

**AREA DE PROGRAMAS HABITACIONALES**  
**DIVISION PROGRAMAS DE OBRA NUEVA**  
**DEPARTAMENTO DE ANALISIS Y DESARROLLO DE PROGRAMAS**

PRESENTACIÓN DE ETAPA ANTEPROYECTO ARQUITECTONICO									
<b>PMV Nº</b>	<b>REG. Nº</b>	<b>COOPERATIVA:</b>							
<b>SISTEMA CONSTRUCTIVO</b>				<b>FECHA</b> /    /					
<b>CHEQUEO TÉCNICO</b>				<b>I.A.T. PATROCINANTE</b>			<b>TECNICOS A.N.V.</b>		
<b>1. PLANO DE UBICACIÓN ESC. 1:1000</b>				<b>SI</b>	<b>NO</b>	<b>N/C</b>	<b>SI</b>	<b>NO</b>	<b>N/C</b>
1.1	DESLINDE DEL PREDIO (lados y dimensiones)			□	□	□	□	□	□
1.2	CALLES QUE DELIMITAN LA MANZANA			□	□	□	□	□	□
1.3	DISTANCIA DEL PUNTO MEDIO A LA ESQUINA			□	□	□	□	□	□
1.4	INDICAR NORTE			□	□	□	□	□	□
<b>2. PLANO DE IMPLANTACIÓN ESC. 1:100 o 1:200</b>				<b>SI</b>	<b>NO</b>	<b>N/C</b>	<b>SI</b>	<b>NO</b>	<b>N/C</b>
2.1	RETIROS (FRONTAL, LATERALES Y POSTERIOR) Y ENSANCHES			□	□	□	□	□	□
2.2	ALTURAS EXIGIDAS Y PROYECTADAS			□	□	□	□	□	□
2.3	FOS, FOT, FOS VERDE EXIGIDOS Y PROPUESTOS			□	□	□	□	□	□
2.4	SERVIDUMBRES Y SUS DIMENSIONES			□	□	□	□	□	□
2.5	DESTINO DE PREDIOS LINDEROS			□	□	□	□	□	□
2.6	NOMBRES DE CALLES FRENTISTAS, ANCHO Y PAVIMENTO			□	□	□	□	□	□
2.7	ANCHO DE VEREDAS Y PAVIMENTO			□	□	□	□	□	□
2.8	CORDON CUNETETA O ANCHO PROMEDIO DE CUNETAS			□	□	□	□	□	□
2.9	REDES DE INFRAESTRUCTURA EXTERNA EXISTENTES:								
2.9.1	AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO			□	□	□	□	□	□
2.9.2	INSTALACION ELECTRICA Y ALUMBRADO PUBLICO			□	□	□	□	□	□
2.10	CURVAS DE NIVELES EXISTENTES CADA 1m. INCLUYENDO CALLES			□	□	□	□	□	□
2.11	SISTEMA ALTERNATIVO DE SANEAMIENTO APROBADO			□	□	□	□	□	□
2.12	DISTRIBUCIÓN DE VIVIENDAS			□	□	□	□	□	□
2.13	IDENTIFICACION DE UNIDADES POR CANTIDAD DE DORMITORIOS			□	□	□	□	□	□
2.14	CUADRO DE AREAS HABITABLES DE ACUERDO A MODELO			□	□	□	□	□	□
2.15	CUADRO DE AREAS CONSTRUIDAS DE ACUERDO A MODELO			□	□	□	□	□	□

