



PRESANCA II

Programa Regional de Seguridad
Alimentaria y Nutricional
para Centroamérica

PRESISAN

Programa Regional de Sistemas
de Información en Seguridad
Alimentaria y Nutricional



RELATORIA
VI REUNIÓN DEL COMITÉ TÉCNICO DE
SEGUIMIENTO (CTS) DEL PRESANCA II-PRESISAN
Y PRESISAN II

19-20 de noviembre de 2013

PARTICIPANTES

- SG-SICA
 - Ing. Hugo Martínez, SG-SICA
 - Mario Villalobos
- DUE
 - Mauricio Peñalba
- Cooperación Regional de América Central de la Embajada de Finlandia
 - María Söderlund
 - Liisa Follarsma
 - Gunilla Kullbeg
- PNUD
 - Alvaro Herdocia
 - Semiramis López
- Personal del PRESANCA II y del PRESISAN
 - Patricia Palma de Fulladolsa
 - Hedi Deman
 - Fernando Fuentes Mohr
 - Luis Cariñes
 - Ricardo Sibrian
 - Miguel Corleto
 - Seela Sinasalo
 - Saku Liuksia
 - Sidia López
 - Wendy Figueroa
 - Luis Figueroa
 - Orlando Guzman
 - Jerry Arguello
 - Rosa Amelia Gutiérrez
 - Marta Carolina Monge
 - Ana Rosa Romero
 - Nancy Perla

OBJETIVOS:

- Actualizar los avances en la ejecución del PRESANCA II, PRESISAN y PRESISAN II.
- Conocer los avances en la estrategia operativa para el desarrollo de los proyectos territoriales.
- Revisión de logros del PRESISAN y presentación del Sistema de Información en SAN a nivel regional y municipal (SIMSAN y SIRSAN+)
- Participar en el Acto de Graduación de la segunda Promoción del Programa de Maestría Regional en SAN (MARSAN)

LUGAR:

- Sesión del CTS del día 19 de noviembre y Acto de Graduación: Sede de la Secretaría General del SICA
- Sesión del CTS del día 20 de noviembre: Oficinas del PRESANCA II –PRESISAN

19 DE NOVIEMBRE – PRIMER DÍA -

1. PALABRAS DE APERTURA DEL VI CTS POR PARTE DE LA SG-SICA

El evento dio inicio a las 9:30 am, con las palabras de bienvenida a los participantes de parte del Secretario General del SICA (SG-SICA), Ing. Hugo Martínez; en su intervención reconoció la importancia del trabajo de los programas PRESANCA II – PRESISAN, los cuales afirmó que conocía previamente desde su trabajo en la Cancillería de El Salvador, destacando que éstos dan resultados concretos en las poblaciones más vulnerables de la región. También manifestó su convencimiento sobre la necesidad de cambiar las realidades de los territorios desde una óptica regional; en este sentido, resaltó la importancia de las intervenciones oportunas en los territorios que puedan cambiar la vida de las poblaciones vulnerables, lo cual fue asumido por los nuevos graduandos de la MARSAN. Como conclusión, agradeció el apoyo de la cooperación finlandesa, española y el trabajo del PNUD en la región.

2. OBJETIVOS Y CONTENIDOS DE LA AGENDA

La Directora de PRESANCA II, Sra. Patricia Palma de Fulladolsa, explicó los objetivos de la reunión e hizo un resumen de los principales contenidos que se abordarían conforme la agenda programada para los dos días de reunión del CTS. También destacó, que se aprovecharía la realización del CTS para asistir a la graduación de la II promoción de la MARSAN.

3. PALABRAS DE LA DELEGACIÓN DE LA UNIÓN EUROPEA

En representación de la DUE, el Sr. Mauricio Peñalba, Asesor en Asuntos de Cooperación, saludó a los participantes en el CTS y resaltó el momento clave en relación a la ejecución de los programas PRESANCA II – PRESISAN, así como también hizo referencia a las diferentes evaluaciones periódicas a las que son sometidos. Mencionó la importancia del CTS y su utilidad para discutir sobre los retos que se plantean en la ejecución de los programas; también destacó la participación de otros donantes (España y Finlandia) y la importancia del liderazgo de la SG-SICA en su rol coordinador de la visión de SAN que debe existir en la Región.

