

Planilla

JUZGADO DEL TRABAJO DE LA 1° NOMINACION

JUICIO: DIAZ DIEGO ARMANDO Y OTROS c/ GUCHEA HERMANOS S.R.L. Y OTROS s/ DESPIDO EXPTE. N° 410/11 I3

Martin Tadeo Tello abogado del foro, por derecho propio en el expediente a la señora jueza pido:

Que presento planilla de actualización de honorarios ejecutados.

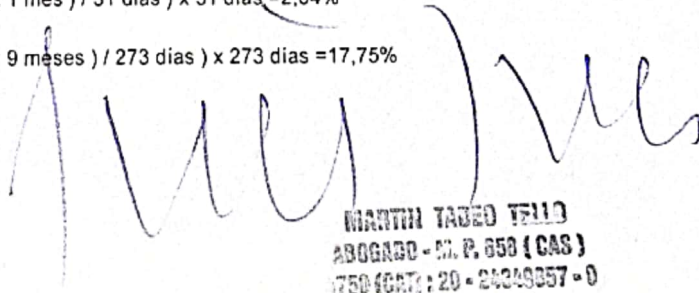
Que mediante sentencia del 30/09/2021 se ordena llevar adelante la ejecución de honorarios por el monto de \$216.121,45

Habiendo quedado firme la ejecución presento planilla con tasa activa de intereses del BNA.

FECHAS						
Fecha	Inicial:	16	de	Enero	de	2016
Fecha	Final:	30	de	Setiembre	de	2021

FORMULA

Periodo: 16/01/16 - 31/01/16 =>  $(( 2.3000 \times 1 \text{ mes} ) / 31 \text{ días}) \times 16 \text{ días} = 1,19\%$   
Periodo: 01/02/16 - 29/02/16 =>  $(( 2.4650 \times 1 \text{ mes} ) / 29 \text{ días}) \times 29 \text{ días} = 2,47\%$   
Periodo: 01/03/16 - 30/06/16 =>  $(( 2.7120 \times 4 \text{ meses} ) / 122 \text{ días}) \times 122 \text{ días} = 10,85\%$   
Periodo: 01/07/16 - 31/07/16 =>  $(( 2.6670 \times 1 \text{ mes} ) / 31 \text{ días}) \times 31 \text{ días} = 2,67\%$   
Periodo: 01/08/16 - 30/09/16 =>  $(( 2.6300 \times 2 \text{ meses} ) / 61 \text{ días}) \times 61 \text{ días} = 5,26\%$   
Periodo: 01/10/16 - 31/10/16 =>  $(( 2.3510 \times 1 \text{ mes} ) / 31 \text{ días}) \times 31 \text{ días} = 2,35\%$   
Periodo: 01/11/16 - 30/11/16 =>  $(( 2.2190 \times 1 \text{ mes} ) / 30 \text{ días}) \times 30 \text{ días} = 2,22\%$   
Periodo: 01/12/16 - 31/12/16 =>  $(( 2.1870 \times 1 \text{ mes} ) / 31 \text{ días}) \times 31 \text{ días} = 2,19\%$   
Periodo: 01/01/17 - 31/01/17 =>  $(( 2.0420 \times 1 \text{ mes} ) / 31 \text{ días}) \times 31 \text{ días} = 2,04\%$   
Periodo: 01/02/17 - 31/10/17 =>  $(( 1.9720 \times 9 \text{ meses} ) / 273 \text{ días}) \times 273 \text{ días} = 17,75\%$

