

Valledupar, octubre 26 de 2022

IC No.2022 - YD-093

Doctora  
Diana Patricia Espinel Peinado  
Secretaria del Tribunal Administrativo del Cesar  
Valledupar

REFERENCIA: EJECUTIVO  
DEMANDANTE: YASMIN AMPARO LOBO JAIMES y OTROS  
DEMANDADO: LA NACIÓN - POLICÍA NACIONAL  
RADICADO 20001-23-31-004-2008-00300-00  
M. PONENTE DORIS PINZON AMADO

En atención a lo ordenado en auto del 21 de julio de 2022, en donde:

*“...PRIMERO: REQUIÉRASE al señor Contador Liquidador adscrito a esta Corporación, para que en el término de cinco (5) días verifique si se ajusta a derecho la actualización de la liquidación del crédito presentada por la parte ejecutante.*

*En caso tal que se advierta alguna inconsistencia en la actualización de la liquidación del crédito, se deberá realizar una nueva operación aritmética...”*

Teniendo en cuenta lo anterior, se procedió a revisar la liquidación presentada por la apoderada de la parte demandante y a compararla con la presentada por este funcionario el 31 de enero de 2022 mediante informe IC-No.2022-YD-007 y en ella se encontraron las siguientes inconsistencias:

El cálculo de los intereses esta errado, toda vez que usa la tasa Efectiva anual y no la tasa nominal para el cálculo de la tasa diaria de interés, tal como lo establece la Resolución 059 de 2009 de la Superfinanciera para estos casos,

*“...ARTÍCULO PRIMERO - Para los pagos de sentencias y conciliaciones a cargo de la Superintendencia Financiera de Colombia, se aplicará, cuando haya lugar a ello, en la liquidación de intereses moratorios, que se deben causar y liquidar diariamente, la siguiente fórmula:*

$$I = k * \left[ \left( 1 + \frac{j}{365} \right)^n - 1 \right]$$

Con

$$j = \left[ \left( 1 + i \right)^{\frac{1}{365}} - 1 \right] * 365$$

Donde:

- I Intereses moratorios diarios a reconocer*
- k Capital*
- i Una y media veces la tasa de interés efectiva anual, certificada por la Superintendencia Financiera de Colombia como interés bancario corriente para cada período a calcular.*
- J Tasa de interés nominal diaria, equivalente a "i" (es decir, equivalente a una y media veces la tasa de interés efectiva anual certificada por la Superintendencia Financiera de Colombia como interés bancario corriente para cada período a calcular).*

$N = 1$  (Teniendo en cuenta que los intereses de mora se causan y liquidan diariamente).

Cuando corresponda a un año bisiesto se deberá ajustar al número de días del año, es decir 366 días.

**ARTÍCULO SEGUNDO.**- Para calcular, con base en los valores que para cada día arroje la utilización de la fórmula antes indicada, el total de los intereses a pagar por el total de días durante los cuales se ha incurrido en mora se utilizará la siguiente fórmula:

$$\text{Intereses totales} = \sum_{k=1}^L \text{IMC y NOPK}$$

Donde:

**IMC y NO P = Intereses de Mora Causados y NO Pagados**  
**L= total de días donde se causan los intereses de mora**

Lo anteriormente expuesto es lo que origina la diferencia en la determinación del saldo pendiente de cancelar; arrojando para el demandante un mayor saldo a su favor en la liquidación presentada por él, es por esto que la liquidación presentada por el demandante presenta inconsistencias, por lo que se procedió a realizar la actualización de la liquidación hasta la fecha.

Cordialmente,



YOBETH DUARTE HINOJOSA  
Contador Liquidador

ANEXO: Liquidación

**DEMANDANTE:** YASMIN AMPARO LOBO JAIMES y OTROS  
**DEMANDADO:** LA NACIÓN - FISCALÍA GENERAL DE LA NACIÓN - POLICÍA NACIONAL  
**PROCESO** REPARACIÓN DIRECTA  
**CONCEPTO:** CALCULO DE PERJUICIOS MORALES, LUCRO CESANTE E INTERESES  
**RADICADO:** 20-001-23-31-004-2008-00300-00

