

UNIDAD DE FINANCIAMIENTO INTERNACIONAL

ANEXO 16: CONDICIONES DE LA DEUDA PUBLICA CONSOLIDADA AL FIN DEL TRIMESTRE

REPARTICION/ORGANISMO:		NOMENCLADOR			
		1 2 3 4			
EJERCICIO 2008		TRIMESTRE		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

TIPO DE ENTIDAD ACREEDORA	MONEDA	MONTO TOTAL DE LA DEUDA en miles de \$	GARANTIAS	FECHA DE LA OPERACION	TASA (Vigente al 30/06/08)	PLAZO				
						En meses			En cuotas	
<u>En Moneda Nacional</u>						Gracia	Amort.	Total	Cant.	Período
Fondo de Transformación y Crecimiento	Pesos	11.014,95								
<u>En Moneda Extranjera</u>										
Banco Interamericano de Desarrollo-Prést.B.I.D 619/ OC-AR PSF Y DEPA-	Dólar E.E.U.U.	14.723,26	Cop.Fed.Imp.	01-mar-91	4,16% anual	36	144	180	24	Semestral
Banco Interamericano de Desarrollo-Prést.B.I.D 830/ OC-AR MUN. Y 932/OC-AR	Dólar E.E.U.U.	20.969,87	Cop.Fed.Imp.	01-abr-95	6,25 % anual	60	156	216	26	Semestral
Banco Interamericano de Desarrollo-Préstamo B.I.D 899/ OC-AR- Banco Internacional de Reconstrucción y Fomento-BIRF 4150-AR PROSAP	Dólar E.E.U.U.	32.716,42	Cop.Fed.Imp.	01-mar-96	5,57 % anual	60	156	216	26	Semestral
	Dólar E.E.U.U.	99.725,89	Cop.Fed.Imp.	01-mar-96	5,57% anual	60	156	216	26	Semestral
Banco Internacional de Reconstrucción y Fomento-Prést.B.I.R.F 3860/ AR MUN.	Dólar E.E.U.U.	7.412,10	Cop.Fed.Imp.	01-oct-96	5,76 % anual	60	156	216	26	Semestral
Banco Interamericano de Desarrollo-Préstamo B.I.D 940/OC- AR PROMEBA	Dólar E.E.U.U.	36.635,76	Cop.Fed.Imp.	01-mar-02	5,41 % anual	42	192	234	39	Semestral
Banco Interamericano de Desarrollo-Préstamo B.I.D 1640/OC- AR P.D.P.C.P.MZA.	Dólar E.E.U.U.	58.214,41	Cop.Fed.Imp.	24-ago-05	5,72% anual	60	240	300	40	Semestral
Banco Internacional de Reconstrucción y Fomento-Prést.B.I.R.F 7425- AR PROSAP	Dólar E.E.U.U.	7.144,10	Cop.Fed.Imp.	01-oct-07	5,57% anual	-	-	-	-	-
Banco Interamericano de Desarrollo - Préstamo B.I.D. 899-1 (PROSAP)	Dólar E.E.U.U.	7.813,84	Cop.Fed.Imp.	01-oct-07	5,57% anual	-	-	-	-	-
		296.370,60								