  
MARTIN TADEO TELLO  
ABOGADO - M. P. 650 (CAS)  
750 (CCT): 20 - 24249357 - 0

Periodo: 01/11/17 - 31/12/17 =>  $(( 2.1360 \times 2 \text{ meses} ) / 61 \text{ días} ) \times 61 \text{ días} = 4,27\%$   
Periodo: 01/01/18 - 30/04/18 =>  $(( 2.2190 \times 4 \text{ meses} ) / 120 \text{ días} ) \times 120 \text{ días} = 8,88\%$   
Periodo: 01/05/18 - 31/05/18 =>  $(( 2.5550 \times 1 \text{ mes} ) / 31 \text{ días} ) \times 31 \text{ días} = 2,56\%$   
Periodo: 01/06/18 - 30/06/18 =>  $(( 2.7420 \times 1 \text{ mes} ) / 30 \text{ días} ) \times 30 \text{ días} = 2,74\%$   
Periodo: 01/07/18 - 31/07/18 =>  $(( 2.9790 \times 1 \text{ mes} ) / 31 \text{ días} ) \times 31 \text{ días} = 2,98\%$   
Periodo: 01/08/18 - 31/08/18 =>  $(( 3.3080 \times 1 \text{ mes} ) / 31 \text{ días} ) \times 31 \text{ días} = 3,31\%$   
Periodo: 01/09/18 - 30/09/18 =>  $(( 3.8032 \times 1 \text{ mes} ) / 30 \text{ días} ) \times 30 \text{ días} = 3,80\%$   
Periodo: 01/10/18 - 31/10/18 =>  $(( 4.6285 \times 1 \text{ mes} ) / 31 \text{ días} ) \times 31 \text{ días} = 4,63\%$   
Periodo: 01/11/18 - 30/11/18 =>  $(( 6.2646 \times 1 \text{ mes} ) / 30 \text{ días} ) \times 30 \text{ días} = 6,26\%$   
Periodo: 01/12/18 - 31/12/18 =>  $(( 5.0471 \times 1 \text{ mes} ) / 31 \text{ días} ) \times 31 \text{ días} = 5,05\%$   
Periodo: 01/01/19 - 31/01/19 =>  $(( 4.6046 \times 1 \text{ mes} ) / 31 \text{ días} ) \times 31 \text{ días} = 4,60\%$   
Periodo: 01/02/19 - 28/02/19 =>  $(( 3.9149 \times 1 \text{ mes} ) / 28 \text{ días} ) \times 28 \text{ días} = 3,91\%$   
Periodo: 01/03/19 - 31/03/19 =>  $(( 3.8943 \times 1 \text{ mes} ) / 31 \text{ días} ) \times 31 \text{ días} = 3,89\%$   
Periodo: 01/04/19 - 30/04/19 =>  $(( 4.6488 \times 1 \text{ mes} ) / 30 \text{ días} ) \times 30 \text{ días} = 4,65\%$   
Periodo: 01/05/19 - 31/05/19 =>  $(( 5.1020 \times 1 \text{ mes} ) / 31 \text{ días} ) \times 31 \text{ días} = 5,10\%$   
Periodo: 01/06/19 - 30/06/19 =>  $(( 5.1421 \times 1 \text{ mes} ) / 30 \text{ días} ) \times 30 \text{ días} = 5,14\%$   
Periodo: 01/07/19 - 31/07/19 =>  $(( 4.7540 \times 1 \text{ mes} ) / 31 \text{ días} ) \times 31 \text{ días} = 4,75\%$   
Periodo: 01/08/19 - 31/08/19 =>  $(( 5.2419 \times 1 \text{ mes} ) / 31 \text{ días} ) \times 31 \text{ días} = 5,24\%$   
Periodo: 01/09/19 - 30/09/19 =>  $(( 5.8858 \times 1 \text{ mes} ) / 30 \text{ días} ) \times 30 \text{ días} = 5,89\%$   
Periodo: 01/10/19 - 31/10/19 =>  $(( 5.6431 \times 1 \text{ mes} ) / 31 \text{ días} ) \times 31 \text{ días} = 5,64\%$   
Periodo: 01/11/19 - 30/11/19 =>  $(( 4.7082 \times 1 \text{ mes} ) / 30 \text{ días} ) \times 30 \text{ días} = 4,71\%$   
Periodo: 01/12/19 - 31/12/19 =>  $(( 4.2272 \times 1 \text{ mes} ) / 31 \text{ días} ) \times 31 \text{ días} = 4,23\%$   
Periodo: 01/01/20 - 31/01/20 =>  $(( 3.7247 \times 1 \text{ mes} ) / 31 \text{ días} ) \times 31 \text{ días} = 3,72\%$   
Periodo: 01/02/20 - 29/02/20 =>  $(( 3.3758 \times 1 \text{ mes} ) / 29 \text{ días} ) \times 29 \text{ días} = 3,38\%$   
Periodo: 01/03/20 - 31/03/20 =>  $(( 2.9899 \times 1 \text{ mes} ) / 31 \text{ días} ) \times 31 \text{ días} = 2,99\%$   
Periodo: 01/04/20 - 30/04/20 =>  $(( 2.2855 \times 1 \text{ mes} ) / 30 \text{ días} ) \times 30 \text{ días} = 2,29\%$   
Periodo: 01/05/20 - 31/05/20 =>  $(( 2.0752 \times 1 \text{ mes} ) / 31 \text{ días} ) \times 31 \text{ días} = 2,08\%$   
Periodo: 01/06/20 - 30/06/20 =>  $(( 2.8417 \times 1 \text{ mes} ) / 30 \text{ días} ) \times 30 \text{ días} = 2,84\%$   
Periodo: 01/07/20 - 31/07/20 =>  $(( 2.9179 \times 1 \text{ mes} ) / 31 \text{ días} ) \times 31 \text{ días} = 2,92\%$   
Periodo: 01/08/20 - 31/08/20 =>  $(( 2.9140 \times 1 \text{ mes} ) / 31 \text{ días} ) \times 31 \text{ días} = 2,91\%$