**LIQUIDACIÓN PERJUICIOS MORALES, DAÑO A LA VIDA Y DAÑO EMERGENTE DEL PROCESO**

BENEFICIARIO	SMLM	VALOR SMLMV AÑO 2015	VALOR TOTAL PERJUICIOS MORALES - DAÑO A LA VIDA DE RELACIÓN	DAÑO EMERGENTE - LUCRO CESANTE	TOTAL CONDENA
<b>GRUPO FAMILIAR</b>					
YASMIN AMPARO LOBO JAIMES	80	\$644.350,00	\$51.548.000,00	\$16.591.849,00	\$68.139.849,00
LUIS DAVID RESTREPO LOBO (HIJO)	60	\$644.350,00	\$38.661.000,00		\$38.661.000,00
GUSTAVO ANTONIO LOBO JAIMES (HERMANO)	10	\$644.350,00	\$6.443.500,00		\$6.443.500,00
HAROLD WILSON LOBO JAIMES (HERMANO)	10	\$644.350,00	\$6.443.500,00		\$6.443.500,00
REINEL LOBO JAIMES (HERMANO)	10	\$644.350,00	\$6.443.500,00		\$6.443.500,00
ALBANIS LOBO JAIMES (HERMANO)	10	\$644.350,00	\$6.443.500,00		\$6.443.500,00
YIMI ANTONIO LOBO PÉREZ (HERMANO)	10	\$644.350,00	\$6.443.500,00		\$6.443.500,00
HIRTA PATRICIA LOBO PÉREZ (HERMANO)	10	\$644.350,00	\$6.443.500,00		\$6.443.500,00
	200		\$128.870.000,00	\$16.591.849,00	\$145.461.849,00

