máquinas cardadoras operadas por motor (eléctricas o similares), hiladoras de torsión o de hilo trenzado doble, y sistemas de hilatura para fibra de alpaca o lana de ovino.
- **Telares mecánicos, automáticos o verticales** equipados con tecnologías de tramado innovado o dispositivos especializados de desprendimiento para el trabajo con fibras naturales o vegetales.
- **Maquinaria agroindustrial o equipamiento industrial complementario**, incluyendo módulos, cabinas de vapor o estructuras tecnológicas adaptadas para proyectos productivos, artesanales, turísticos o de desarrollo rural.

7.2. Criterios de Acumulación y Sumatoria de Experiencia

Con el objetivo de promover la participación de postores y reconocer el bagaje técnico de los operadores del sector, se establecen las siguientes reglas de cómputo:

- **Personas Naturales:** Acreditarán experiencia mediante contrataciones ejecutadas a su nombre o razón comercial.
- **Personas Jurídicas:** La experiencia podrá acreditarse con contratos ejecutados por la empresa. Complementariamente, podrá considerarse experiencia del representante legal o socios fundadores, siempre que esté relacionada con el objeto de la contratación y debidamente acreditada.

7.3. Medios de Acreditación

La experiencia requerida en los literales anteriores se sustentará fehacientemente mediante copias simples de cualquiera de las siguientes combinaciones documentales:

1. Copia simple de **Contratos** u **Órdenes de Compra/Servicio** emitidas por entidades públicas o privadas.
2. Copia simple de **Facturas Electrónicas** plenamente canceladas (o con la constancia de pago correspondiente en caso de transacciones a crédito/contado), donde conste de forma detallada la descripción del suministro, el valor unitario y los montos totales de la operación comercial.
3. **Certificados o Constancias de experiencia** emitidos de manera directa por el área de administración, abastecimiento o la instancia competente de la entidad contratante, especificando el objeto del contrato, el periodo de ejecución y el cumplimiento de los términos técnicos requeridos.

SECCIÓN III

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

9. DESCRIPCIÓN GENERAL

Se requiere la adquisición de **10 equipos/sistemas** que conforman la **Planta de Hilatura de Fibra de Alpaca**, con capacidad para procesar fibra de alpaca en sus diferentes calidades, desde la limpieza inicial hasta el enconado del hilo, cumpliendo con estándares de calidad para productos artesanales y semi industriales.

La planta deberá ser instalada en las instalaciones que CITE designe (Puno), con todos los componentes necesarios para su operación inmediata, incluyendo conexiones eléctricas, hidráulicas y sistema de energía renovable complementario.

10. LISTADO DE EQUIPOS Y ESPECIFICACIONES MÍNIMAS

A continuación, se detalla cada uno de los equipos solicitados. El postor podrá ofertar equipos de características iguales o superiores a las señaladas.

ÍTEM 1: TAMBOR PARA LIMPIEZA INICIAL DE FIBRA

Parámetro	Especificación mínima
Cantidad	1 unidad
Función	Eliminación de impurezas gruesas (piedras, tierra, restos vegetales) de fibra en bruto
Motor	Eléctrico, diseño robusto para operación prolongada
Alimentación	Dual (monofásica 220V o trifásica 380V)
Potencia	Mínimo 1600 W
Capacidad de carga	6 a 10 kg por ciclo (dependiendo de densidad)
Producción	20 a 30 kg/hora
Diámetro del tambor	Mínimo 1 metro
Estructura	Metálica con recubrimiento anticorrosivo
Peso aproximado	~110 kg
Dimensiones aprox	1.4 m (alto) x 1.5 m (ancho) x 1.1 m (profundidad)
Accesorios	Ruedas giratorias, rejilla metálica interior

- **PLAZO DE ENTREGA:** Será entregado en el plazo máximo de 30 días calendarios, contabilizados a partir del día siguiente de la suscripción del contrato.

