



La Paz, 13 de junio del 2016

Señor  
Dr. Armando Mariaca  
**COORDINADOR PROYECTO TUBERCULOSIS  
PROSALUD – RECEPTOR PRINCIPAL**  
Presente. -

Ref. Notificación de Recomendaciones – Visita de Campo  
Actividades de Sociedad Civil TB

Distinguido Dr. Mariaca:

Reciba un cordial saludo y el deseo de éxitos en las funciones que desempeña

Mediante la presente le informamos que en la Asamblea del MCP del 02 y 03 de junio de los corrientes, se presentó el Informe de la Visita de Campo de Actividades de la Sociedad Civil del Componente TB (adjunto), fruto de la presentación se determinaron las siguientes recomendaciones:

**Actividad: Distribución de Suplementos Alimentarios para pacientes TB MDR**

1. Que el Sub Receptor para esta actividad sea el Programa Nacional de Control de la Tuberculosis y no otros sub receptores. La sociedad civil puede cumplir un rol de control social sin que la actividad se encuentre en su presupuesto.
2. Que el Programa Nacional de Control de la Tuberculosis, con apoyo del Receptor Principal, elabore la normativa, una "Guía de Apoyo Nutricional a pacientes con TB con Adaptación a suelos ecológicos y que incluyan pacientes diabéticos y pediátricos". Que la misma pueda incluir recomendaciones prácticas o directrices para aquellos municipios que desean apoyar esta actividad con recursos propios. Que se capacite con esta guía, sobre el uso de los suplementos alimentarios y sus variedades a todo el personal de salud involucrado en el proceso.
3. Que las nutricionistas disponibles apoyen en el seguimiento a los pacientes con TB.





### **Actividad: Apoyo de Transporte a Pacientes con RAFA**

1. Que el Sub Receptor para esta actividad sea el Programa Nacional de Control de la Tuberculosis y no otros sub receptores.
2. Que se replantee el propósito de estos recursos en los lugares donde el municipio se hace cargo del mismo, en la mayoría de los casos se tiene sostenibilidad para el transporte, pudiendo utilizarse este financiamiento para:
  - El transporte de muestras de los centros de salud a los laboratorios regionales, o
  - A nivel operativo para la búsqueda de pacientes que no acuden a los centros de salud a recibir su tratamiento.

Cualquiera de las opciones debe ser normada por el Programa Nacional para su operativización y se debe socializar y capacitar en la normativa.

3. En cuanto a los pacientes transportados por RAFA, cada centro de salud debe tener un algoritmo administrativo para la atención de los mismos.

### **Actividad: Grupos de Ayuda Mutua**

1. Que el Sub Receptor con apoyo del Receptor Principal desarrolle una Guía Operativa de Grupos de Ayuda Mutua.
2. Que el Receptor Principal facilite el asesoramiento de una organización que haga la misma actividad.
3. Que el Receptor Principal haga seguimiento a la actividad de los Grupos de Ayuda Mutua, y que la actividad se vincule a un indicador en el plan de Monitoreo y Evaluación (por ejemplo: Número y Porcentaje de Pacientes con TB TSF que participan de los Grupos de Ayuda Mutua).





### **Actividad: Fortalecimiento a la Sociedad Civil**

1. Que se tenga acompañamiento técnico de una organización par, con el objetivo de contar con un Plan de Fortalecimiento de la Sociedad Civil de Tuberculosis.
2. Que el Receptor Principal haga seguimiento a las actividades enmarcadas en el Plan de Fortalecimiento de la Sociedad Civil de Tuberculosis.
3. Que se socialicen las normas, reglamentos, y miembros de ASPACONT con sus respectivas regionales. Así como la lista de directivos más sus datos de contacto tanto departamentales como nacionales.

Mayores detalles sobre los resultados de la visita de campo, conclusiones y recomendaciones pueden ser consultados en el informe adjunto.

Sin otro particular me despido reiterándole mis más cordiales consideraciones.

Muy Atentamente

**Dr. Givan Ramos Mercado**

Coordinador de Monitoreo Estratégico  
Mecanismo de Coordinación País Bolivia  
c.c./Programa Nacional de Control de la Tuberculosis  
c.c./Miembros MCP  
c.c./Comité de Monitoreo Estratégico MCP  
adj./Informe de Visita de Campo Sociedad Civil Tuberculosis