**CALCULO INTERESES DE MORA**

**Datos básicos**

Valor del capital en mora K (\$) = 145.461.849,00

**Calculo Dias de Mora**

Fecha proyectada de Liquidación

Fecha inicio mora

Fecha Ejecutoriada

Fecha de presentación de Cuenta

Día	Mes	Año
23	4	2015
22	4	2015

**TASAS EFECTIVA - CERTIFICADAS POR LA SUPERFINANCIERA**

Vigencia Desde	Vigencia Hasta	Interés Comercial E.A. - DTF / Consumo y Ordinario / Interes bancario corriente	Usura Consumo y Ordinario (1.5*BC)	Tasa de Interés Nominal DTF / Usura	Interes Diario	Dias de mora	Capital	Intereses de Mora	Intereses de Mora Acumulado	Abono	Nuevo Capital
23-abr-15	30-abr-15	19,37%	29,06%	25,52%	0,070%	8	145.461.849,00	813.494,80	813.494,80		
1-may-15	31-may-15	19,37%	29,06%	25,52%	0,070%	31	145.461.849,00	3.152.292,36	3.965.787,16		
1-jun-15	30-jun-15	19,37%	29,06%	25,52%	0,070%	30	145.461.849,00	3.050.605,51	7.016.392,67		
1-jul-15	31-jul-15	19,26%	28,89%	25,39%	0,070%	31	145.461.849,00	3.136.475,96	10.152.868,63		
1-ago-15	31-ago-15	19,26%	28,89%	25,39%	0,070%	31	145.461.849,00	3.136.475,96	13.289.344,60		
1-sep-15	30-sep-15	19,26%	28,89%	25,39%	0,070%	30	145.461.849,00	3.035.299,32	16.324.643,92		
1-oct-15	31-oct-15	19,33%	29,00%	25,47%	0,070%	31	145.461.849,00	3.146.543,28	19.471.187,19		
1-nov-15	30-nov-15	19,33%	29,00%	25,47%	0,070%	30	145.461.849,00	3.045.041,88	22.516.229,07		
1-dic-15	31-dic-15	19,33%	29,00%	25,47%	0,070%	31	145.461.849,00	3.146.543,28	25.662.772,35		
1-ene-16	31-ene-16	19,68%	29,52%	25,88%	0,071%	31	145.461.849,00	3.196.757,58	28.859.529,93		
1-feb-16	29-feb-16	19,68%	29,52%	25,88%	0,071%	29	145.461.849,00	2.990.515,16	31.850.045,09		
1-mar-16	31-mar-16	19,68%	29,52%	25,88%	0,071%	31	145.461.849,00	3.196.757,58	35.046.802,67		
1-abr-16	30-abr-16	20,54%	30,81%	26,87%	0,074%	30	145.461.849,00	3.212.210,57	38.259.013,24		
1-may-16	31-may-16	20,54%	30,81%	26,87%	0,074%	31	145.461.849,00	3.319.284,25	41.578.297,49		
1-jun-16	30-jun-16	20,54%	30,81%	26,87%	0,074%	30	145.461.849,00	3.212.210,57	44.790.508,06		
1-jul-16	31-jul-16	21,34%	32,01%	27,78%	0,076%	31	145.461.849,00	3.432.185,51	48.222.693,57		
1-ago-16	31-ago-16	21,34%	32,01%	27,78%	0,076%	31	145.461.849,00	3.432.185,51	51.654.879,08		
1-sep-16	30-sep-16	21,34%	32,01%	27,78%	0,076%	30	145.461.849,00	3.321.469,85	54.976.348,93		
1-oct-16	31-oct-16	21,99%	32,99%	28,52%	0,078%	31	145.461.849,00	3.523.166,71	58.499.515,63		
1-nov-16	30-nov-16	21,99%	32,99%	28,52%	0,078%	30	145.461.849,00	3.409.516,17	61.909.031,80		
1-dic-16	31-dic-16	21,99%	32,99%	28,52%	0,078%	31	145.461.849,00	3.523.166,71	65.432.198,50		
1-ene-17	31-ene-17	22,34%	33,51%	28,91%	0,079%	31	145.461.849,00	3.571.881,43	69.004.079,94		
1-feb-17	28-feb-17	22,34%	33,51%	28,91%	0,079%	28	145.461.849,00	3.226.215,49	72.230.295,42		
1-mar-17	31-mar-17	22,34%	33,51%	28,91%	0,079%	31	145.461.849,00	3.571.881,43	75.802.176,85		
1-abr-17	30-abr-17	22,33%	33,50%	28,90%	0,079%	30	145.461.849,00	3.455.315,07	79.257.491,92		
1-may-17	31-may-17	22,33%	33,50%	28,90%	0,079%	31	145.461.849,00	3.570.492,23	82.827.984,15		