ÍTEM 2: LAVADORA DE FIBRA CON KIT TERMA SOLAR

Parámetro	Especificación mínima
Cantidad	1 unidad
Función	Limpieza profunda para retirar grasa, polvo y residuos orgánicos
Motor	Eléctrico, diseño robusto
Alimentación	Dual (monofásica 220V o trifásica 380V)
Potencia	Mínimo 1700 W
Capacidad nominal	6 kg de fibra por ciclo
Tiempo de lavado	35 a 60 minutos (según nivel de contaminación)
Construcción	Tambor y estructura en acero inoxidable
Dimensiones aprox	1.2 m (alto) x 1.5 m (ancho) x 1.0 m (profundidad)
Peso aprox	~180 kg
Kit terma solar incluido	
Capacidad terma solar	200 litros
Capacidad tanque agua	1100 litros
Estructura de soporte	Incluida
Dimensiones kit aprox	3.2 m x 3.4 m x 2.0 m
Peso kit aprox	300-350 kg
Accesorios	Filtro de drenaje antiobstrucción

- **PLAZO DE ENTREGA:** Será entregado en el plazo máximo de 30 días calendarios, contabilizados a partir del día siguiente de la suscripción del contrato.

ÍTEM 3: SECADORA Y CLASIFICADORA

Parámetro	Especificación mínima
Cantidad	1 unidad
Función	Secado controlado y preclasificación por tipo y color
Estructura	Acero pintado de alta resistencia
Número de niveles	8 niveles
Capacidad por nivel	5 a 10 kg (según densidad de fibra)
Capacidad total	40 a 80 kg por carga

Material de rejillas	Malla metálica para ventilación óptima
Diseño	Modular, estantes desmontables y ajustables
Dimensiones aprox	2.0 m (alto) x 2.3 m (ancho) x 0.9 m (profundidad)
Peso aprox	~80 kg
Mantenimiento	Fácil limpieza, resistente a corrosión
Accesorios (opcional)	Compatible con ventiladores forzados

- **PLAZO DE ENTREGA:** Será entregado en el plazo máximo de 30 días calendarios, contabilizados a partir del día siguiente de la suscripción del contrato.

ÍTEM 4: ABRIDORA / PICADORA

Parámetro	Especificación mínima
Cantidad	1 unidad
Función	Apertura y desmenuzado de fibra compacta, eliminación de impurezas
Motor	Eléctrico, diseño robusto
Alimentación	Dual (monofásica 220V o trifásica 380V)
Potencia	Mínimo 1700 W
Capacidad de procesamiento	6 a 8 kg/hora
Cinta transportadora	Banda duradera, longitud ~1.4 m
Rodillos	Equipados con dientes especializados
Estructura	Metálica con pintado anticorrosivo
Dimensiones aprox	1.2 m (alto) x 2.2 m (ancho) x 1.0 m (profundidad)
Peso aprox	180-200 kg
Accesorios	Bandejas colectoras de impurezas (opcional)
Diseño	Modular, fácil mantenimiento

- **PLAZO DE ENTREGA:** Será entregado en el plazo máximo de 60 días calendarios, contabilizados a partir del día siguiente de la suscripción del contrato.

ÍTEM 5: SEPARADORA DE FIBRA

Parámetro	Especificación mínima
Cantidad	1 unidad

Función	Separación por longitud, finura y calidad; eliminación de fibras gruesas o impurezas
Motor	Eléctrico, diseño robusto
Alimentación	Dual (monofásica 220V o trifásica 380V)
Potencia	Mínimo 3700 W
Capacidad de procesamiento	6 a 10 kg/hora
Cinta transportadora	Banda robusta y duradera, longitud ~1.2 m
Rodillos separadores	Tecnología avanzada para eliminación de contaminantes
Estructura	Metálica con pintado anticorrosivo
Dimensiones aprox	1.5 m (alto) x 2.2 m (ancho) x 1.5 m (profundidad)
Peso aprox	~280 kg
Accesorios	Bandejas colectoras de residuos
Diseño	Modular, mantenimiento rápido

- **PLAZO DE ENTREGA:** Será entregado en el plazo máximo de 60 días calendarios, contabilizados a partir del día siguiente de la suscripción del contrato.

ÍTEM 6: CARDADORA

Parámetro	Especificación mínima
Cantidad	1 unidad
Función	Conversión de fibra suelta en capa uniforme (napa y mecha), orientación de fibras
Motor	Eléctrico, diseño robusto
Alimentación	Dual (monofásica 220V o trifásica 380V)
Potencia	Mínimo 5500 W
Capacidad de procesamiento	6 a 10 kg/hora
Cinta transportadora	Banda resistente, longitud ~1.3 m
Rodillos de cardado	Con púas especiales para separación y alineación
Cubiertas de seguridad	Paneles transparentes para monitoreo en tiempo real
Estructura	Metálica con pintado anticorrosivo
Dimensiones aprox	1.8 m (alto) x 2.3 m (ancho) x 1.4 m (profundidad)

Peso aprox	~280 kg
Accesorios	Bandeja recolectora de banda
Diseño	Modular

- **PLAZO DE ENTREGA:** Será entregado en el plazo máximo de 60 días calendarios, contabilizados a partir del día siguiente de la suscripción del contrato.

