

**REPÚBLICA DE CHILE**  
**MUNICIPALIDAD DE ALTO HOSPICIO**  
**SECCIÓN MUNICIPAL**

Alto Hospicio, 05 de Septiembre de 2013.-  
**DECRETO ALC. N° 1929/2013.-**

 **VISTOS:** La Constitución Política de la República de Chile, Ley N° 19.943 que crea la Comuna de Alto Hospicio; Ley N° 18.695 Orgánica Constitucional de Municipalidades; Memorando N° 1047/13 de 05 de Septiembre de 2013, con Visto Bueno de la Administradora Municipal, que solicita corrección del Decreto Alcaldicio N° 1481/13 de fecha 08 de Julio de 2013, en el sentido de la fecha de ejecución de la actividad denominada "Bienvenido Septiembre" y además Fondo a Rendir para dicha actividad.

**DECRETO:**

- 1.- Apruebase, el cambio de de fecha de ejecución de la Actividad denominado "**Bienvenido Septiembre**" aprobado mediante Decreto Alcaldicio N°1481/13 de Fecha 08 de Julio de 2013, en el sentido que se cambia a la siguiente fecha: **07 de Septiembre del presente año**.
- 2.- Otórgase, fondo a rendir a don **Oswaldo Erick Zenteno Pinto**, Jefe de Deportes y Cultura, Profesional Grado 9° EMS, por la suma de **\$600.000.- (Seiscientos mil pesos)**, los que se destinarán para pago de promotoras, agrupación folklórica de cantantes, animadores, compra de galvanos y otros gastos que sean necesario para la ejecución de la Actividad denominado "**Bienvenido Septiembre**".
- 3.- El fondo se rendirá conforme lo dispongan las normas legales y pertinentes y las instrucciones de la Dirección de Control de este Municipio.
- 4.- Impútese los gastos que deriven de la concreción del presente Decreto, con cargo a la cuenta N° **114.03.01**, del Presupuesto Municipal vigente.

**Fdo.** Ramón Galleguillos Castillo, Alcalde de la Comuna; Autoriza don José Valenzuela Díaz Muñoz, Secretario Municipal. Lo que transcribo a Ud., para su conocimiento y demás fines a que haya lugar. Doy fe.

**ANÓTESE, COMUNÍQUESE Y EN SU OPORTUNIDAD ARCHÍVESE.**

  
**JOSÉ JESÚS VALENZUELA DÍAZ**  
**SECRETARIO MUNICIPAL**

  
HVF/AGM/fer  
Distribución:  
Adm. y Finanzas  
Dir. Control  
Deportes