1-jun-17	30-jun-17	22,33%	33,50%	28,90%	0,079%	30	145.461.849,00	3.455.315,07	86.283.299,22		
1-jul-17	31-jul-17	21,98%	32,97%	28,51%	0,078%	31	145.461.849,00	3.521.772,04	89.805.071,26		
1-ago-17	31-ago-17	21,98%	32,97%	28,51%	0,078%	31	145.461.849,00	3.521.772,04	93.326.843,29		
1-sep-17	30-sep-17	21,48%	32,22%	27,94%	0,077%	30	145.461.849,00	3.340.488,34	96.667.331,64		
1-oct-17	31-oct-17	21,15%	31,73%	27,57%	0,076%	31	145.461.849,00	3.405.464,41	100.072.796,05		
1-nov-17	30-nov-17	20,96%	31,44%	27,35%	0,075%	30	145.461.849,00	3.269.695,74	103.342.491,78		
1-dic-17	31-dic-17	20,77%	31,16%	27,13%	0,074%	31	145.461.849,00	3.351.848,81	106.694.340,59		
1-ene-18	31-ene-18	20,69%	31,04%	27,04%	0,074%	31	145.461.849,00	3.340.531,71	110.034.872,30		
1-feb-18	28-feb-18	21,01%	31,52%	27,41%	0,075%	28	145.461.849,00	3.058.086,17	113.092.958,47		
1-mar-18	31-mar-18	20,68%	31,02%	27,03%	0,074%	31	145.461.849,00	3.339.116,34	116.432.074,81		
1-abr-18	30-abr-18	20,48%	30,72%	26,80%	0,073%	30	145.461.849,00	3.203.975,87	119.636.050,68		
1-may-18	31-may-18	20,44%	30,66%	26,75%	0,073%	31	145.461.849,00	3.305.099,03	122.941.149,71		
1-jun-18	28-jun-18	20,28%	30,42%	26,57%	0,073%	28	145.461.849,00	2.964.720,25	125.905.869,96	268.213.261,81	3.154.457,15
29-jun-18	30-jun-18	20,28%	30,42%	26,57%	0,073%	2	3.154.457,15	4.592,31	4.592,31		
1-jul-18	31-jul-18	20,03%	30,05%	26,28%	0,072%	31	3.154.457,15	70.408,80	75.001,11		
1-ago-18	31-ago-18	19,94%	29,91%	26,18%	0,072%	31	3.154.457,15	70.130,34	145.131,45		
1-sep-18	30-sep-18	19,81%	29,72%	26,03%	0,071%	30	3.154.457,15	67.478,32	212.609,77		
1-oct-18	31-oct-18	19,63%	29,45%	25,82%	0,071%	31	3.154.457,15	69.168,97	281.778,74		
1-nov-18	30-nov-18	19,49%	29,24%	25,66%	0,070%	30	3.154.457,15	66.516,45	348.295,19		
1-dic-18	31-dic-18	19,40%	29,10%	25,55%	0,070%	31	3.154.457,15	68.453,46	416.748,65		
1-ene-19	31-ene-19	19,16%	28,74%	25,27%	0,069%	31	3.154.457,15	67.704,81	484.453,47		
1-feb-19	28-feb-19	19,70%	29,55%	25,90%	0,071%	28	3.154.457,15	62.671,54	547.125,01		
1-mar-19	31-mar-19	19,37%	29,06%	25,52%	0,070%	31	3.154.457,15	68.359,99	615.485,00		
1-abr-19	30-abr-19	19,32%	28,98%	25,46%	0,070%	30	3.154.457,15	66.004,01	681.489,01		
1-may-19	31-may-19	19,34%	29,01%	25,48%	0,070%	31	3.154.457,15	68.266,49	749.755,51		
1-jun-19	30-jun-19	19,30%	28,95%	25,43%	0,070%	30	3.154.457,15	65.943,66	815.699,16		
1-jul-19	31-jul-19	19,28%	28,92%	25,41%	0,070%	31	3.154.457,15	68.079,40	883.778,56		
1-ago-19	31-ago-19	19,32%	28,98%	25,46%	0,070%	31	3.154.457,15	68.204,14	951.982,70		
1-sep-19	30-sep-19	19,32%	28,98%	25,46%	0,070%	30	3.154.457,15	66.004,01	1.017.986,71		
1-oct-19	31-oct-19	19,10%	28,65%	25,20%	0,069%	31	3.154.457,15	67.517,32	1.085.504,04		
1-nov-19	30-nov-19	19,03%	28,55%	25,12%	0,069%	30	3.154.457,15	65.127,51	1.150.631,54		
1-dic-19	31-dic-19	18,91%	28,37%	24,98%	0,068%	31	3.154.457,15	66.922,75	1.217.554,29		
1-ene-20	31-ene-20	18,77%	28,16%	24,82%	0,068%	31	3.154.457,15	66.483,79	1.284.038,09		
1-feb-20	29-feb-20	19,06%	28,59%	25,15%	0,069%	29	3.154.457,15	63.044,37	1.347.082,46		