ÍTEM 7: HILADORA

Parámetro	Especificación mínima
Cantidad	1 unidad
Función	Transformación de la mecha/top en hilo fino y continuo con torsión controlada
Motor	Eléctrico, diseño robusto
Alimentación	Dual (monofásica 220V o trifásica 380V)
Potencia	Mínimo 2250 W
Número de husos	4 husos
Producción	6 a 10 bobinas por hora
Sistema de torsión	Alta precisión, uniforme y consistente
Bobinadoras	Integradas, enrollado directo
Estructura	Metálica con pintado anticorrosivo
Dimensiones aprox	1.6 m (alto) x 1.5 m (ancho) x 1.0 m (profundidad)
Peso aprox	~100 kg
Accesorios	Bobinadoras adicionales (opcional)
Diseño	Modular, mantenimiento sencillo

- **PLAZO DE ENTREGA:** Será entregado en el plazo máximo de 90 días calendarios, contabilizados a partir del día siguiente de la suscripción del contrato.

ÍTEM 8: ENCONADORA

Parámetro	Especificación mínima
Cantidad	1 unidad
Función	Enrollado del hilo en conos o madejas para almacenamiento o comercialización

Motor	Eléctrico robusto, compatible 220V
Potencia	Mínimo 900 W
Número de husos	2 husos
Producción	8 a 12 conos por hora (según título del hilo y tipo de fibra)
Tipo de cono	170 mm
Sistema de bobinado	Automatizado
Estructura	Metálica con pintado anticorrosivo
Dimensiones aprox	1.6 m (alto) x 1.5 m (ancho) x 1.0 m (profundidad)
Peso aprox	~80 kg
Accesorios	Bobinadoras adicionales (opcional)
Diseño	Modular

- **PLAZO DE ENTREGA:** Será entregado en el plazo máximo de 90 días calendarios, contabilizados a partir del día siguiente de la suscripción del contrato.

ÍTEM 9: KIT AVANZADO DE CONTROL DE CALIDAD PARA EL PROCESO DE HILATURA

Parámetro	Especificación mínima
Cantidad	1 unidad
Función	Evaluación de calidad de fibra en todas las etapas (esquila, hilado, tejido)
Cámara	Alta resolución, captura HD, soporte ajustable
Laptop	Última generación, preconfigurada con software de análisis
Pantalla	15.6 pulgadas
Peso laptop	~1.8 kg
Software	Multiplataforma (Windows, Android, iOS), análisis en tiempo real
Mesa de trabajo	Ergonómica, resistente a impactos y vibraciones
Dimensiones mesa	1.2 m (largo) x 0.6 m (ancho) x 0.8 m (alto)
Iluminación	LED ajustable
Conexiones	Puertos USB y conectividad inalámbrica
Espacio de observación	0.25 m (alto) x 0.4 m (ancho) x 0.3 m (profundidad)
Accesorios	Kit de limpieza para cámara y óptica

- **PLAZO DE ENTREGA:** Será entregado en el plazo máximo de 120 días calendarios, contabilizados a partir del día siguiente de la suscripción del contrato.

ÍTEM 10: KIT DE ENERGÍA RENOVABLE FOTOVOLTAICA (CON PUESTA A TIERRA Y PARARRAYOS)

Parámetro	Especificación mínima
Cantidad	1 kit completo
Función	Suministro eléctrico sostenible para operación de maquinarias e iluminación
Paneles solares	Bifaciales 570W N-Type Tensite (mínimo 4 paneles)
Inversor	Rackeable, conversión eficiente
Batería	Litio 4.8 kWh, almacenamiento confiable
Caja de protección	IP65 (resistente al agua y polvo)
Estructura soporte	Para 4 paneles, robusta
Dimensiones por 4 paneles	~5.0 m (alto) x 2.3 m (ancho) x 0.45 m (profundidad)
Peso del kit	~400-450 kg
Tablero eléctrico	Dimensiones ~0.6 m x 0.4 m x 0.2 m
Gabinete	Dimensiones ~0.6 m x 0.8 m x 1.27 m
Sistema de protección incluido:	
Puesta a tierra	Diseñada para evitar descargas eléctricas
Poste para pararrayos	Protección contra sobretensiones y descargas atmosféricas

- **PLAZO DE ENTREGA:** Será entregado en el plazo máximo de 120 días calendarios, contabilizados a partir del día siguiente de la suscripción del contrato.

