

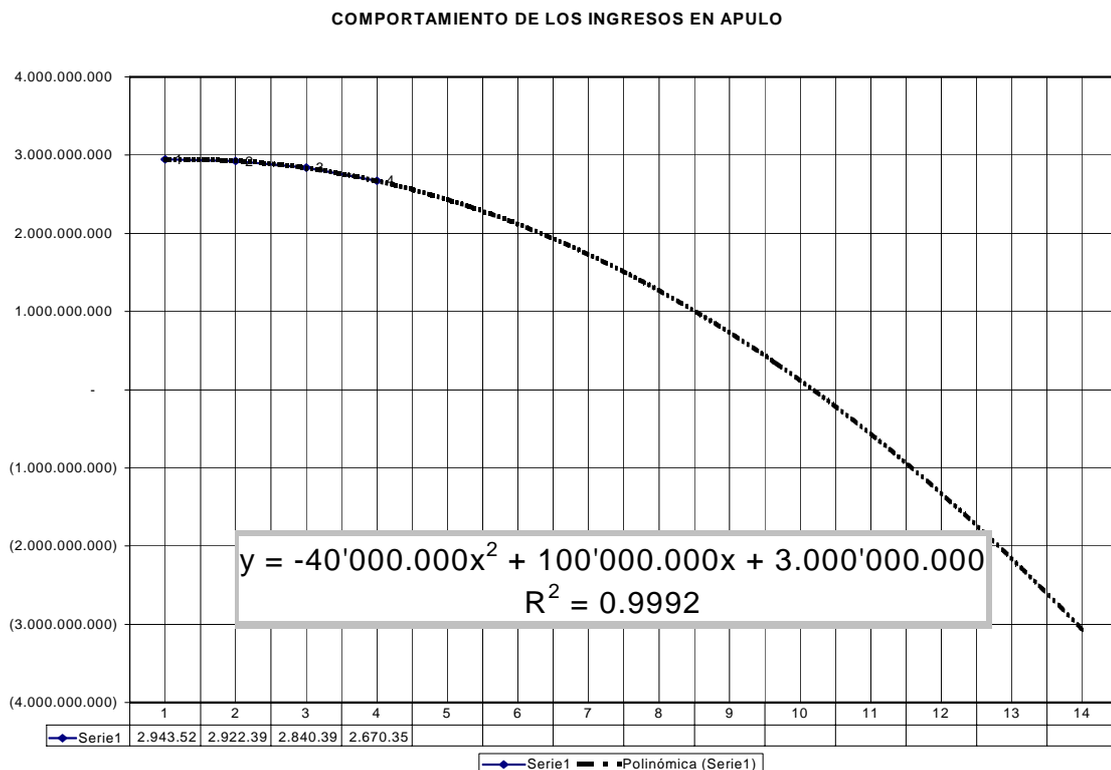
## TITULO II. PLAN DE INVERSIONES

### CAPITULO SEXTO PLAN FINANCIERO

#### 6.1. PROYECCIONES DE INGRESOS

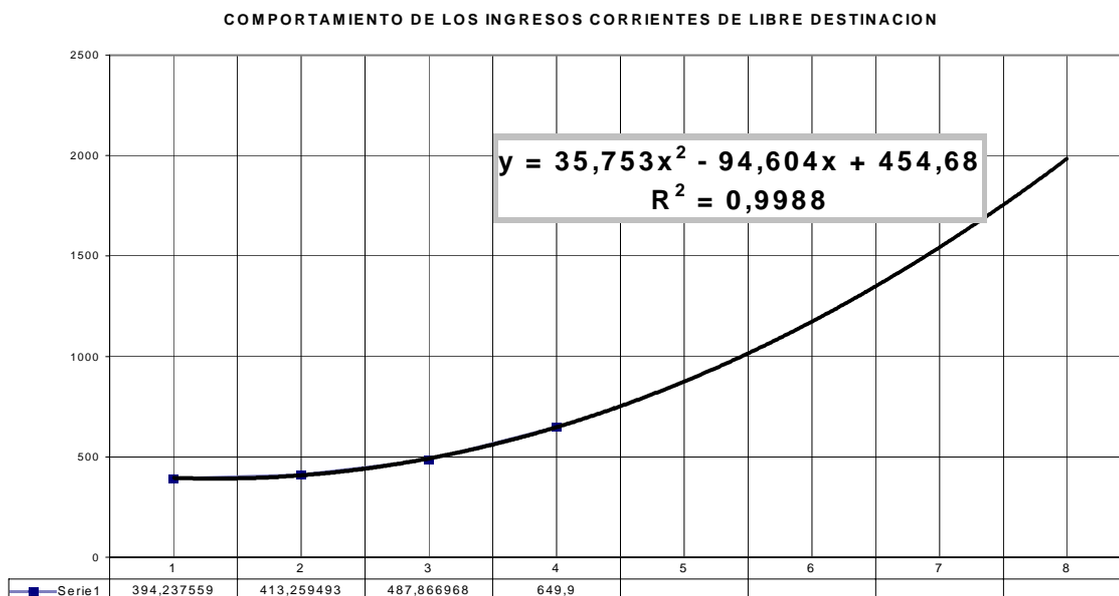
La proyección de los recursos financieros se hizo teniendo en cuenta el comportamiento histórico de cada rubro, escogiendo la curva que por regresión tuviera menor error. Vale la pena señalar que todo análisis debe hacerse con pesos constantes, para ello se utiliza el deflactor que permita transformar los pesos corrientes en pesos constantes. Normalmente se utilizan índices como la inflación, el índice de precios al consumidor, etc.

