

# PLIEGO DE ABSOLUCIÓN DE CONSULTAS Y OBSERVACIONES

Entidad convocante :	GOBIERNO REGIONAL DE LAMBAYEQUE - PROYECTO ESPECIAL OLMOS - TINAJONES
Nomenclatura :	AS-SM-24-2023-GR.LAMB/PEOT-2
Nro. de convocatoria :	2
Objeto de contratación :	Servicio
Descripción del objeto :	CONTRATACIÓN DEL SERVICIO DE MONITOREO BIOLÓGICO EN EL ÁMBITO DE LAS OBRAS DE TRASVASE DEL PROYECTO OLMOS

Ruc/código :	20487929957	Fecha de envío :	26/08/2024
Nombre o Razón social :	KARMA CONSTRUCTION STUDIO S.A.C.	Hora de envío :	18:35:40

## Observación: Nro. 1

### Consulta/Observación:

En el Numeral 3.2, LITERAL B.2.1 FORMACIÓN ACADEMICA DE PERSONAL PROPUESTO, se solicita como personal clave a un especialista en Biología. Sin embargo, se solicita que el profesional sea únicamente un Licenciado en Biología, limitando la libertad de concurrencia. Se observa este perfil profesional e indicamos que se debe incluir a un Biólogo dentro del Personal clave como especialista en Biología.

Para sustentar técnicamente y legalmente la inclusión de un Biólogo en el puesto laboral destinado a un Licenciado en Biología como personal clave en un proceso de contratación pública, es necesario abordar tanto las funciones y competencias del Biólogo como la normativa que rige la contratación pública en el país, con énfasis en el principio de Libertad de Concurrencia establecido en la Ley General de Contrataciones Públicas (Ley N° 32069). A continuación, se presenta un análisis detallado:

#### 1. Funciones y Competencias del Biólogo y del Licenciado en Biología

El Biólogo y el Licenciado en Biología comparten un conjunto significativo de funciones y competencias, entre ellas:

¿ Investigación Científica: Ambos profesionales están capacitados para realizar estudios e investigaciones en el campo de la biología, abarcando temas como ecología, biodiversidad, conservación de recursos naturales, y estudios de impacto ambiental.

¿ Asesoramiento Técnico: Pueden brindar asesoría técnica en proyectos relacionados con la biología, como la gestión ambiental, conservación de ecosistemas, restauración ecológica, y manejo sostenible de recursos naturales.

¿ Docencia y Capacitación: Ambos pueden desempeñarse en la enseñanza y capacitación en temas relacionados con la biología y ciencias afines, contribuyendo a la formación de nuevos profesionales.

¿ Gestión de Proyectos Ambientales: Tienen la capacidad de liderar y ejecutar proyectos de investigación, desarrollo e innovación en áreas relacionadas con la biología y el medio ambiente.

La formación académica de ambos profesionales les otorga las herramientas y conocimientos necesarios para desempeñarse en roles que demandan un sólido entendimiento de los principios biológicos, la ecología, y la protección del medio ambiente.

#### 2. Principio de Libertad de Concurrencia en la Ley General de Contrataciones Públicas

El Principio de Libertad de Concurrencia, tal como se establece en la Ley General de Contrataciones Públicas (Ley N° 32069), resalta que:

¿ Promoción del Libre Acceso: Las entidades públicas deben promover la participación de un mayor número de proveedores en los procesos de contratación, garantizando que los requisitos establecidos no limiten la libre concurrencia de participantes.

¿ Evitar Formalidades Innecesarias: La normativa enfatiza que no deben imponerse exigencias o formalidades que no sean estrictamente necesarias para la correcta ejecución del contrato, evitando cualquier discriminación entre proveedores que posean capacidades y competencias equivalentes.

#### 3. Sustento Técnico-Legal para la Inclusión del Biólogo

Dado que las funciones y competencias de un Biólogo y un Licenciado en Biología son prácticamente equivalentes en el contexto de muchos proyectos relacionados con la biología y el medio ambiente, resulta razonable, tanto desde un punto de vista técnico como legal, incluir a un Biólogo como personal clave en el puesto laboral originalmente designado para un Licenciado en Biología.