11. CONDICIONES DE INSTALACIÓN Y PUESTA EN MARCHA

Condición	Requisito
Lugar de instalación	Sede institucional del CITE Camélidos Sudamericanos – Puno
Área disponible	150-200 m ² , con suministro eléctrico trifásico disponible
Alcance de la instalación	Instalación completa de todos los equipos, incluyendo conexiones eléctricas, hidráulicas y montaje del kit fotovoltaico
Pruebas de funcionamiento	Se realizarán pruebas con fibra de alpaca proporcionada por el CITE. Todos los equipos deberán operar según las especificaciones técnicas ofertadas

Acta de conformidad	Se levantará Acta de Recepción y Conformidad solo cuando el 100% de los equipos funcione correctamente
Personal del postor	El postor enviará personal técnico calificado para la instalación y prueba

12. CAPACITACIÓN

Condición	Requisito
Duración	Mínimo 8 horas (dos jornadas de 4 horas o una jornada de 8 horas continuas)
Beneficiarios	Mínimo 02 operadores designados por el CITE
Contenido mínimo	- Operación segura de cada equipo - Mantenimiento preventivo básico - Calibración de equipos - Control de calidad del hilo producido - Protocolos de limpieza
Certificación	El proveedor entregará constancias de capacitación a los asistentes
Material didáctico	Manuales impresos y digitales en español

13. GARANTÍA Y MANTENIMIENTO

Aspecto	Requisito
Garantía mínima	12 meses contra defectos de fabricación
Cobertura de garantía	Repuestos y mano de obra incluidos
Mantenimiento primer año	Incluido en el contrato (preventivo trimestral o según manual del fabricante)
Tiempo de respuesta	Máximo 48 horas para atender fallas reportadas
Soporte técnico	Mínimo 2 años (el 2do año financiado por el CITE)

14. DOCUMENTACIÓN A ENTREGAR

El postor ganador deberá entregar al momento de la instalación:

- **Manuales de operación y mantenimiento** (físico y digital) de cada equipo, en idioma español.
- **Certificados de garantía** de cada equipo.
- **Planos de instalación eléctrica e hidráulica** (si aplica).
- **Fichas de seguridad** de los equipos.
- **Certificados de calibración** (cuando corresponda).

- **Listado de repuestos recomendados** para mantenimiento.

SECCIÓN IV

CRONOGRAMA DEL PROCESO

15. ETAPAS Y PLAZOS

Etapa	Fecha / Plazo	Observaciones
Publicación de la convocatoria	Día 27 de mayo del 2026	Página Web – CITE CS
Período de consultas	Días 28 de mayo al 01 de junio (desde las 00:01 horas hasta 16:00 horas)	Los postores podrán enviar consultas por escrito al correo electrónico.
Absolución de consultas	02 de junio del 2026	Publicación de respuestas en el portal web
Presentación de propuestas	04 de junio del 2026	En sobre cerrado: <ul style="list-style-type: none"> ○ Presencial: A partir de las 09:00 hasta 16:00 horas ○ Virtual: A partir de las 00:01 hasta 16:00 horas - página web CITE CS
Evaluación de propuestas	05 de junio del 2026	En las instalaciones del CITE CS - Sesión privada del Comité de Selección
Otorgamiento de Buena Pro	05 de junio del 2026	Publicación en la página web - CITE CS
Perfeccionamiento del contrato	08 de junio del 2026	Firma del contrato y entrega de garantías

Nota: Las fechas exactas serán determinadas en la publicación oficial de la convocatoria.