4. PALABRAS DE LA COOPERACIÓN REGIONAL DE AMÉRICA CENTRAL DE LA EMBAJADA DE FINLANDIA

La Sra. María Söderlund, Consejera de Cooperación Regional de América Central del Ministerio de Asuntos Exteriores de Finlandia, informó sobre el cierre de la Embajada de Finlandia en Nicaragua y aclaró que el seguimiento a los programas PRESANCA II – PRESISAN se realizará desde la sede en México. A su vez, destacó que la Cooperación Finlandesa continuará apoyando los proyectos en ejecución y los que se orienten a temas de seguridad ciudadana.

5. PALABRAS DEL PNUD

Luego del saludo a los participantes, el Sr. Álvaro Herdocia responsable de Proyectos Regionales del PNUD, felicitó a la SG-SICA y a PRESANCA II – PRESISAN por el reconocimiento alcanzado a nivel regional desde los ámbitos académicos y científicos, al participar o desarrollar foros regionales en temáticas de interés para la SAN. También, mencionó que los programas han alcanzado madurez y están entrando en una fase de búsqueda de la sostenibilidad. Reconoció la importancia de la MARSAN y el diplomado TECNISAN, para formar profesionales comprometidos a nivel regional en el tema SAN.

A continuación hubo una ronda de presentaciones de los participantes en la reunión.

6. PRESENTACIÓN DE INFORMES Y PERSPECTIVAS PAT 2014 EN LA EJECUCIÓN DEL PRESANCA II, PRESISAN Y PRESISAN II, DE PARTE DE LA DIRECTORA DE PRESANCA II.

La Directora de PRESANCA II, Sra. Patricia Palma de Fulladolsa, inició su presentación con la explicación de las actividades periódicas de seguimiento de la ejecución de los programas; describió el proceso de su implementación y destacó que 50% del presupuesto se ejecuta en los territorios, lo que muestra la prioridad a la atención a las poblaciones vulnerables de la Región. También destacó que en la práctica restan 18 meses (2014 - 2015) para la ejecución de los proyectos (PFI y URD), para su consolidación, sostenibilidad y capitalización de experiencias. En ese sentido, recordó la importancia de los 5 millones de Euros pendientes del PNUD, presupuestados inicialmente para alcanzar estos resultados.

La Sra. Palma informó que se ha solicitado a la cooperación finlandesa una prórroga de un año, debido a la demora en el inicio en la fase de diseño de los proyectos seleccionados para su ejecución; y explicó la complejidad de la ejecución de los programas que relacionan lo regional con lo local, lo cual es una experiencia que debe ser sistematizada.

La Directora de PRESANCA II hizo una presentación sobre el estado de la SAN en la Región, para lo cual utilizó los resultados del Índice Global del Hambre, IGH 2013, destacando la situación particular de la evolución del hambre en los países de Centroamérica. También mostró los resultados de las Características Alimentario Nutricionales en Zonas Fronterizas de PRESANCA II, por medio del indicador de prevalencia de subalimentación en comunidades.

A solicitud del representante de la DUE, la Sra. Palma explicó la metodología para la selección de los municipios en los que interviene PRESANCA II. En este sentido, se explicó que se partió de todos los municipios de frontera del CA4, sobre la base de 3 criterios: técnico, social y político. Los países participaron directamente en el proceso de selección de municipios; en el caso de Guatemala se destacó la exclusión de los municipios de la región occidental, que es la de mayor prevalencia de desnutrición crónica a nivel regional. El modelo de asignación de los recursos del PRESANCA II supera las pretensiones tradicionales de los países para hacer una repartición igualitaria de la cooperación, instrumentando una distribución equitativa, establecida mediante la utilización de indicadores de población, prevalencia de desnutrición crónica, pobreza y población rural; el peso de estos indicadores dentro del modelo se estableció mediante análisis de regresión múltiple. Se explicó que la aplicación de los criterios se modificó en la segunda fase del PRESANCA.

