



MAT.: APRUEBA BASES ADMINISTRATIVAS ESPECIALES Y GENERALES, ESPECIFICACIONES TECNICAS, PLANOS Y LOS ANTECEDENTES DE ORDEN GENERAL Y PARTICULAR QUE RIGE EL PRESENTE LLAMADO PARA LA CORRECTA EJECUCION DEL PROYECTO PMU EVS "CONSTRUCCION CIRCUITO DEPORTIVO PLAZA EL MAR" COMUNA DE ALGARROBO.

ALGARROBO, 30 de Julio del 2013.

DECRETO N° 2.391 /

VISTOS:

1. Ley N° 18.695, Orgánica Constitucional de Municipalidades y sus modificaciones.
2. Ley N° 18.883, Estatuto Administrativo para funcionarios municipales.
3. Decreto Alcaldicio N° 1.444 de fecha 10.06.2009 Asume Alcaldía.
4. D.F.L N° 228-19.321 del 16.09.94 (Aprobación Planta Municipal).
5. D.A. N° 3.348 de fecha 27.11.2012, Aprueba Acuerdo N°131 Honorable Concejo Municipal de Algarrobo, sesión Ordinaria N° 35 de fecha 26.11.2012, Aprueba Presupuesto Municipal 2013.
6. D.A. N° 3.472 de fecha 10.12.2012, Aprueba Presupuesto Municipal 2013.
7. D.A N° 2.201 de fecha 08.07.2013, Aprueba Modalidad de Licitación Proyecto PMU EVS "Construcción Circuito Deportivo Plaza El Mar".

CONSIDERANDO:

1. Resolución Exenta N° 8304/2013 de fecha 19.06.2013, Aprueba Proyectos Programa Mejoramiento Urbano y Equipamiento Comunal, Subprograma Emergencia, "**Construcción Circuito Deportivo Plaza El Mar**" comuna de Algarrobo, por M\$ 29.984.-

DECRETO:

1. Aprueba Aprueba Bases Administrativas Especiales, Generales, Especificaciones Técnicas, Planos y los antecedentes de orden general y particular que rige el presente llamado para la correcta ejecución del proyecto PMU EVS "**Construcción Circuito Deportivo Plaza El Mar**" comuna de Algarrobo, por **M\$ 29.984.-** aporte SUBDERE. Y Llámese a Licitación Pública.

ANÓTESE, COMUNÍQUESE, REGÍSTRESE Y ARCHÍVESE.



**PAULINA MOYANO MEJIAS
SECRETARIA MUNICIPAL**



**JAIME OSVALDO GALVEZ FUENZA
ALCALDE**

JOGF/PMM/MART/PMP/RMCV/jmm

DISTRIBUCIÓN:

- Finanzas (1)
- Control (1)
- Dirección de Obras. (1)
- SECPLAC (1)
- Archivo. (2)



005.362-13.-

CONTROL INTERNO
RECIBO
02 AGO. 2013 N° HORA 16:16
RECIBO
08 AGO. 2013 N° HORA 12:03
NOMBRE