Este enfoque está respaldado por el Principio de Libertad de Concurrencia de la Ley General de Contrataciones Públicas, que busca evitar restricciones innecesarias y promover la participación de todos aquellos profesionales que puedan cumplir con las exigencias del puesto. Al permitir la participación de Biólogos en este tipo de roles, se asegura un mayor acceso y competencia, lo que puede llevar a una mejor selección de personal y a una ejecución más eficiente del servicio de monitoreo biológico de flora y fauna silvestre en el ámbito de las obras de trasvase del Proyecto Olmos.

#### 4. Conclusión

En conclusión, la inclusión de un Biólogo en el puesto laboral de personal clave designado para un Licenciado en Biología está técnica y legalmente justificada, considerando la similitud en las funciones y competencias de ambos profesionales, así como el principio rector de Libertad de Concurrencia establecido en la Ley General de

Entidad convocante :	GOBIERNO REGIONAL DE LAMBAYEQUE - PROYECTO ESPECIAL OLMOS - TINAJONES
Nomenclatura :	AS-SM-24-2023-GR.LAMB/PEOT-2
Nro. de convocatoria :	2
Objeto de contratación :	Servicio
Descripción del objeto :	CONTRATACIÓN DEL SERVICIO DE MONITOREO BIOLÓGICO EN EL ÁMBITO DE LAS OBRAS DE TRASVASE DEL PROYECTO OLMOS

Contrataciones Públicas. Esta inclusión no solo respeta el marco legal vigente, sino que también contribuye a una mayor transparencia, equidad y eficiencia en los procesos de contratación pública.

**Acápites de las bases :**    **Sección:** Especifico    **Numeral:** 3.2    **Literal:** B.2.1    **Página:** 42

**Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):**

Artículo 2 de La Ley literal a), c), d), e)

**Análisis respecto de la consulta u observación:**

Se acepta la observación, para la inclusión de un Biologo como profesional en el monitoreo Biologico. Pudiendo ser Biologo o licenciado en Biología,

**Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:**

null

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE LAMBAYEQUE - PROYECTO ESPECIAL OLMOS - TINAJONES

Nomenclatura : AS-SM-24-2023-GR.LAMB/PEOT-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Servicio

Descripción del objeto : CONTRATACIÓN DEL SERVICIO DE MONITOREO BIOLÓGICO EN EL ÁMBITO DE LAS OBRAS DE TRASVASE DEL PROYECTO OLMOS

Ruc/código :	20600532406	Fecha de envío :	26/08/2024
Nombre o Razón social :	AMBESCO SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	Hora de envío :	20:31:29

Consulta: Nro. 2

Consulta/Observación:

EI PROYECTO ESPECIAL OLMOS TINAJONES, EN EL AMBITO DE LAS OBRAS DE TRASVASE DEL PROYECTO OLMOS: ¿cuenta con la Autorización de SERFOR, para realizar evaluaciones de flora y fauna?

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3.1 Literal: 4 Página: 21

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Para llevar a cabo evaluaciones de Flora y Fauna Silvestre, sin la recolección de muestras, no es necesario la autorización de SERFOR.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE LAMBAYEQUE - PROYECTO ESPECIAL OLMOS - TINAJONES

Nomenclatura : AS-SM-24-2023-GR.LAMB/PEOT-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Servicio

Descripción del objeto : CONTRATACIÓN DEL SERVICIO DE MONITOREO BIOLÓGICO EN EL ÁMBITO DE LAS OBRAS DE TRASVASE DEL PROYECTO OLMOS

Ruc/código :	20600532406	Fecha de envío :	26/08/2024
Nombre o Razón social :	AMBESCO SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	Hora de envío :	20:31:29

Consulta: Nro. 3

Consulta/Observación:

De no existir Autorización SERFOR, EI PROYECTO ESPECIAL OLMOS TINAJONES, EN EL AMBITO DE LAS OBRAS DE TRASVASE DEL PROYECTO OLMOS: ¿Tiene una metodología propuesta para el monitoreo biológico?

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3.1 Literal: 4 Página: 21

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

La metodologia esta definida en los Terminos de Referencia y esta vinculada con las directrices metodologicas del Ministerio del Ambiente.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null