

ANEXO Nº 3
PROTOCOLO DE VERIFICACIÓN DE PRESENTACIÓN DE CONTENIDOS DE LOS PROGRAMAS PRESUPUESTALES

Contenidos que deben presentar las propuestas de PP según modalidad de diseño (lo marcado con un aspa):

Contenido	Revisión de PP	Ampliación de PP	Rediseño de PP	Nuevo PP
I. INFORMACIÓN GENERAL				
1.1. Nombre del PP	X	X	X	X
1.2. Tipo de diseño propuesto	X	X	X	X
1.3. Entidad rectora del PP	X	X	X	X
1.4. Responsable técnico del PP	X	X	X	X
1.5. Coordinador territorial (cuando corresponda)	X	X	X	X
II. DIAGNÓSTICO				
2.1. Identificación del problema				
2.1.1. Enunciado del Problema Específico	X	X	X	X
2.1.2. Competencias de la Entidad para abordar el problema				
Tabla # 1	X	X	X	X
2.1.3. Datos estadísticos o cuantitativos sobre el problema identificado				
Tabla # 2 (<i>indique cuántas Tabla #s está presentando</i>)	X	X	X	X
2.2. Identificación y cuantificación de la población				
2.2.1. Población potencial	X	X	X	X
2.2.2. Cuantificación de la población potencial				
Tabla # 3	X	X	X	X
2.2.3. Criterios de focalización (<i>indicar N.A. cuando sean intervenciones universales</i>)	X	X	X	X
2.2.4. Población objetivo	X	X	X	X
Tabla # 4	X	X	X	X
2.2.5. Atributos de la población objetivo				
Tabla # 5	X	X	X	X
2.3. Causas del problema identificado *				
2.3.1. Desarrollo de un árbol de problemas				
Árbol # 1	X	X	X	X
Tabla # 6	X	X	X	X
2.3.2. Adopción de un modelo conceptual				
Tabla # 6	X	X	X	X
III. DISEÑO DEL PROGRAMA				
3.1. Resultado específico				
Tabla # 7	X	X	X	X
3.2. Análisis de medios				
Árbol # 2	X	X	X	X
3.3. Análisis de alternativas				
Tabla # 8	X	X	X	X
3.3.1. Análisis de la efectividad de las alternativas de intervención				
Tabla # 9	X	X	X	X
3.4. Transición de las alternativas al producto				
Tabla # 10	X	X	X	X
Tabla # II.1. de la Nota II (Secciones I y II)	X	X	X	
3.5. Actividades, tareas e insumos				

Tabla # 11	X	X	X	X
Tabla # 12	X	X	X	X
Tabla # II.2. de la Nota II (Secciones I y II)	X	X	X	
3.6. Indicadores desempeño				
Tabla # 13	X	X	X	X
Tabla # 14	X	X	X	
3.7. Supuestos				
Tabla # 15	X	X	X	X
3.8. Vinculación del PP con su Resultado Final				
Tabla # 16	X	X	X	X
3.9. Matriz lógica del PP				
Tabla # 17	X	X	X	X
IV. PROGRAMACIÓN FÍSICA Y FINANCIERA				
4.1. Definiciones				
4.2. Programación de producción anual				
Tabla # 18	X	X	X	X
4.2.1. Estimación de los recursos presupuestales para la producción proyectada				
Tabla # 19	X	X	X	X
4.3. Programación de la producción anual (una vez que tenga aprobado el PIA)				
Tabla # 20				
4.4. Programación multianual				
4.4.1. Concepto				
4.4.2. Proceso de programación multianual del PP				
4.4.3. Cálculo de metas de programación multianual				
Adjunta: Base de datos utilizada y algoritmo de cálculo para proyección de metas	X	X	X	X
Adjunta: Base de datos o padrón nominado de beneficiarios y el programa de cálculo utilizado	X	X	X	X
Tabla # 21	X	X	X	X
4.5. Estructura funcional programática				
Tabla # 22	X	X	X	X
V. EVALUACIÓN Y SEGUIMIENTO				
5.1. Seguimiento del desempeño				
Tabla # 23	X	X	X	X
Tabla # 24	X	X	X	X
5.2. Evaluación				
Tabla # 25	X	X	X	X
Tabla # 26	X	X	X	X
Tabla # 27		X	X	X

* Se pueden presentar alternativamente los contenidos 2.3.1. ó 2.3.2.