En relación a lo antes mencionado, el SG SICA emitió dos opiniones importantes. Primero: sobre la regionalidad de los proyectos, en lo cual la SG SICA tiene una posición infranqueable, por tanto se contará con su apoyo para que prevalezca este enfoque regional; aunque se debe tomar en cuenta la necesaria coordinación con los gobiernos. Segundo: se debe promover una mejor coordinación de los actores de la cooperación, haciendo énfasis en la necesidad de promover la complementariedad, con el fin de hacer un uso más eficiente de los recursos de la cooperación.

La Directora de PRESANCA II continuó su presentación exponiendo las curvas de desnutrición crónica en las comunidades en las que se ha hecho investigación de campo, y que reflejan la prevalencia simultánea de desnutrición y obesidad, evidenciando la presencia de la doble carga de la malnutrición. También expuso los resultados de la percepción de InSAN, en donde el 75.8% de la población sienten inseguridad alimentaria, el 74.4% no tiene dinero para una alimentación sana y el 11.2% ha pasado al menos un día sin comer.

También se hizo una valoración retrospectiva de las crisis alimentarias y los consecuentes mandatos e iniciativas regionales en SAN (1982-2012), que muestran el compromiso de la institucionalidad regional. En este tema se presentaron los avances y desafíos en cuanto a la gobernanza y gestión de la SAN; en cuanto a la gobernanza se destacaron los avances en el

desarrollo de institucionalidad en los países. En lo que respecta la gestión de la política pública de SAN se mencionaron los desafíos principales, como la identificación de las poblaciones vulnerables, el establecimiento de prioridades basadas en evidencia para la focalización, el financiamiento, el monitoreo y evaluación, el liderazgo técnico y político, y la participación de los actores de la cooperación. Un desafío particular en la región es la necesidad de que el sistema alimentario nutricional asuma nuevos roles, ya que deberá tener por función alimentar y nutrir. En esto se reconoció que se ha avanzado poco en la región, con la excepción de Costa Rica y Panamá; por su parte se mencionó que México es el país que está estableciendo una pauta importante de estudiar.

7. AVANCES SOBRE LA EJECUCIÓN DEL R3 FONSAN

La Coordinadora a.i. del PRESISAN, Sra. Hedi Deman, expuso los avances en la ejecución del FONSAN, el PFI y los proyectos URD, enfatizando el proceso de su implementación basado en la sensibilización y el compromiso, y que se formaliza mediante la firma de un acuerdo con la mancomunidad/asociación y municipio, y el nombramiento de un enlace con PRESANCA II. También se explicó que el PFI es ejecutado por los TECNISAN y dada la importancia que tienen en la ejecución de los proyectos, se mostró un cuadro en el que se cuantifica la permanencia de los TECNISAN en los municipios a pesar del cambio de alcaldes municipales; en este punto, la DUE solicitó que en este cuadro se agreguen los años y meses en que se formaron las diferentes promociones de TECNISAN. Se agregó que los TECNISAN trabajan en otras actividades como el mapeo de actores, caracterización de municipios, involucramiento de actores, fortalecimiento de la planificación municipal y mancomunitaria, PDM, planes de gestión del riesgo, etcétera; el Sr. Fernando Fuentes explicó como estos procesos son acompañados por el trabajo práctico de los estudiantes de la MARSAN.

En el marco del proceso de implementación de los proyectos, se resaltó que se diseñó y aprobó el reglamento del FONSAN, se revisaron y aprobaron varios proyectos, se firmó documentos legales, se trasladó recursos financieros y se contrató asistencia administrativa- financiera. Entre los principales avances se informó sobre: i) seguimiento y apoyo a la preparación de documentación por proyecto (estrategia operativa, POA, plan de adquisiciones, de visibilidad y monitoreo y seguimiento); y, ii) elaboración de TDR de consultorías para proyectos URD, asesoría para apoyar la ejecución de las EE (entidades ejecutoras), e instalación de sistemas contables en las 9 EE. Sobre este particular, la DUE observó que estos avances en la capacidad de gestión de los proyectos serán aprovechados por los municipios, debido a que les clarifica, facilita y hace transparentes la ejecución de los mismos.

