**Ministerio de Hacienda y Crédito Público**

**Dirección General de Inversión Pública**

**Dirección de Preinversión**

**Seminario Perfiles de Proyecto**

**Viernes 07 de abril, 2017**

**Tema 3: Propuesta de Proyecto: Alternativas de Solución**

***Considerando que:***

* En localización actual del Centro Educativo Xilonem existe la amenaza de inundaciones por escorrentías debido a que a escasos 100 metros se encuentra una de las cañadas del río Waspuk la cual en períodos de lluvia intensa se desborda y anega los espacios donde se imparten las clases. El tipo de inundación no es prolongada ya que la pendiente natural del terreno ayuda a que el agua drene paulatinamente, no obstante, han socavado parte de los cimientos de las aulas de clases.
* Se realizó una encuesta a padres de familia de la zona y se identificó que la mayoría no están dispuestos a enviar a sus hijos a la escuela en un posible turno vespertino, ya que consideran peligroso el retorno de los niñ@s a sus hogares por la tarde, especialmente los hogares que quedan más dispersos con respecto al Centro Educativo.
* El terreno en el cual se encuentra emplazado el Centro Educativo tiene un área de 1500m2.

Se determinó la siguiente alternativa de Inversión:

MEDIO: *Infraestructura Escolar Segura y en Óptimas Condiciones*

Alternativa de inversión:

* Rehabilitación de aulas multigrados en el centro educativo
* Construcción de obras de drenaje pluvial en el centro educativo
* Construcción de Área de Dirección y Sala de Profesores

***Para discusión:***

¿Cuál sería la incidencia de la alternativa propuesta en la solución de la problemática identificada?

¿Qué otra alternativa propone según los medios analizados?

*Adicionalmente se conoce que:*

Desde hace algunos años la Alcaldía de SIUNA en conjunto con el Gobierno Regional destinó un terreno comunal para el posible traslado del Centro Educativo. El terreno es de 2000m2 y se encuentra ubicado sobre el camino de acceso a la comunidad, a unos 2km del actual centro educativo. El terreno es estable topográficamente y no está sujeto a amenazas de inundaciones.

Si fuese una de las alternativas de su proyecto la construcción del Centro Educativo en un nuevo sitio ¿consideraría la propuesta de realizar la inversión en el terreno donado? ¿Porqué? ¿Qué tipo de información adicional necesitaría para tomar o rechazar esta