De acuerdo a la Quinta Disposición Complementaria, literal D, verifique los contenidos que requiere presentar en el caso de los PP del sector Salud que fueron diseñados empleando una metodología diferente.

Una vez identificados los contenidos, según la modalidad de propuesta de PP, verifique que cumple con entregarlos íntegramente en la siguiente tabla:

Contenido	Marque X verificando que presenta el contenido o identifique el número de tablas presentadas en cada contenido
I. INFORMACIÓN GENERAL	
1.1. Nombre del PP	
1.2. Tipo de diseño propuesto	
1.3. Entidad rectora del PP	
1.4. Responsable técnico del PP	
1.5. Coordinador territorial (cuando corresponda)	
II. DIAGNOSTICO	
2.1. Identificación del problema	
2.1.1. Enunciado del Problema Específico	
2.1.2. Competencias de la Entidad para abordar el problema	
Tabla # 1	
2.1.3. Datos estadísticos o cuantitativos sobre el problema identificado	
Tabla # 2 (<i>indique cuántas Tabla #s está presentando</i>)	
2.2. Identificación y cuantificación de la población	
2.2.1. Población potencial	
2.2.2. Cuantificación de la población potencial	
Tabla # 3	
2.2.3. Criterios de focalización (<i>indicar N.A. cuando sean intervenciones universales</i>)	
2.2.4. Población objetivo	
Tabla # 4	
2.2.5. Atributos de la población objetivo	
Tabla # 5	
2.3. Causas del problema identificado *	
2.3.1. Desarrollo de un árbol de problemas	
Árbol # 1	
Tabla # 6	
2.3.2. Adopción de un modelo conceptual	
Tabla # 6	
III. DISEÑO DEL PROGRAMA	
3.1. Resultado específico	
Tabla # 7	
3.2. Análisis de medios	
Árbol # 2	
3.3. Análisis de alternativas	
Tabla # 8	
3.3.1. Análisis de la efectividad de las alternativas de intervención	
Tabla # 9	
3.4. Transición de las alternativas al producto	
Tabla # 10	
Tabla # II.1. de la Nota II (Secciones I y II)	

3.5. Actividades, tareas e insumos	
Tabla # 11	
Tabla # 12	
Tabla # II.2. de la Nota II (Secciones I y II)	
3.6. Indicadores desempeño	
Tabla # 13	
Tabla # 14	
3.7. Supuestos	
Tabla # 15	
3.8. Vinculación del PP con su Resultado Final	
Tabla # 16	
3.9. Matriz lógica del PP	
Tabla # 17	
IV. PROGRAMACIÓN FÍSICA Y FINANCIERA	
4.1. Definiciones	
4.2. Programación de producción anual	
Tabla # 18	
4.2.1. Estimación de los recursos presupuestales para la producción proyectada	
Tabla # 19	
4.3. Programación mensual de la producción anual (<i>una vez que tenga aprobado el PIA</i>)	
Tabla # 20	
4.4. Programación multianual	
4.4.1. Concepto	
4.4.2. Proceso de programación multianual del PP	
4.4.3. Cálculo de metas de programación multianual	
Adjunta: Base de datos utilizada y algoritmo de cálculo para proyección de metas	
Adjunta: Base de datos o padrón nominado de beneficiarios y el programa de cálculo utilizado	
Tabla # 21	
4.5. Estructura funcional programática	
Tabla # 22	
V. EVALUACIÓN Y SEGUIMIENTO	
5.1. Seguimiento del desempeño	
Tabla # 23	
Tabla # 24	
5.2. Evaluación	
Tabla # 25	
Tabla # 26	
Tabla # 27	