*Martín Tadeo Tello*  
MARTÍN TADEO TELLO  
ABOGADO - C. P. 658 ( CAS  
TEL (C.A.): 26 - 24249057

Periodo: 01/09/20 - 30/09/20 =>  $(( 2.9323 \times 1 \text{ mes} ) / 30 \text{ días} ) \times 30 \text{ días} = 2,93\%$   
Periodo: 01/10/20 - 31/10/20 =>  $(( 2.9814 \times 1 \text{ mes} ) / 31 \text{ días} ) \times 31 \text{ días} = 2,98\%$   
Periodo: 01/11/20 - 30/11/20 =>  $(( 3.2013 \times 1 \text{ mes} ) / 30 \text{ días} ) \times 30 \text{ días} = 3,20\%$   
Periodo: 01/12/20 - 31/12/20 =>  $(( 3.3809 \times 1 \text{ mes} ) / 31 \text{ días} ) \times 31 \text{ días} = 3,36\%$   
Periodo: 01/01/21 - 31/01/21 =>  $(( 3.3706 \times 1 \text{ mes} ) / 31 \text{ días} ) \times 31 \text{ días} = 3,37\%$   
Periodo: 01/02/21 - 28/02/21 =>  $(( 3.3604 \times 1 \text{ mes} ) / 28 \text{ días} ) \times 28 \text{ días} = 3,36\%$   
Periodo: 01/03/21 - 31/03/21 =>  $(( 3.3565 \times 1 \text{ mes} ) / 31 \text{ días} ) \times 31 \text{ días} = 3,36\%$   
Periodo: 01/04/21 - 30/04/21 =>  $(( 3.3623 \times 1 \text{ mes} ) / 30 \text{ días} ) \times 30 \text{ días} = 3,36\%$   
Periodo: 01/05/21 - 31/05/21 =>  $(( 3.3630 \times 1 \text{ mes} ) / 31 \text{ días} ) \times 31 \text{ días} = 3,36\%$   
Periodo: 01/06/21 - 30/06/21 =>  $(( 3.3620 \times 1 \text{ mes} ) / 30 \text{ días} ) \times 30 \text{ días} = 3,36\%$   
Periodo: 01/07/21 - 31/07/21 =>  $(( 3.3644 \times 1 \text{ mes} ) / 31 \text{ días} ) \times 31 \text{ días} = 3,36\%$   
Periodo: 01/08/21 - 31/08/21 =>  $(( 3.3682 \times 1 \text{ mes} ) / 31 \text{ días} ) \times 31 \text{ días} = 3,37\%$   
Periodo: 01/09/21 - 30/09/21 =>  $(( 3.6703 \times 1 \text{ mes} ) / 30 \text{ días} ) \times 30 \text{ días} = 3,67\%$

TOTAL

217,41%

## RESULTADOS

Importe original: \$ 216.121,45

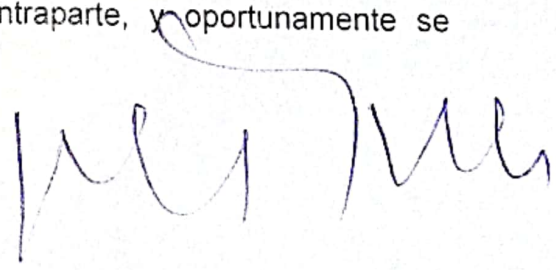
Porcentaje de actualización: 217,41 %

Intereses acumulados: \$ 469.879,80

Importe actualizado: \$ 686.001,25

En tal sentido presento planilla de actualización de honorarios por el monto de \$686.001,25 se notifique a la contraparte, y oportunamente se apruebe.

Proveer de conformidad por ser justicia



MARTIN TADEO TELLO  
ABOGADO - C. P. 850 (CAS)  
750 (COT); 20 - 21240057 - 0