<b>3. PLANTAS DEL CONJUNTO ESC. 1:100 o 1:200</b>		<b>SI</b>	<b>NO</b>	<b>N/C</b>	<b>SI</b>	<b>NO</b>	<b>N/C</b>
3.1	PLANTAS DE TODOS LOS NIVELES Y TECHOS	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3.2	ACOTADO PARCIAL Y ACUMULADO HASTA LIMITES DEL PREDIO	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3.3	CURVAS DE NIVELES EXISTENTES Y NIVELES PROYECTADOS EN UNIDADES, SENDAS, CALLES INTERNAS Y EXTERNAS	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3.4	DESTINO Y TERMINACION DE TODOS LOS ESPACIOS EXTERIORES	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3.5	MATERIALES DE SEPARACION DE FONDOS	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3.6	MUROS DE CONTENCION, ESCALERAS Y RAMPAS	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3.7	PROYECCIONES DE SALIENTES, VOLADOS Y CUMBRERAS	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3.8	REFERENCIAS DE CORTES	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3.9	LUGARES DE ESTACIONAMIENTO DE ACUERDO A REGLAMENTACION MUNICIPAL	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3.10	FORESTACION INTERNA EXISTENTE Y PROYECTADA	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3.11	UBICACIÓN DE SUBESTACION DE UTE (EN CASO DE REQUERIRSE)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>4. CORTES Y FACHADAS ESC. 1:100 o 1:200</b>		<b>SI</b>	<b>NO</b>	<b>N/C</b>	<b>SI</b>	<b>NO</b>	<b>N/C</b>
4.1	CORTES TRANSVERSALES Y LONGITUDINALES INDICANDO NIVELES	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4.2	FACHADAS POR FRENTE INDICANDO NIVELES	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4.3	PERFIL DEL TERRENO EXISTENTE EN CORTES Y FACHADAS	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4.4	MATERIALES DE TERMINACIÓN DE MUROS Y CUBIERTAS	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>5. PLANOS A ESC. 1:50</b>		<b>SI</b>	<b>NO</b>	<b>N/C</b>	<b>SI</b>	<b>NO</b>	<b>N/C</b>
<b>PLANTAS DE ALBAÑILERÍA SEGÚN VARIANTES TIPOLÓGICAS</b>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5.1	INDICACION DE CORTES, PROYECCIONES DE SALIENTES, VOLADOS Y CUMBRERAS	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5.2	ACOTADO PARCIAL Y ACUMULADO	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5.3	TERMINACIONES INTERIORES Y EXTERIORES	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>SANITARIA</b>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5.4	TIPOLOGÍA INSTALACIÓN SANITARIA INDICANDO MATERIALES Y DIÁMETROS	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>ELÉCTRICA</b>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5.5	TIPOLOGÍA INSTALACIÓN ELÉCTRICA INDICANDO PUESTAS Y TABLEROS	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>6. DETALLES CONSTRUCTIVOS ESC. 1:20</b>		<b>SI</b>	<b>NO</b>	<b>N/C</b>	<b>SI</b>	<b>NO</b>	<b>N/C</b>
6.1	CUBIERTA HORIZONTAL O INCLINADA	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6.2	MUROS EXTERIORES	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6.3	ENTREPISO VOLADO O CON PLANTA BAJA LIBRE	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6.4	TERRAZAS	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6.5	MATERIALES Y ESPESORES EN TODOS LOS DETALLES	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6.6	CALCULOS DE COEFICIENTES DE TRANSMITANCIA TERMICA	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6.7	CORTE INTEGRAL CONSTRUCTIVO	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6.8	PLANILLA ESQUEMÁTICA DE ABERTURAS QUE INCLUYAN DIMENSIONES, CANTIDADES Y DEFINICIÓN DE MATERIALES	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