Se expuso la necesidad de ajustar y/o fortalecer el modelo de cooperación municipal para la consolidación de la sostenibilidad, destacándose la importancia de revisar el rol de la asistencia técnica y la representación política y estratégica del TMS; así como la necesidad de desarrollar instrumentos de monitoreo y seguimiento (acompañamiento al MARSAN y TECNISAN) y sistematizar los procesos de auditoría social, comunicación y desarrollo del SIMSAN. En este punto, la DUE recomendó documentar la metodología y experiencias del proceso; la Directora de PRESANCA II reaccionó recordando que este año se hará énfasis en la “consolidación y sistematización” de la experiencia; también hizo ver que hay elementos del proceso que difícilmente serán replicables, como es el caso del modelo estudio-trabajo de la MARSAN, o por el contrario, otros que son emulables como es la formación de los TECNISAN.

Se entregó un documento que resume los avances de los proyectos: 9 en evaluación a finales de 2013, 8 URD PRESANCA II – Finlandia en ejecución, 24 URD PRESANCA II – UE en ejecución, 4 de otros donantes y 29 en búsqueda de financiamiento. Se presentó un cuadro resumen de PFI y URD por mancomunidad, con presupuesto y fuente de financiamiento. La cooperación finlandesa reconoció el esfuerzo realizado por PRESANCA II, pero también solicitó completar la información en algunos cuadros vacíos del Anexo 1 “Resumen del informe de avance de actividades del informe de Finlandia (Octubre 2013)”; se explicó que esto

se debe a que en algunos proyectos no hay avances significativos. Nuevamente la cooperación finlandesa solicitó identificar la ejecución de recursos de su cooperación en el informe financiero, la DUE y PRESANCA II explicaron que esto se hará los reportes futuros.

Como conclusión, el Sr. Mario Villalobos de la SG SICA destacó la importancia de la documentación y sistematización de los procesos para desarrollar un modelo de intervención local, que es una asignatura pendiente en la integración centroamericana.

8. PRESENTACIÓN SOBRE AVANCES DE LA MARSAN

El Sr. Fernando Fuentes, coordinador académico de la MARSAN, expuso el marco general y objetivo del programa de la MARSAN, también recordó las características del modelo – estudio trabajo que lo hacen un modelo inédito de educación superior en la región, lo cual ha sido reconocido por el CSUCA. A la fecha se ha programado la graduación de 109 estudiantes en las diferentes especialidades de información.

En relación a la experiencia obtenida con la MARSAN, el representante de la DUE preguntó si en este momento en el que está por ingresar la IV promoción, se puede valorar sobre ¿qué lecciones aprendidas o mejoras son recomendables? La valoración de la DUE es que es difícil replicar la experiencia de la MARSAN. El Sr. Fuentes respondió destacando la importancia de la multidisciplinariedad de los participantes, el enfoque regional, el trabajo de los profesionales que dieron asistencia técnica independientemente de su formación y el acercamiento de los estudiantes a la realidad de la pobreza en los territorios. Para la DUE el valor agregado de la maestría es la aplicación práctica de los conocimientos adquiridos.

En relación al número de estudiantes por especialidad en la MARSAN, la Directora de PRESANCA II destacó que por razones de demanda siempre habrá más estudiantes en el énfasis de desarrollo local, aunque se promueve que los estudiantes compartan experiencias en los 3 niveles (local, nacional y regional). También considera que es difícil replicar esta experiencia, porque la parte académica está ligada a la ejecución del programa. Destacó también la importancia de que los profesionales de los PRESANCA II – PRESISAN sean también docentes en la MARSAN.

Ante la consulta de la DUE sobre la evolución de la deserción en la MARSAN, se explicó que la deserción debe verse en el marco del proceso de selección que incluye un primer filtro, como es la selección de los estudiantes mediante pruebas de aptitud académica, pruebas psicológicas y entrevistas personales. La deserción ha aumentado en la II y III promoción, en esta última, se cobró por los gastos de viaje y alojamiento a los estudiantes que desertaron sin justificación, también se ha dado el caso de otros que han tenido que salir por bajo desempeño académico. Por otra parte, se mencionó que los territorios en los que trabajan los estudiantes son vulnerables en SAN, pero también son riesgosos en términos de inseguridad ciudadana, este factor es relevante como factor potencial de deserción.

