



Acta de Resultados Sorteo No.2782

En la sede de la LOTERIA DEL META en la ciudad de Villavicencio, el día 4 del mes de Mayo de 2016, siendo las 10:30 P.M. se dio inicio a la realización del sorteo No.2782 con la supervisión de las autoridades competentes: por ALCALDIA DE VILLAVICENCIO LUIS EDUARDO MARIN; LOTERIA DEL META JAVIER GUSTAVO LEAL; CONCESIONARIO SEM S.A CARLOS ARTURO HERRERA; CONTROL INTERNO MILTON MUÑOZ ROLDAN; conforme al siguiente plan de premios:

PREMIO MAYOR DE \$ 1.500.000.000

9303 04 VILLAVICENCIO

SECO DE 100.000.000 MILLONES

6044 11 VILLAVICENCIO

SECO DE 50.000.000 MILLONES

6466 74 MEDELLIN

SECO DE 20.000.000 MILLONES

Numero	Serie	Numero	Serie	Numero	Serie	Numero	Serie	Numero	Serie
6103	79	6668	52	8222	72	9662	102	9991	45

SECO DE 10.000.000 MILLONES

Numero	Serie	Numero	Serie	Numero	Serie	Numero	Serie	Numero	Serie
1044	49	1539	103	2396	114	2975	30	3939	93
4889	49	5632	50	7108	53	7869	106	9598	16

SECO DE 5.000.000 MILLONES

Numero	Serie	Numero	Serie	Numero	Serie	Numero	Serie	Numero	Serie
0725	71	1045	75	1069	56	1767	56	4035	51
4269	83	4370	21	4962	49	5161	120	5771	50
6248	03	6437	69	7011	07	7293	32	7478	61
8096	102	9626	55	9736	06	9825	33	9972	13

SECO DE 2.000.000 MILLONES

Numero	Serie	Numero	Serie	Numero	Serie	Numero	Serie	Numero	Serie
0057	10	0209	83	0489	00	0850	15	1708	72
4543	116	4831	41	5245	46	5665	61	5696	76
6581	79	8544	72	8735	77	9227	28	9513	100

SUPER SALARIOS

Numero	Serie	Numero	Serie	Numero	Serie	Numero	Serie	Numero	Serie
2695	35	3335	102						

BECA ESTUDIANTIL

Numero	Serie	Numero	Serie	Numero	Serie	Numero	Serie	Numero	Serie
0458	84	0471	59	1010	106	1141	20	1669	64
2390	88	3550	111	4052	97	5881	93	6589	36
7997	40	8488	31	8720	40	8800	105	9663	56

En constancia se firma una vez leída y aprobada por las autoridades que en ella intervinieron, siendo las 10:50 P.M. del día 4 del mes de Mayo de 2016

ALCALDIA DE VILLAVICENCIO
LUIS EDUARDO MARIN

LOTERIA DEL META
JAVIER GUSTAVO LEAL

CONCESIONARIO SEM S.A
CARLOS ARTURO HERRERA

CONTROL INTERNO
MILTON MUÑOZ ROLDAN