<b>7. SALON DE USOS MÚLTIPLES ESC. 1:50</b>		<b>SI</b>	<b>NO</b>	<b>N/C</b>	<b>SI</b>	<b>NO</b>	<b>N/C</b>
7.1	PLANTA CON EXTENSION	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7.2	INDICACION DE CORTES, PROYECCIONES DE SALIENTES, VOLADOS Y CUMBRERAS	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7.3	ACOTADO PARCIAL Y ACUMULADO	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7.4	CORTES Y FACHADAS CON NIVELES Y TERMINACIONES	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7.5	INSATACIONES SANITARIA Y ELÉCTRICA	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>8. RED DE DISTRIBUCION DE AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO ESC. 1:100 / 1:200</b>		<b>SI</b>	<b>NO</b>	<b>N/C</b>	<b>SI</b>	<b>NO</b>	<b>N/C</b>
8.1	PLANTA Y CORTE GRAL. DE SANEAMIENTO CON CAMARAS DE INSPECCION NUMERADAS	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8.2	COTAS DE ZAMPEADO DE COLECTOR. COTAS DE TAPA, ZAMPEADO DE ENTRADA Y SALIDA DE TODAS LAS CÁMARAS REFERIDAS A COTAS DE PROYECTO	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8.3	SISTEMA ALTERNATIVO DE SANEAMIENTO APROBADO	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8.4	DESAGÜES GENERALES DE PLUVIALES (PLANTA BAJA Y TECHOS)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8.5	DESAGÜES DE PATIOS	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8.6	MATERIALES, DIAMETROS Y PENDIENTES DE DESAGÜES	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8.7	RED DE DISTRIBUCION DE AGUA POTABLE INDICANDO MATERIALES Y DIÁMETROS	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>9. RED INST. ELECTRICA ESC. 1:100 / 1:200</b>		<b>SI</b>	<b>NO</b>	<b>N/C</b>	<b>SI</b>	<b>NO</b>	<b>N/C</b>
9.1	TENDIDO GENERAL DE RED ELECTRICA	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9.2	RED DE ALUMBRADO PROPUESTO	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9.3	CUADRO DE CARGA A SOLICITAR POR TIPOLOGÍA	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9.4	SUBESTACION DE UTE DE ACUERDO A INFORME DE DICHO ORGANISMO	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>10. PLANTA DE ANTEPROYECTO DE FUNDACIONES</b>		<b>SI</b>	<b>NO</b>	<b>N/C</b>	<b>SI</b>	<b>NO</b>	<b>N/C</b>
10.1	PLANTA ESC 1:50 CON UBICACIÓN DE TODOS LOS ELEMENTOS ESTRUCTURALES, COTAS ACUMULADAS Y NIVELES REFERIDOS A LOS MISMOS CEROS QUE LOS PLANOS DE ALBAÑILERÍA	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10.2	EN CASO DE CIMENTACIÓN CON PATINES, INDICAR TIPO DE SUELO SOBRE EL QUE SE REALIZARÁ LA FUNADCIÓN, PROFUNDIDAD, TENSIÓN ADMISIBLE A LA COMPRESIÓN Y PLANILLA CON DIMENSIONES DE PATINES	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10.3	EN CASO DE CIMENTACIÓN CON PILOTES,INDICAR DESCARGA EN CADA PILOTE, DIÁMETRO Y LONGITUD APROXIMADA Y DIMENSIONES DE CABEZALES	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10.4	EN CASO DE CIMENTACIÓN CON PLATEA, INDICAR PROTOCOLO PARA LA CONSTRUCCIÓN DE LA SUB-BASE Y DETALLE CON CORTE DE PLATEA	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10.5	EN CASO DE SUELO EXPANSIVO, NOTA Y DETALLE DE DESCALCE DE VIGAS	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>11. PLANTAS DE ENCOFRADO ESC. 1:50 CON ESPECIFICACIONES DE MATERIALES</b>		<b>SI</b>	<b>NO</b>	<b>N/C</b>	<b>SI</b>	<b>NO</b>	<b>N/C</b>
11.1	PLANTA DE CADA NIVEL CON UBICACIÓN, IDENTIFICACIÓN Y DIMENSIONES DE TODOS LOS ELEMENTOS ESTRUCTURALES (INCLUYENDO S.U.M). EN CASO DE SER NECESARIO SE REALIZARÁ POR SECTOR O MÓDULO	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11.2	PLANO DE ENCOFRADO CON DIMENSIONES DE LOSAS, VIGAS Y PILARES	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11.3	REFERENCIAS EN EL MARGEN AL NIVEL Y/O SECTOR DEL CONJUNTO	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11.4	COTAS ACUMULADAS Y NIVELES REFERIDOS A LOS MISMOS CEROS QUE ALBAÑILERÍA	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11.5	EN CASO DE ANTEPROYECTOS NOX, PLANO DE REPLANTEO DE COLUMNAS CON COTAS E IDENTIFICACIÓN	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11.6	EN CASO CRUPE, ANTEPROYECTO DE ESTRUCTURA QUE INCLUYA: PLANO DE REPLANTEO DE COLUMNAS CON COTAS Y CORTES DE ESTRUCTURA EN DONDE SE INDIQUE PERFILERÍA. PLANOS DE CERCHAS, ENTREPISOS Y CUBIERTAS Y PLANOS DE DETALLES RELEVANTES	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11.7	EN CASO DE ANTEPROYECTOS EMMEDUE, PLANOS CON PANELES IDENTIFICANDO TIPO DE PANEL, UBICACIÓN Y DIMENSIONES DE PILARES Y VIGAS QUE SEAN NECESARIOS INCORPORAR AL PROYECTO ESPECIFICO (NO SE EXIGIRÁ PRESENTAR ARMADO DE VIGAS O PILARES DE REFUERZO)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