Se expuso el proceso de seguimiento de la implementación académica de la Maestría, en el que interviene el CSUCA y las universidades, mediante la aplicación del reglamento académico. Se puntualizó en el número de estudiantes que entraron al proceso de selección, el número de seleccionados, el proceso de graduación y los graduados por promoción. Se destacó que en la IV y última promoción, se incorporará la temática de sistemas de información de manera transversal en todas las especialidades, también existirá mayor involucramiento de las universidades a través de la incorporación de profesores–maestrandos.

Finalmente, la representación de la DUE mencionó que en la UE es común tener programas académicos comunitarios, en el caso de la MARSAN esto ha sido reconocido por el CSUCA y se destaca como un avance académico regional.

20 de NOVIEMBRE - Segundo día - Sesión Final

9. PALABRAS DE APERTURA DEL SEGUNDO DÍA DE LA REUNIÓN Y SÍNTESIS DE AVANCES DE LA REUNIÓN.

La sesión inició con una síntesis por parte la Directora de PRESANCA II sobre los principales puntos desarrollados durante el primer día de reunión del CTS, en los que se reconoció la importancia de consolidar la experiencia relevante de los programas y la conveniencia de empezar a cerrar la ejecución de los mismos. Hubo consenso en la necesidad de documentar la experiencia del PRESANCA II.

También se recordó los resultados de la misión de monitoreo de PRESISAN II realizada en abril – mayo, en los que se recomendó plantear una documentación integral de PRESANCA II – PRESISAN y PRESISAN II. La sugerencia del monitor fue que los 3 programas tuvieran un solo marco lógico, con indicadores de resultados comunes. Se explicó que no fue tarea fácil unir los 3 marcos lógicos, pero se ha hecho un intento de vincularlos, para tener una visión conjunta los mismos. Por esta razón en el texto del informe se destaca en letra negra el PRESANCA II, en rojo el PRESISAN I, en verde PRESISAN II, y azul el PRESISAN I y II. También se tomó en cuenta la recomendación del consultor para simplificar en un solo documento los múltiples informes que es necesario hacer periódicamente.

Se informó que el PRESISAN concluyó su ejecución en agosto y está pendiente el cierre administrativo a diciembre. Al 31 de agosto hubo una ejecución cercana al 95% y una contrapartida de 120%; probablemente la ejecución llegará al 98% al final del año. En este punto se solicitó al Sr. Mario Villalobos de la SG SICA que es necesario contar con el aporte de contrapartida de la DTI y CENTROESTAD; la DAF ya revisó estos cálculos y sólo falta la firma del SG, lo cual tiene que ser antes de fin de mes, cuando inicie la auditoría.

Previo a la presentación de los resultados del PRESISAN, se hizo mención del reconocimiento del SIRSAN+ a nivel de la Cumbre de Presidentes del SICA y el valor agregado que significa su integración en el trabajo de la CENTROESTAD. También se hizo una síntesis sobre los antecedentes del PRESISAN, que se diseñó como un proyecto de € 7 millones, pero por diferentes razones los recursos se fueron reduciendo hasta llegar a los €3 millones, por lo que se alcanzaron los resultados propuestos con un presupuesto menor a lo planificado.

Los resultados del PRESISAN se documentaron en un informe que cubrió el período abril – agosto, también se hará un informe final que será básicamente de carácter analítico. En la ejecución del PRESISAN fue importante el apoyo de la DTI de la SG SICA y de la Unidad de Planificación y Asesoría de CENTROESTAD (estas dos últimas a cargo del Sr. Mario Villalobos). Como se mencionó, la oficialización del SIRSAN+ por parte de la Cumbre de Presidentes fue un evento importante en donde el SIRSAN+ fue presentado en el marco de las actividades de desarrollo del Sistema Integrado de Información del SICA.

