

“Expediente Técnico”

**EVALUACIÓN PRELIMINAR PARA SOLICITUD DE
CLASIFICACIÓN AMBIENTAL DEL PROYECTO
“INSTALACIÓN DEL CULTIVO DE TARA Y TOMATE EN
LA IRRIGACIÓN PAMPA ROSADA” EN ADELANTE
PROYECTO PAMPA ROSADA.**

ABRIL, 2018

CONCLUSIONES

Preparado para:

**ASOCIACIÓN DE USUARIOS DE AGUAS FILTRANTES DE
QUEBRADA APACHETA – UCHUMAYO**

Elaborado por:



Jr. Pablo Bermúdez N° 177 Of. 405 Urb. Santa Beatriz – Lima 1

www.consultea.pe

Teléfono: 511 – 4335567 / 511 – 4236742

XII. Conclusiones

12.1 Conclusiones

- El análisis de los impactos de las etapas tienen un impacto de baja significancia, el cual recae sobre la elaboración de un DIA , ya que los impactos no son significativos.
- El proyecto contempla el manejo de los residuos peligrosos y no peligrosos mediante la disposición de estas en cada etapa por medio de una EO/EPS-RS autorizada y registrada en el MINAM.
- La Asociación tiene la responsabilidad del cumplimiento del Plan de Manejo Ambiental juntamente con el cronograma establecido, así mismo la presentación o información correspondiente a la autoridad competente de alguna modificación de la misma.
- El Proyecto Pampa Rosada contempla en el Plan de Manejo Ambiental el control de la generación de material particulado , gases de combustión y emisión de ruido mediante el control de la inspección técnica vehicular mecánica de emisión de gases y emisiones sonoras, este criterio está contemplado en todas las etapas.
- Se considera el periodo de 6 meses la etapa de construcción, 2.5 años la implementación del Plan de manejo en la etapa de operación.
- El proyecto cuenta con la aprobación del Estudio de Acreditación de disponibilidad Hídrica Superficial para aprovechar un volumen de 556,679 m3/año de aguas provenientes del manantial Apacheta, con resolución directoral No 1209-2016-ANA/AAA