TASAS EFECTIVA - CERTIFICADAS POR LA SUPERFINANCIERA											
Vigencia Desde	Vigencia Hasta	Interés Comercial E.A. - DTF / Consumo y Ordinario / Interés bancario corriente	Usura Consumo y Ordinario (1.5*BC)	Tasa de Interés Nominal DTF / Usura	Interes Diario	Dias de mora	Capital	Intereses de Mora	Intereses de Mora Acumulado	Abono	Nuevo Capital
1-mar-20	31-mar-20	18,95%	28,43%	25,03%	0,069%	31	3.154.457,15	67.048,03	1.414.130,49		
1-abr-20	30-abr-20	18,69%	28,04%	24,72%	0,068%	30	3.154.457,15	64.096,10	1.478.226,59		
1-may-20	31-may-20	18,19%	27,29%	24,13%	0,066%	31	3.154.457,15	64.657,60	1.542.884,19		
1-jun-20	30-jun-20	18,12%	27,18%	24,05%	0,066%	30	3.154.457,15	62.357,77	1.605.241,96		
1-jul-20	31-jul-20	18,12%	27,18%	24,05%	0,066%	31	3.154.457,15	64.436,36	1.669.678,32		
1-ago-20	31-ago-20	18,29%	27,44%	24,25%	0,066%	31	3.154.457,15	64.973,35	1.734.651,66		
1-sep-20	30-sep-20	18,35%	27,53%	24,32%	0,067%	30	3.154.457,15	63.060,60	1.797.712,26		
1-oct-20	31-oct-20	18,09%	27,14%	24,02%	0,066%	31	3.154.457,15	64.341,48	1.862.053,75		
1-nov-20	30-nov-20	17,84%	26,76%	23,72%	0,065%	30	3.154.457,15	61.499,57	1.923.553,32		
1-dic-20	31-dic-20	17,46%	26,19%	23,27%	0,064%	31	3.154.457,15	62.341,34	1.985.894,66		
1-ene-21	31-ene-21	17,32%	25,98%	23,10%	0,063%	31	3.154.457,15	61.894,84	2.047.789,50		
1-feb-21	28-feb-21	17,54%	26,31%	23,36%	0,064%	28	3.154.457,15	56.538,46	2.104.327,96		
1-mar-21	31-mar-21	17,41%	26,12%	23,21%	0,064%	31	3.154.457,15	62.181,96	2.166.509,92		
1-abr-21	30-abr-21	17,31%	25,97%	23,09%	0,063%	30	3.154.457,15	59.867,34	2.226.377,26		
1-may-21	31-may-21	17,22%	25,83%	22,98%	0,063%	31	3.154.457,15	61.575,45	2.287.952,71		
1-jun-21	30-jun-21	17,21%	25,82%	22,97%	0,063%	30	3.154.457,15	59.558,22	2.347.510,93		
1-jul-21	31-jul-21	17,18%	25,77%	22,94%	0,063%	31	3.154.457,15	61.447,59	2.408.958,53		
1-ago-21	31-ago-21	17,24%	25,86%	23,01%	0,063%	31	3.154.457,15	61.639,36	2.470.597,89		
1-sep-21	30-sep-21	17,19%	25,79%	22,95%	0,063%	30	3.154.457,15	59.496,35	2.530.094,24		
1-oct-21	31-oct-21	17,08%	25,62%	22,82%	0,063%	31	3.154.457,15	61.127,67	2.591.221,91		
1-nov-21	30-nov-21	17,27%	25,91%	23,04%	0,063%	30	3.154.457,15	59.743,74	2.650.965,65		
1-dic-21	31-dic-21	17,46%	26,19%	23,27%	0,064%	31	3.154.457,15	62.341,34	2.713.306,99		
1-ene-22	31-ene-22	17,66%	26,49%	23,51%	0,064%	31	3.154.457,15	62.977,92	2.776.284,91		
1-feb-22	28-feb-22	18,30%	27,45%	24,26%	0,066%	28	3.154.457,15	58.714,11	2.834.999,02		
1-mar-22	31-mar-22	18,47%	27,71%	24,46%	0,067%	31	3.154.457,15	65.540,76	2.900.539,78		
1-abr-22	30-abr-22	19,05%	28,58%	25,14%	0,069%	30	3.154.457,15	65.188,05	2.965.727,83		
1-may-22	31-may-22	19,71%	29,57%	25,91%	0,071%	31	3.154.457,15	69.417,39	3.035.145,22		
1-jun-22	30-jun-22	20,40%	30,60%	26,71%	0,073%	30	3.154.457,15	69.242,50	3.104.387,72		
1-jul-22	31-jul-22	21,28%	31,92%	27,71%	0,076%	31	3.154.457,15	74.246,85	3.178.634,56		
1-ago-22	31-ago-22	22,21%	33,32%	28,77%	0,079%	31	3.154.457,15	77.067,22	3.255.701,79		
1-sep-22	30-sep-22	23,50%	35,25%	30,21%	0,083%	30	3.154.457,15	78.320,33	3.334.022,12		
1-oct-22	27-oct-22	24,61%	36,92%	31,43%	0,086%	27	3.154.457,15	73.345,75	3.407.367,87		

CAPITAL	3.154.457,15
INTERESES DE MORA	3.407.367,87
COSTAS	9.281.693,00
VALOR TOTAL DEL CRÉDITO (CAPITAL + INTERESES DE MORA + COSTAS)	15.843.518,02

Formula Empleada para Calculo de mora Res. 259/09 Superfinanciera

$$I = k * \left[ \left( 1 + \frac{j}{365} \right)^n - 1 \right] \quad j = \left[ \left( 1 + i \right)^{\frac{1}{365}} - 1 \right] * 365$$

donde: I = Interes moratorio a reconocer

K = Capital

i = Una y media veces la tasa de interes efectiva anual certificada por la Superfinanciera como interes bancario corriente para cada periodo

j = Tasa de interes nominal diaria, equivalente a "i" (es decir, equivalente a una y media veces la tasa de interes efectiva anual certificada por la Superfinanciera como interes bancario corriente para cada periodo).

N = 1 (Teniendo en cuenta que los intereses de mora se causan y liquidan diariamente).