Se explicó que en el SIRSAN+ se incluirá un mapa centroamericano a nivel municipal que explota las capas digitales desarrolladas por el PREVDA con el uso de tecnología SIG. También se informó sobre el desarrollo de sistemas de información a nivel nacional, SINSAN, el cual se basó en el modelo conceptual y tecnológico del SIRSAN; se destacó los logros de Guatemala (SIINSAN) y Honduras (SISESAN). Se destacó que Costa Rica tuvo en el pasado un sistema de nutrición (SIN) reconocido en libros de texto, pero que ya no funciona debido a la reducción de la desnutrición; pero Costa Rica ha tenido que retomar este tema reconociendo que tiene problemas de sobrepeso y para atender una observación de la Contraloría de la República.

En cuanto a los sistemas de información en SAN a nivel municipal se informó que los avances más importantes se registraron en el último semestre; en esta actividad están participando 3 graduados de la MARSAN I de la especialidad de sistemas de información. El SIMSAN será implementado en los 8 municipios PRESISAN y 3 Mancomunidades PRESANCA II por los

TENCISAN que están siendo formados en el Diplomado de Sistemas de Información. En materia de recursos humanos especializados en sistemas de información se destacó que se había previsto la formación de 8 MARSAN, sin embargo se formó a 13; a nivel de TECNISAN se planificó capacitar a 16 pero se capacitó a 21.

También se informó sobre la entrega de equipo a las universidades y mancomunidades donde se fortalecerán los sistemas de información. En las universidades se ha provisto equipamiento para la medición antropométrica y el levantamiento de encuestas de consumo de alimentos.

Se dio a conocer sobre el desarrollo del proyecto de Aula virtual, que se está montando en las instalaciones de PRESANCA II – PRESISAN; para lo cual se está adecuando un salón debidamente acondicionado y equipado con recursos audio visuales; en este proyecto están participando profesionales en comunicación graduados de la MARSAN. El consultor contratado para la instalación del Aula Virtual explicó su funcionamiento, para lo cual se cuenta con iluminación especial, cableado digital para envío y retorno de video, cámaras digitales que transmiten en HD que fungen como equipo de rodaje para producción, y un switcher que mezcla video y audio; también se podrá reproducir material digital (DVC). Además se proporcionaron detalles sobre la instalación de una sala de control equipada para integrar sonido, audio, control de calidad de imagen y edición de material audio visual. Dos profesionales en comunicación graduados de la MARSAN fueron capacitados para grabar conferencias, enviar contenidos, editar material y uso del programa streaming. Esto implica que no se necesitará contratar servicios para el manejo de los equipos, que por lo general son caros. Por último, el consultor ilustró con un ejemplo en vivo sobre el uso del sistema de transmisión de audio y video, para lo cual simuló una entrevista con los participantes en la reunión.

10. LOGROS DEL PRESISAN: PRESENTACIÓN DEL SIRSAN, SINSAN Y SIMSAN.

El Sr. Miguel Corleto, Especialista del PRESISAN, expuso el OBSAN R como el modelo conceptual del PRESANCA II – PRESISAN para el desarrollo de sistemas de información en SAN en los 3 niveles: regional (SIRSAN), nacional (SINSAN) y municipal (SIMSAN). El OBSAN R es una propuesta conceptual y tecnológica que es menos complicada de adoptar en el nivel nacional; no así en el nivel municipal, en donde hay menos información disponible y necesidades de información muy particulares vinculadas al desarrollo local. También expuso una síntesis comparativa sobre los sistemas de información en SAN en los 3 niveles, en cuanto a: cobertura geográfica, responsables de su implementación, fuentes de información, aspectos tecnológicos, marco legal – institucional y disponibilidad de datos.

Se expusieron los objetivos y visión de los SIMSAN como herramienta para facilitar la toma de decisiones a nivel local. La graduada de la MARSAN I, Srita. Wendy Olivas, hizo una presentación detallada sobre los componentes del SIMSAN, explicando sobre el desarrollarlo de portal en internet en el que estarán alojados los municipios, para después pasar a la sostenibilidad mediante la creación de redes. En la presentación se tomó de referencia el SIMSAN de Ahuachapán. La DUE, consultó si se puede realizar cruce de variables dentro del SIMSAN? Se explicó que esto todavía no es factible en esta fase del desarrollo del SIMSAN. La DUE felicitó al equipo del PRESISAN por el diseño e implementación del SIMSAN e instó a continuar con el reto de desarrollar su implementación, mejoramiento y sostenibilidad, también recomendó explorar formas de promover el interés en el SIMSAN basado en los réditos económicos que significa disponer de información para la tomar decisiones eficientes que maximicen la inversión de los recursos municipales.