<b>12. DETALLES DE ESTRUCTURA</b>		<b>SI</b>	<b>NO</b>	<b>N/C</b>	<b>SI</b>	<b>NO</b>	<b>N/C</b>
12.1	DETALLE DE TANQUE DE AGUA (SIN ARMADO)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
12.2	DETALLE DE MUROS DE CONTENCIÓN (SIN ARMADO)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>13. ESPECIFICACIONES DE MATERIALES</b>		<b>SI</b>	<b>NO</b>	<b>N/C</b>	<b>SI</b>	<b>NO</b>	<b>N/C</b>
13.1	TIPO DE HORMIGÓN, ESPECIFICANDO RESISTENCIA CILÍNDRICA CARACTERÍSTICA A LA COMPRESIÓN A LOS 28 DÍAS	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
13.2	TIPO DE ACERO ESPECIFICANDO LA RESISTENCIA A LA FLUENCIA Y ROTURA	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
13.3	RESISTENCIA A LA COMPRESIÓN DE MAMPUESTOS PORTANTES Y MORTEROS	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
13.4	EN CASO DE SOLUCIONES DE MUROS PORTANTES, ENTREPISOS O CUBIERTAS PREFABRICADAS SE DEBERÁ ADJUNTAR LA INFORMACIÓN DEL SISTEMA FIRMADA POR EL TÉCNICO RESPONSABLE	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>14. MEMORIA CONSTRUCTIVA</b>		<b>SI</b>	<b>NO</b>	<b>N/C</b>	<b>SI</b>	<b>NO</b>	<b>N/C</b>
14.1	FORMULARIO F.064 COMPLETO EN CONCORDANCIA CON LOS PLANOS.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>15. MEMORIA DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA ESPECÍFICA DE LA PROPUESTA</b>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>16. SIMBOLOGIA SEGÚN NORMA UNIT EN TODAS LAS LÁMINAS</b>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>17. ROTULO A.N.V. EN TODAS LAS LÁMINAS</b>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>18. FIRMAS DE TÉCNICO Y AUTORIDADES DE LA COOPERATIVA EN TODOS LOS RECAUDOS</b>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

**NOTA:**

Esta lista de chequeo determina los datos mínimos que deben contener los recaudos. La A.N.V. podrá solicitar otros de acuerdo a las características de la propuesta.

		<b>Firma</b>	<b>Aclaración</b>
<b>TECNICO RESPONSABLE:</b>			
<b>AUTORIDADES DE COOPERATIVA:</b>	<b>Presidente:</b>		
	<b>Secretario:</b>		
	<b>Tesorero:</b>		