



DAIMLER MÉXICO, S.A. DE C.V.

CON BASE EN EL PROGRAMA REVOLVENTE DE CERTIFICADOS BURSÁTILES ESTABLECIDO POR DAIMLER MÉXICO, S.A. DE C.V. SE INFORMA QUE EL DÍA 02 DE SEPTIEMBRE DE 2020 SE REALIZO UN PROCESO DE SUBASTA DE CERTIFICADOS BURSÁTILES CON LOS SIGUIENTES RESULTADOS:

MONTO COLOCADO: \$ 350,000,000.00 (Trescientos cincuenta millones 00/100 M.N.)
NÚMERO DE TITULOS COLOCADOS: 3,500,000.00 (Tres millones quinientos mil) de títulos
CLAVE DE PIZARRA: DAIMLER 05120
TASA DE RENDIMIENTO MAXIMA ASIGNADA: 6.29 %
TASA DE RENDIMIENTO MÍNIMA ASIGNADA: 5.90 %
TASA DE RENDIMIENTO PONDERADA: 6.12 %
TASA DE DESCUENTO PONDERADA ASIGNADA: 6.09 %
FECHA DE EMISION: 03 de septiembre de 2020
PLAZO: 28 Días
FECHA DE VENCIMIENTO: 01 de octubre de 2020

POSTURAS PRESENTADAS

Monto Solicitado	Tasa solicitada	Monto Asignado
\$ 1,000,000.00	5.90 %	\$ 1,000,000.00
\$ 500,000.00	5.96 %	\$ 500,000.00
\$ 300,000.00	5.96 %	\$ 300,000.00
\$ 300,000.00	6.00 %	\$ 300,000.00
\$ 250,000.00	6.00 %	\$ 250,000.00
\$ 1,500,000.00	6.05 %	\$ 1,500,000.00
\$ 100,000,000.00	6.05 %	\$ 100,000,000.00
\$ 5,089,000.00	6.10 %	\$ 5,089,000.00
\$ 1,677,000.00	6.10 %	\$ 1,677,000.00
\$ 2,620,000.00	6.10 %	\$ 2,620,000.00
\$ 11,380,000.00	6.10 %	\$ 11,380,000.00
\$ 100,000,000.00	6.10 %	\$ 100,000,000.00
\$ 100,000.00	6.10 %	\$ 100,000.00
\$ 3,000,000.00	6.19 %	\$ 3,000,000.00
\$ 2,700,000.00	6.20 %	\$ 2,700,000.00
\$ 6,435,900.00	6.20 %	\$ 6,435,900.00
\$ 100,000,000.00	6.20 %	\$ 100,000,000.00
\$ 5,000,000.00	6.25 %	\$ 5,000,000.00
\$ 41,320,000.00	6.29 %	\$ 8,148,100.00
\$ 71,214,900.00	6.30 %	\$ 0.00
\$ 1,650,000.00	6.30 %	\$ 0.00
\$ 50,000,000.00	6.30 %	\$ 0.00
\$ 20,500,000.00	6.30 %	\$ 0.00
\$ 20,000,000.00	6.30 %	\$ 0.00
\$ 17,300,000.00	6.35 %	\$ 0.00
\$ 1,500,000.00	6.35 %	\$ 0.00
\$ 3,100,000.00	6.39 %	\$ 0.00
\$ 12,000,000.00	6.40 %	\$ 0.00
\$ 126,121,500.00	6.40 %	\$ 0.00
\$ 3,400,000.00	6.40 %	\$ 0.00
\$ 22,000,000.00	6.50 %	\$ 0.00
\$ 6,900,000.00	6.50 %	\$ 0.00
\$ 738,858,300.00		\$ 350,000,000.00

INTERMEDIARIO (S) COLOCADOR (ES)