SECCIÓN V

PRESENTACIÓN DE PROPUESTAS

16. FORMA Y LUGAR DE PRESENTACIÓN

Lugar: Mesa de Partes del CITE Camélidos Sudamericanos de Puno

Dirección: Barrio Santa Rosa Zona Sur, Puno – Perú

Horario: Lunes a viernes de 09:00 a 16:00 horas

Forma: Propuesta en sobre cerrado, debidamente rotulado:

CONVOCATORIA PÚBLICA N° 001-2026-CITECS

PROPUESTA PARA ADQUISICIÓN DE PLANTA DE HILATURA

POSTOR: [Nombre del postor]

FECHA: [dd/mm/aaaa]

17. CONTENIDO DEL SOBRE

El sobre cerrado deberá contener **tres sobres internos:**

Sobre N° 1: DOCUMENTACIÓN LEGAL Y ADMINISTRATIVA

- Documentos señalados en el numeral 6 (Requisitos de postores).
- Declaración jurada de aceptación de las Bases (sin observaciones).
- Declaración jurada de veracidad de documentos y de no tener conflicto de intereses.

Sobre N° 2: PROPUESTA TÉCNICA

- Fichas técnicas de los equipos ofertados (marca, modelo, características).
- Catálogos o folletos de los equipos.
- Cronograma detallado de instalación (máximo 5 meses).
- Plan de capacitación propuesto (contenido, horas, metodología).
- Certificados de experiencia requeridos (numeral 7).
- Propuesta de garantía (plazo y cobertura).

Sobre N° 3: PROPUESTA ECONÓMICA

- Carta de propuesta económica según el siguiente formato:

Señores Comité de Selección – CITE Camélidos Sudamericanos de Puno

Yo, [nombre completo del postor o representante legal], identificado con [DNI/CE/RUC], presento mi propuesta económica para la **Adquisición, Instalación y Puesta en Marcha de la Planta de Hilatura de Fibra de Alpaca**, por el monto total de:

S/ _____ (_____ y ___/100 Soles)

Monto incluye IGV, transporte, instalación, puesta en marcha, capacitación, garantía y mantenimiento del primer año.

Declaro que esta oferta es válida por 60 días calendario a partir de la presentación.

Firma y sello del postor.

- Desagregación de costos (formato libre, pero debe detallar al menos: equipos, instalación, transporte, capacitación, garantía, mantenimiento primer año).

18. CAUSALES DE DESCALIFICACIÓN

Serán descalificados automáticamente los postores que:

- Presenten documentación incompleta o ilegible.
- Oferten equipos que no cumplan con **al menos el 90%** de las especificaciones técnicas mínimas.
- Incurran en falsedad de documentos.
- Mantengan conflicto de intereses con el CITE o el MINCETUR.

SECCIÓN VI

EVALUACIÓN Y OTORGAMIENTO DE BUENA PRO

19. COMITÉ DE SELECCIÓN

El Comité de Selección estará conformado por cuatro (04) miembros designados por la Dirección Ejecutiva del CITE:

Rol	Perfil
Consejo directivo del CITE CS	Representante del consejo directivo del CITE CS
Presidente	Representante de la Dirección Ejecutiva
Vocal Técnico	Especialista en procesos textiles / responsable PFO
Vocal Administrativo	Representante del área administrativa / finanzas

El Comité deliberará en sesiones privadas y sus decisiones constarán en actas.

20. CRITERIOS DE EVALUACIÓN

La evaluación se realizará en dos etapas:

ETAPA 1: EVALUACIÓN DE DOCUMENTACIÓN LEGAL Y ADMINISTRATIVA

Criterio	Condición
Aprobación	Cumple / No cumple
Resultado	Solo los que cumplan pasan a la Etapa 2

ETAPA 2: EVALUACIÓN TÉCNICA Y ECONÓMICA

El puntaje total se calculará de la siguiente manera:

Componente	Peso	Subcomponentes
Cumplimiento técnico	60%	- Equipos cumplen o superan especificaciones: 40 puntos - Calidad técnica y respaldo del proveedor: 10 puntos - Plan de instalación, puesta en marcha y capacitación: 10 puntos
Propuesta económica	35%	Evaluación de la propuesta económica: 35 puntos
Garantía y postventa	5%	Garantía adicional al año mínimo: +1 punto por cada 6 meses adicionales (máx 5 puntos)

Fórmula para el puntaje económico:

$$PE = \left(\frac{ME}{OE} \right) * 35$$

Donde:

- PE: Puntaje Económico
- ME: Menor Oferta
- OF: Oferta Evaluada

21. OTORGAMIENTO DE BUENA PRO

- Se adjudicará la contratación al postor que obtenga **el mayor puntaje total** conforme a los criterios de evaluación establecidos.
- En caso de empate, se priorizará al postor que haya obtenido el mayor puntaje en la evaluación técnica.
- De persistir el empate, se priorizará al postor que ofrezca el menor plazo de instalación y puesta en marcha.