Gráfica 6..1. Comportamiento y Proyección de los Ingresos. Municipio de Apulo



Como puede verse en la gráfica anterior, el comportamiento de la serie es descendente como consecuencia de la tendencia que trae en cuanto a recaudos el municipio de Apulo. Se aspira a cambiar el sentido de la curva con un esfuerzo que logre la recuperación del municipio, tanto en el sistema general de participaciones, como en el recaudo de los recursos propios, así se podrá incrementar la inversión en los años venideros. En estas gráficas el 1 corresponde al año 2001.

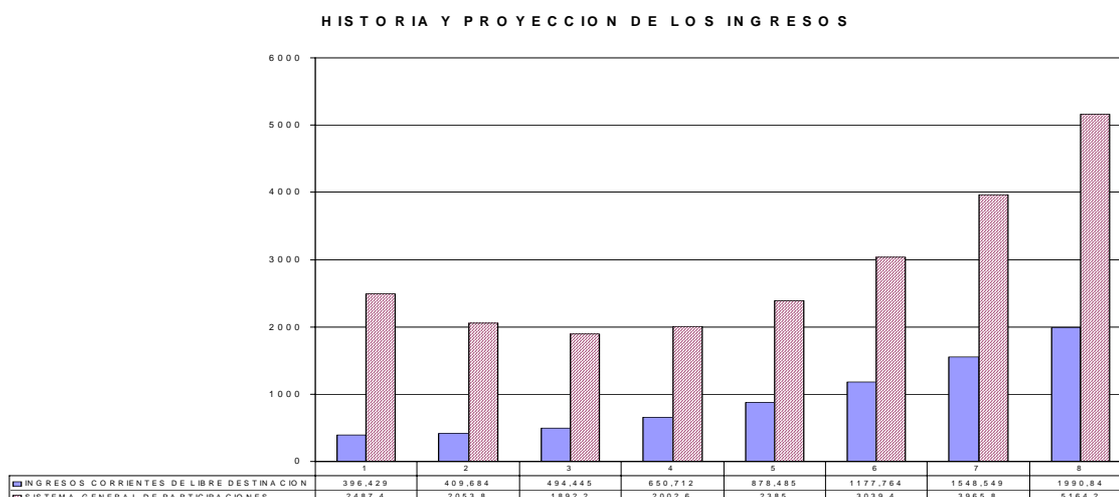
Gráfica 6. 2. Comportamiento y Proyección de los Ingresos. Corrientes de Apulo



Por su parte los recursos propios del municipio traen una leve tendencia ascendente, demostrando que se cuenta con un potencial importante para incrementar el monto total de los recursos municipales.

En la gráfica siguiente se puede encontrar el comportamiento de los ingresos proyectado, siempre con valores constantes del año 2004.

Gráfica 6. 3. Comportamiento y Proyección de los Ingresos. Corrientes y del SGP.



Con base en la proyección de ingresos calculada como la suma de los ingresos corrientes y los ingresos del Sistema General de participaciones, se dispone de la tabla que se relaciona a continuación

<b>2001</b>	<b>2002</b>	<b>2003</b>	<b>2004</b>	<b>2005</b>	<b>2006</b>	<b>2007</b>	<b>2008</b>
2487.9	2210.89	2079.94	1997.45				
<b>2,483.05</b>	<b>2,225.56</b>	<b>2,065.33</b>	<b>2,002.36</b>	<b>2,036.65</b>	<b>2,168.20</b>	<b>2,397.01</b>	<b>2,723.08</b>

<b>2001</b>	<b>2002</b>	<b>2003</b>	<b>2004</b>	<b>2005</b>	<b>2006</b>	<b>2007</b>
89,178,595	110,068,572	106,146,548	123,800,000			
90,000,000	103,972,133	113,130,356	120,113,383	125,825,326	130,693,383	134,955,914