

CONFLICTOS SOCIOAMBIENTALES EN EL SUR

- Defensoría del Pueblo, en el Sur se registran el 33% de conflictos sociales de todo el país.
- Las regiones de esta zona del país que registran el mayor número de conflictos son Apurímac (24 casos) y Puno (22), Cusco (16) Arequipa (5) Moquegua (4) y Tacna (2).
- 70 de los conflictos del país están relacionados a temas socioambientales.
- Principal destino de las inversiones mineras

CONFLICTOS:

Las bambas (Apurimac)

El origen es [la modificación del estudio de impacto ambiental](#), aparentemente sin consulta previa. El cambio señalaba que ya no se iba construir un viaducto y que los minerales saldrían del proyecto en

camiones, por carreteras que cruzan territorios de las comunidades campesinas y van hacia el puerto de Matarani. Esto, según dirigentes de los ciudadanos, afectaba a cuatro comunidades.

A metros del tajo abierto del proyecto minero de Las Bambas, de la empresa china Limited, viven 16 familias que se encuentran en el caserío de Taquiruta. Estas decidieron no reubicarse, como sí lo hicieron otras comunidades. La razón: quieren que les paguen lo que ellos consideran justo por sus terrenos, a pesar de que, según denuncian, los límites de sus chacras van siendo poco a poco invadidos.

“Entre los años 2010 y 2011, las comunidades de Quehuira, Pumamarca, Choquecca Antio, Allahua y Huancuire acordaron la cesión de los terrenos, a fin de que la empresa inicie el mejoramiento del tramo en la ruta Quehuira-Huancuire. Se autorizó la construcción y mejoramiento de la vía, así como ceder sus terrenos. Se suscribieron 72 acuerdos de indemnización con las comunidades y 456 con diversos posesionarios de la zona, habiéndoseles compensado por los trabajos”.

Moqueguazo

El "moqueguazo" comenzó a gestarse en marzo del 2007, cuando se anunció que Tacna, por tercer año, iba a recibir una mayor partida de canon minero, aunque Moquegua producía más cobre. En esa oportunidad se consultó a los ministerios de Energía y Minas y de Economía y Finanzas, que explicaron que "se trataba de la aplicación del reglamento" y que no había nada que hacer.

En marzo de este año se reveló que Tacna recibiría 711 millones de soles de canon frente a los 244 millones de Moquegua. Los dirigentes del Frente de Defensa de los Intereses de esta región convocaron entonces a un paro de 48 horas el 4 y el 5 de junio. En aquel momento, según los dirigentes, el premier Jorge del Castillo les reconoció que su reclamo era justo.

El 9 de junio, junto a los técnicos de los ministerios de Energía y Minas y Finanzas, el premier cambió su versión y les dijo que no había nada que hacer. A las

pocas horas comenzó la huelga indefinida que paralizó toda la región durante diez días.

Aymarazo (Puno 2011)

El conflicto social denominado "El Aymarazo" ocurrido en el año 2011 fue encabezado por el exdirigente Walter Aduviri Calisaya, para quien el Poder Judicial ha pedido 28 años de cárcel por el delito de extorsión agravada.

El proceso de concesión despertó bastantes suspicacias ya que la empresa logró obtener la autorización de poseer dichos derechos mineros luego de que se declarara la necesidad pública del proyecto mediante Decreto Supremo; y, por ende, autorizando su presencia a menos de 50 km de la frontera con Bolivia. No obstante, no quedaron claros los motivos por los que se declaró dicha necesidad y el beneficio para la población local. Asimismo, en relación al proceso de concesión, generó suspicacias.

La empresa canadiense Bear Creek Mining Corporation ha solicitado al Estado más mil 200 millones de dólares como indemnización por haber paralizado el referido proyecto minero, proceso de

arbitraje que se encuentra actualmente en un tribunal internacional.

Espinar

En la provincia cusqueña de Espinar el conflicto con la minera Glencore-Xstrata es básicamente por temas ambientales. La población se sigue exigiendo que el Estado peruano asuma sus responsabilidades por los problemas de contaminación ambiental y los impactos generados en la salud de la población. Hasta el momento, el Estado no ha sido capaz de determinar si la fuente de la contaminación es la minera, mientras la empresa sostiene que su origen es natural.

El paro indefinido fue el momento más turbulento en la zona. Se inició el 21 de mayo del 2012 en la provincia. La principal exigencia era que la empresa minera eleve de 3 a 30% su aporte voluntario por utilidades anuales, situación rechazada por Xstrata y el Estado, pues se consideró que la empresa cumplía

con los requisitos de responsabilidad social y ambiental, y porque el aumento afectaría la rentabilidad de la minera.

No había capacidad de gasto del gobierno local. En el 2011 ingresaron a sus arcas más de 156 millones de soles, pero apenas ejecutó el 45% de dicho monto.

Luego de la Mesa de Diálogo, que duró desde junio del 2012 a diciembre del 2013, se avanzó muy poco en su implementación.

En diciembre debió concluir el plan de salud de los 180 pobladores expuestos a metales pesados en Espinar, pero no se ha cumplido. No se logró dar tratamiento especializado a los primeros 71 casos graves que exigía la norma. Pobladores reclamaron al director del hospital de Espinar, mientras que Viceministro de Salud reconoció falta de coordinación con funcionarios del Cusco.

ESPINAR

La salud postergada del conflicto

<http://convoca.pe/especiales/espinar/espinar.html>

Tía María

Surge en 2010, por la intención de la minera Southern de utilizar las aguas del Río Tambo, cuando el valle ya sufre escasez hídrica y por los malos antecedentes ambientales de la empresa.

En 2011 se paraliza por las deficiencias demostradas en el EIA, pero vuelve el 2015, por la aprobación de un nuevo EIA y la voluntad del gobierno de acelerar su implementación.

Investigaciones:

- Como fabricar un Estado de Emergencia
- La historia no contada de los pepeudios

CONCLUSIONES

- Preocupaciones ambientales legítimas
- Compromiso y diálogo previo del gobierno con las empresas
- Represión violenta
- Incumplimiento de compromisos
- Corrupción en niveles medios de gobierno y entre dirigentes, muchas veces alentada por la empresa.

¿INVESTIGACIONES POSIBLES?