

Departamento: **DEPARTAMENTO NN**
 Periodo: **Febrero - 2012**

Tasa de Cambio: **1.800,79**

ESCALONAMIENTO MUNICIPIO, BPPD		
MUN. PRODU. BPPD	Municipio	Puertos
10.000	35.05%	86.85%
20.000	31.27%	80.28%
50.000	18.17%	72.83%
100.000	18.47%	72.83%
+100.000	2.30%	72.83%

ESCALONAMIENTO DEPARTAMENTO, BPPD	
Excedente Municipio<10.000	4.5%
180.000	47.5%
600.000	4.75%
+ 600.000	2.375%

ESCALONAMIENTO PUERTOS BPPD	
0	200.000
200.000	400.000
400.000	600.000
+ 600.000	

% Regalía Ley 756	
5.000	8%
125.000 <td>10%</td>	10%
400.000 <td>20%</td>	20%
+ 600.000 <td>25%</td>	25%

% REGALIAS CONCESIONES	
COCORNA	7.99%
TEILO	14.50%
CARNICERIAS	14.50%
VALEN	11.50%
GUAGUACUI	1.50%
GAS QUEMADO	20.00%

DIF: 420.000	1	2
DEPTO NO PRODUCTOR:	14.9625%	15.7938%
DEPTO-MUN:	27.785%	29.331%

Municipio	Campo	Contrato	Tipos Hidr/Prod	Producción Kbs o Kpc	Prod/da KPPD	% P-Mun	Puerto USD/B Reg	Distribución Puertos \$	DEPARTAMENTO PRODUCTOR \$	DEPARTAMENTOS NO PRODUCTORES \$	MUNICIPIO PRODUCTOR \$	MUNICIPIOS NO PRODUCTORES \$	PUERTOS \$	
MUNICIPIO NN	CAPILLA	OMBU	G N	0	0.00	0.00	4.82	6.400	0	0	0	0	0	
		CONVENIO DE EXPLORACION Y EXPLOTACION DE HIDROCARBUROS AREA SIRIRI	G N	29.744	1.025.66	2.80	39.13	6.000	0	22.228.114	0	13.679.465	0	3.122.484
		GIBALTAR	G N	557.510	3.372.72	52.51	4.62	6.400	0	52.504.851	0	32.310.677	0	7.375.283
			Q	281.561	1.703.33	28.52	4.62	6.400	26.516.987	0	18.317.961	0	3.724.782	
					6.104,78				107.250.652	0	62.308.054	0	14.222.500	
					6.101,78				101.250.652	0	62.308.054	0	14.222.500	
									TOTAL MUNICIPIO:					
									TOTAL DEPARTAMENTO:					



Regalías Definitiva x Departamento
AGENCIA NACIONAL DE HIDROCARBUROS
COORDINACION DE REGALIAS

2

Departamento: **DEPARTAMENTO NN**
Periodo: **Febrero - 2012**

Tasa de Cambio: **1.800,79**

RESUMEN DE LIQUIDACION:

Beneficiario	Total Liquidado \$	Deducciones \$	Total \$
DEPARTAMENTO PRODUCTOR DEPARTAMENTO NN	101.250.652	0	101.250.652
PUERTOS	14.222.500	0	14.222.500
MUNICIPIO PRODUCTOR MUNICIPIO NN	62.308.094	0	62.308.094



ORLANDO CABRALES SEGOVIA
PRESIDENTE AGENCIA NACIONAL DE HIDROCARBUROS