11. PERSPECTIVAS DE LA CIF DENTRO DEL PROGRAMA GLOBAL ESTRATÉGICO EN LOS PAÍSES MIEMBROS DEL SICA.

El Especialista del PRESISAN, Sr. Ricardo Sibrian, explicó la invitación hecha a la SG SICA para que el PRESANCA II la represente en el Board del Comité Global CIF. A continuación

explicó cómo PRESANCA II – PRESISAN se ha involucrado en el proceso de discusión de la CIF, mediante su participación en el Grupo Técnico Regional que está trabajando la propuesta de una escala crónica relevante para Centroamérica (marzo 2012); esta propuesta se discutió en Washington en febrero 2013, y en diciembre próximo será sometida a discusión en Londres. En octubre pasado la SG SICA representada por PRESANCA II ya fue incluida en el Consejo Directivo CIF. Para concluir, expresó que la CIF resulta de un acuerdo entre países donantes para usar un estándar de medición de la desnutrición para la asistencia humanitaria, por lo que el enfoque hasta ahora ha sido de desnutrición aguda.

12. COMUNIDADES RURALES CENTINELAS (CRC) EN SAN EN LOS PAÍSES MIEMBROS DEL SICA.

El Sr. Sibrián también explicó los objetivos de la conformación de las CRC, que parten de la experiencia obtenida en el levantamiento de datos de SAN en los municipios PRESISAN. Se detalló las variables investigadas y resultados obtenidos en el estudio comunitario en los municipios del PRESISAN.

Se aprovechó la oportunidad para informar que PRESANCA II – PRESISAN también forman parte del Board de otros organismo internacionales como el Consorcio PARIS21 (Partnership in Statistics for Development in the 21st. Century) y del FSIN (Food Security Information Network).

13. CONCLUSIONES Y CIERRE.

- El PRESISAN está en una fase de consolidación, capitalización y ampliación de su cobertura, lo cual es un reto en el PRESISAN II.
- Se priorizará el trabajo de implementación del SIMSAN y se promoverá la sostenibilidad del SIRSAN, también se dará continuidad al SINSAN.
- La DUE considera que se ha logrado un avance adecuado que permitirá el logro de resultados. Felicitó el trabajo del equipo por su armonía, integración y comunicación. El próximo año se programará una visita de campo en la región.
- La DUE valora que PRESANCA II – PRESISAN se han posicionado en espacios locales, regionales, e internacionales, por lo que felicita a la Dirección y sus colaboradores.
- La cooperación de Finlandia también felicitó y se mostró impresionada por el esfuerzo de ambos programas evidenciado en la presentación de resultados hecha en el CTS.
- El PNUD expresó su consideración en cuanto a la solidez de los programas, su integración, y agilidad, lo cual favorece el impacto. Hay que preparar el cierre, por lo que se debe poner énfasis en la sostenibilidad. La sostenibilidad está incluida en el diseño del proyecto.
- La Directora de PRESANCA II, agradeció al equipo por el esfuerzo llevado a cabo para preparar el CTS y el acto de graduación de la MARSAN II. Reconoció que las presentaciones fueron satisfactorias. Finalizó agradeciendo a todos los participantes.

14. INFORME DE CARACTERIZACIÓN DE LAS CONDICIONES DE SAN DE RESIDENTES MUNICIPIOS FRONTERIZOS EN CA 2013.

El CTS finalizó con la presentación del Sr. Ricardo Sibrián del Informe de Caracterización de las Condiciones de SAN levantado en comunidades de los municipios PRESISAN. Explicó la experiencia de estudio – trabajo de los estudiantes de la MARSAN, que implicó capacitación en estandarización de medición antropométrica, manejo de boleta y elaboración de cartografía.

Para finalizar el representante de la DUE, solicitó a la graduada de la MARSAN, Srita. Ana Rosa Romero, explicar el proceso de capacitación de los TECNISAN con especialidad en sistemas de información que implementarán el SIMSAN.