El CITE se reserva el derecho de declarar desierta la convocatoria cuando las propuestas no cumplan con los requerimientos técnicos mínimos o no resulten convenientes para los fines institucionales.

22. PERFECCIONAMIENTO DEL CONTRATO

El proveedor seleccionado deberá presentar, dentro de los cinco (05) días hábiles de comunicada la adjudicación, la siguiente documentación:

- Garantía de cumplimiento contractual equivalente al diez por ciento (10%) del monto contratado, mediante carta fianza, depósito u otro mecanismo aceptado por el CITE.
- Póliza o cobertura de seguro de los equipos durante el transporte, instalación y puesta en marcha, cuando corresponda.
- Suscripción del contrato en las instalaciones del CITE o mediante el mecanismo que este determine.

Las condiciones contractuales serán comunicadas al proveedor seleccionado conforme a los términos establecidos en la presente convocatoria.

SECCIÓN VII

DISPOSICIONES FINALES

23. SOLUCIÓN DE CONTROVERSIAS

Cualquier controversia derivada del presente proceso será resuelta en primera instancia por el Comité de Selección. De persistir, se someterá a conciliación extrajudicial de conformidad con la ley.

24. MODIFICACIONES DE LAS BASES

Cualquier modificación a las presentes Bases será publicada en el portal web institucional del CITE, con la debida antelación.

25. ACEPTACIÓN DE LAS BASES

La presentación de la propuesta implica la aceptación total e incondicional de las presentes Bases por parte del postor.

26. PUBLICIDAD

La presente convocatoria será publicada en:

- Portal web institucional del CITE: <https://citecamelidospuno.com.pe>
- Portal de Transparencia (cuando corresponda)
- Panel físico del CITE
- Redes sociales institucionales

SECCIÓN VIII

ANEXOS (PÁGINAS SIGUIENTES)

- **Anexo 1:** Formato de Declaración Jurada de Aceptación de Bases
- **Anexo 2:** Formato de Declaración Jurada de Veracidad de Documentos
- **Anexo 3:** Formato de Declaración Jurada de No Conflicto de Intereses
- **Anexo 4:** Declaración jurada de no contar con impedimentos legales para contratar.
- **Anexo 5:** Formato de Propuesta Económica (carta)
- **Anexo 6:** Formato de Acta de Recepción y Conformidad (referencia)

ANEXO 1: DECLARACIÓN JURADA DE ACEPTACIÓN DE BASES

DECLARACIÓN JURADA

Yo, [**nombre completo del postor o representante legal**], identificado con [**DNI/CE/RUC N° _____**], actuando en nombre propio o en representación de [**razón social de la empresa**], declaro bajo juramento que:

He leído, comprendido y aceptado **en su totalidad** las Bases de la Convocatoria Pública N° 001-2026-CITECS para la **Adquisición, Instalación y Puesta en Marcha de la Planta de Hilatura de Fibra de Alpaca**.

Me comprometo a sujetarme a todas las disposiciones establecidas en dichas Bases, así como a las decisiones del Comité de Selección.

Puno, _____ de _____ de 2026

Firma y sello del postor

ANEXO 2: DECLARACIÓN JURADA DE VERACIDAD DE DOCUMENTOS

DECLARACIÓN JURADA

Yo, [**nombre completo del postor o representante legal**], identificado con [**DNI/CE/RUC N°** _____], actuando en nombre propio o en representación de [**razón social de la empresa**], declaro bajo juramento que:

Todos los documentos e información presentados en mi propuesta son **verídicos, auténticos y actualizados**, asumiendo la responsabilidad legal por cualquier falsedad o inexactitud.

Puno, _____ de _____ de 2026

Firma y sello del postor

ANEXO 3: DECLARACIÓN JURADA DE NO CONFLICTO DE INTERESES

DECLARACIÓN JURADA

Yo, **[nombre completo del postor o representante legal]**, identificado con **[DNI/CE/RUC N° _____]**, actuando en nombre propio o en representación de **[razón social de la empresa]**, declaro bajo juramento que:

No me encuentro incurso en causal de conflicto de intereses con el CITE Camélidos Sudamericanos de Puno, sus funcionarios, directivos, ni con el MINCETUR, de conformidad con la normativa aplicable.

