
		<b>ASONAPROYUCA DE VENEZUELA</b> <b>PLANILLA DE INSPECCIÓN PREVIA</b>			
<b>1. DATOS DEL TÉCNICO DE CAMPO</b>					
Apellidos :piña		Nombres :leonardo		C.I :2131233	
Estado :Portuguesa		Oficina :guaanre	Profesión :maestro		Teléfono : 04145751413
<b>2. DATOS DEL SOLICITANTE</b>					
Apellidos :briceño		Nombre : rafael		C.I :2131233	
Fecha de nacimiento : 2023-11-28		Edad :12	Estado civil : soltero		Profesion/ocupacion : maestro
Sexo :masculino	Teléfono fijo :		Teléfono celular :2312312		
<b>3. DATOS DEL CÓNYUGE</b>					
Apellidos :peres		Nombres : maria		C.I :2894563	
Edad :12	Sexo :masculino	Teléfono fijo :1239182321		Teléfono celular :23431423iu	
<b>6. DIRECCIÓN DE HABITACIÓN DEL (SOLICITANTE O PERSONA JURÍDICA)</b>					
Estado :portuguesa		Municipio :guanare	Parroquia :guanare		Caserío :valle
Sector :san juan		Cuidad cercana: guanare		Punto de Referencia :frente a los chicni u chuming	
Dirección de Habitación o Domicilio Fiscal :calle 3 entre carrera 4 y 5					
<b>7. DIRECCIÓN DE LA UNIDAD DE PRODUCCION</b>					
Estado :Portuguesa		Municipio :Guanare	Parroquia :Guanare		Nombre de la Unidad de Produccion :El solar
Dirección Domicilio Fiscal de la U:P :Vía los cocos					
Dirección Practica de la U.P :Av principal san juan					
El Productor vive en la U.P : Si <input type="checkbox"/> De ser NO, cual es la frecuencia de la visita a la U.P:					
No <input checked="" type="checkbox"/>		Diario : X	Semanal : _____	Quincenal : _____	Mensual : _____
<b>8. CONDICION DE TENECIA U OCUPACION DE LA TIERRA</b>					
<b>8.1. TENENCIA DE LA TIERRA</b>					
INTI : _____	Baldías : _____	Propias : X	Ejididos : _____	Zona Protegida Permitida : _____	Otro : _____
<b>8.2. VOCACION DE LA TIERRA</b>					
Agrícola : _____	Pecuario : _____	Forestal : _____	Acuícola : _____	Minera : _____	Turismo : _____
ABRAE : _____		Otros: _____			
<b>9. SERVICIO BASICOS EXISTENTE EN LA UNIDAD DE PRODUCCION</b>					
Vivienda	Si _____	No X	Bahareques : _____	Bloques : X	Zinc : _____
Otros: X					
Electricidad	Si X	No _____	Planta Eléctrica: _____	Generador Eléctrico: X	Tendido Eléctrico: _____
Transporte Insumos	Si X	No _____	Pickup: _____	350: _____	750: X
Góndola: _____	Otros: _____				
Teléfono:	Si X	No _____	Fijo: _____	Móvil: X	Otro: _____
Gas	Si X	No _____	Directo: _____	Bombona: _____	Otro: X
Aguas Blancas:	Si X	No _____	Pozo: _____	Jagüey: _____	Acueducto: _____
Cisterna: _____	Otros: _____				

Aguas Servidas:	Si X	No ____	Pozo Sépticos: ____	Cloacas: X	Otro: ____
<b>10. DESCRIPCIÓN DE LA UNIDAD DE PRODUCCION</b>					
Superficie Total de la U.P(ha):12.00		Superficie Aprovechable de la U.P(ha):12.00		Superficie Medida con GPS U.P(ha):12.00	
<b>Fuente de Agua:</b>	Laguna: ____	Rio: ____	Manantial: ____	Morichal: ____	Acueducto: X Otro: ____
<b>Drenaje</b>	Canales: ____	Superficial: X	Natural: ____	Zanja: ____	Condiciones Físicas : regular
Sistema de Riego:	Goteo: ____	Gravedad: ____	Microaspersión: ____	Aspersión: ____	Pivote: ____ Condiciones Físicas:regular
<b>10.1. VIALIDAD</b>					
<b>Externa</b>			<b>Interna</b>		
Asfaltada: ____	Engranzonada: ____	Observación:	Asfaltada: ____	Engranzonada: ____	Observación:
Ripio: ____	Tierra y Granzón: ____		Ripio: ____	Tierra y Granzón: ____	
Fluvial: ____	Otros: ____		Fluvial: X	Otros: ____	