



Señor  
Juan Orlando Cossio Williams  
Dirección General de Asuntos Ambientales de Electricidad  
MINISTERIO DE ENERGÍA Y MINAS

Presente. –

**Asunto:** Información Complementaria al Plan de trabajo para la elaboración de la Línea Base del Estudio del Proyecto “Parque Eólico Urani y su Interconexión al SEIN

**Referencia:** a) Carta 0374-ENGDDP-2022 ingresada el 06.01.2023 con registro 3410786 sobre el Plan de trabajo del Proyecto “Parque Eólico Urani y su Interconexión al SEIN  
b) Carta 008-ENGDDP-2023 ingresada el 26.01.2023 con registro 3426495 sobre comunicación inicio de elaboración IGA

**012-ENGDDP-2023**

Por medio de la presente nos dirigimos a ustedes con relación al Plan de trabajo para la elaboración de la Línea Base del Estudio del Proyecto “Parque Eólico Urani y su Interconexión al SEIN”, presentado con el documento a) de la referencia.

Al respecto, adjuntamos en el Anexo 1, el cronograma de campo para la temporada de verano para el levantamiento de información de la Línea Base del Estudio del Proyecto “Parque Eólico Urani y su Interconexión al SEIN, como parte del Plan de trabajo mencionado anteriormente.

Sin otro particular, quedamos de ustedes.

Atentamente,

Eric Franco  
Apoderado  
ENGIE Energía Perú S.A.

César Alberto Cornejo  
Apoderado  
ENGIE Energía Perú S.A.

## ANEXO 1

# PLAN DE TRABAJO PARA LA ELABORACIÓN DE LA LÍNEA BASE CON FINES DE SUPERVISIÓN

## ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL SEMIDETALLADO DEL PROYECTO PARQUE EÓLICO URANI Y SU INTERCONEXIÓN AL SEIN

Presentada para:



Elaborado por:



Alexander Fleming 187 Urb. Higuiereta, Surco, Lima 33, Perú

Teléfono: 4480808, Fax: 4480808 Anexo 300

E-mail: [postmast@walshp.com.pe](mailto:postmast@walshp.com.pe)

<http://www.walshp.com.pe>

Enero, 2023

## ANEXO 1.

### CRONOGRAMA DE TRABAJO<sup>1</sup>

**Cuadro 6-1** Cronograma general del trabajo de campo de las actividades biológicas<sup>2</sup>

Actividades	Días				
	03/02/2023	04/02/2023	05/02/2023	06/02/2023	07/02/2023
Salida de Lima hacia el Área de Estudio (pernoctar)					
Evaluación de la EM01 todos los grupos.					
Evaluación de la EM02 todos los grupos.					
Evaluación de la EM03 todos los grupos.					
Salida de Área de Estudio hacia Lima					

Elaboración: Walsh Perú S.A., 2022

**Cuadro 6-2** Cronograma general del trabajo de campo de las actividades físicas

Actividades	Días			
	06/02/2023	07/02/2023	08/02/2023	09/02/2023
Salida de Lima hacia el Área de Estudio (pernoctar)				
Evaluación de Geomorfología, Uso Actual de la tierra y Paisaje Visual <sup>3</sup>				
Evaluación de Suelos				

Elaboración: Walsh Perú S.A.

<sup>1</sup> Cronograma planificado para la salida a campo de levantamiento de información de Línea Base. Su ejecución dependerá de la coyuntura actual del país debido a las manifestaciones que pueden impedir esta salida.

<sup>2</sup> El monitoreo biológico se realizará en 02 temporadas del año (temporada de verano e invierno)

<sup>3</sup> Se realizará 02 ingresos a campo en temporada de verano e invierno para Paisaje Visual

**Cuadro 6-3** Cronograma general del trabajo de campo de las actividades de calidad ambiental

Actividades	Días					
	05/01/2023	06/01/2023	07/01/2023	08/01/2023	09/01/2023	10/01/2023
Evaluación de la calidad de aire <sup>4</sup>						
Evaluación de la calidad de ruido						
Evaluación de radiaciones no ionizantes						
Evaluación de la calidad de suelo						
Salida de Área de Estudio hacia Lima						

Elaboración: Walsh Perú S.A.

**Cuadro 6-4** Cronograma general del trabajo de campo de las actividades sociales

Actividades	Días							
	04/02/2023	05/02/2023	06/02/2023	07/02/2023	08/02/2023	09/02/2023	10/02/2023	11/02/2023
Traslado Lima – Ica-Santiago/Ocucaje								
Coordinaciones previas para entrevistas y grupo focal								
Estudio cualitativo (entrevistas)								
Estudio cuantitativo (encuestas)								
Estudio cualitativo (grupo focales)								
Día de contingencia / Regreso a Lima								

Elaboración: Walsh Perú S.A.

<sup>4</sup> El monitoreo de calidad de aire se realizará en 02 temporadas del año (temporada de verano e invierno)