Puno, _____ de _____ de 2026

Firma y sello del postor

ANEXO 4: DECLARACIÓN JURADA DE NO CONTAR CON IMPEDIMENTOS LEGALES PARA CONTRATAR

DECLARACIÓN JURADA

Yo, [Nombre Completo Del Postor O Representante Legal], identificado(a) con [DNI/CE N.° _____], en representación de [RAZÓN SOCIAL DE LA EMPRESA], con RUC N.° _____, declaro bajo juramento:

No encontrarme impedido legalmente para contratar ni estar sujeto a restricción alguna que imposibilite mi participación en la presente convocatoria y eventual suscripción contractual.

Suscribo la presente declaración jurada en señal de conformidad y bajo responsabilidad respecto de la veracidad de lo declarado.

Puno, ____ de _____ de 2026

Firma y sello del postor

ANEXO 5: FORMATO DE PROPUESTA ECONÓMICA (CARTA)

CARTA DE PROPUESTA ECONÓMICA

Señores **Comité** de **Selección**
CITE **Camélidos** **Sudamericanos** de **Puno**
Presente.-

Yo, [nombre completo del postor o representante legal], identificado con [DNI/CE/RUC N° _____], actuando en nombre propio o en representación de [razón social de la empresa], presento mi propuesta económica para la **Adquisición, Instalación y Puesta en Marcha de la Planta de Hilatura de Fibra de Alpaca**, conforme a las Bases de la Convocatoria Pública N° 001-2026-CITECS.

MONTO TOTAL DE LA PROPUESTA:

S/ _____ (_____ y ____/100 Soles)

El monto incluye IGV, transporte, instalación, puesta en marcha, capacitación de operadores, garantía de 12 meses y mantenimiento preventivo durante el primer año.

Concepto	Monto (S/.)
Suministro de 10 equipos/sistemas	_____
Transporte y seguros	_____
Instalación y puesta en marcha	_____
Capacitación (mínimo 8 horas)	_____
Garantía de 12 meses	_____
Mantenimiento preventivo (primer año)	_____
SUB TOTAL	_____
IGV (18%)	_____
TOTAL	_____

Declaro que esta oferta es válida por **60 días calendario** a partir de la fecha de presentación.

Adjunto la desagregación detallada de costos en hoja anexa.

Puno, _____ de _____ de 2026

Firma y sello del postor

ANEXO 6: MODELO DE ACTA DE RECEPCIÓN Y CONFORMIDAD (REFERENCIA)

ACTA DE RECEPCIÓN Y CONFORMIDAD

CONTRATO N° _____-2026-CITECS

En la ciudad de Puno, siendo las _____ horas del día _____ de _____ de 2026, se reunieron en las instalaciones del CITE Camélidos Sudamericanos de Puno, por una parte, el [cargo del representante del CITE], en representación de la entidad contratante; y por otra parte, el representante del proveedor [**nombre del proveedor**].

Se procede a la **recepción final y verificación de conformidad** de lo siguiente:

Objeto: Adquisición, instalación y puesta en marcha de la Planta de Hilatura de Fibra de Alpaca.

Equipos instalados:

1. Tambor para limpieza inicial – Estado: [conforme/no conforme]
2. Lavadora con kit terma solar – Estado: [conforme/no conforme]
3. Secadora y clasificadora – Estado: [conforme/no conforme]
4. Abridora / Picadora – Estado: [conforme/no conforme]
5. Separadora de fibra – Estado: [conforme/no conforme]
6. Cardadora – Estado: [conforme/no conforme]
7. Hiladora – Estado: [conforme/no conforme]
8. Enconadora – Estado: [conforme/no conforme]
9. Kit de control de calidad – Estado: [conforme/no conforme]
10. Kit energía renovable fotovoltaica – Estado: [conforme/no conforme]

Resultado de pruebas de funcionamiento: [Describir resumen de pruebas realizadas]

Conclusión: Se declara la **CONFORMIDAD TOTAL** de la prestación, dejándose constancia que todos los equipos operan según las especificaciones técnicas contratadas.

Las partes firman en señal de conformidad.

Representante del CITE Representante del Proveedor