

PERGAMINO, marzo 1 de 2007.-

Señor  
Intendente Municipal  
**Dr. HECTOR M. GUTIERREZ**  
SU DESPACHO.-

De mi más atenta consideración:

Cumplo en elevar a Ud. la **Ordenanza** que este Honorable Cuerpo **aprobó por unanimidad en la Segunda Sesión Extraordinaria, realizada el día 28 de febrero de 2007 al considerar el Expte. D-21-07 D.E. D-9296-06 SECRETARIA DE OBRAS Y SERVICIOS PUBLICOS** – Tramita remodelación Palacio Municipal – Cuarta Etapa –

Sancionándose la siguiente

**ORDENANZA:**

**ARTICULO 1º.-** Convalídase el Decreto registrado bajo el N° 225, dictado --- por el Departamento Ejecutivo con fecha 12 de febrero de 2007 cuyo texto se transcribe seguidamente:

**ARTICULO 1º.-** Adjudicase la LICITACION PRIVADA O.P. N° ----- 01/87, a favor de la firma TESTATONDA GERARDO, para EJECUTAR LA REMODELACION DEL PALACIO MUNICIPAL – 4º ETAPA, en la suma de PESOS CIENTOS TREINTA Y SIETE MIL DOSCIENTOS TREINTA Y NUEVE CON 62/100 (\$ 137.239,62), por resultar su oferta conveniente a los intereses de este Municipio, y en un todo de acuerdo con lo que sobre el particular preceptúa el Artículo 155 de la Carta Orgánica Municipal.-

**ARTICULO 2º.-** El gasto de referencia, se imputará en la siguiente ---- partida presupuestaria:

Jurisdicción	111.01.05.000	Secretaría Obras Públicas
Fuente Financiamiento	110	Tesoro Municipal
Act. Programática	01.01.00	Coordinación y Gestión Secretaría de Obras Públicas
Objeto de Gasto	3.3.1.0.	Mantenimiento y Reparación Edificios y Locales

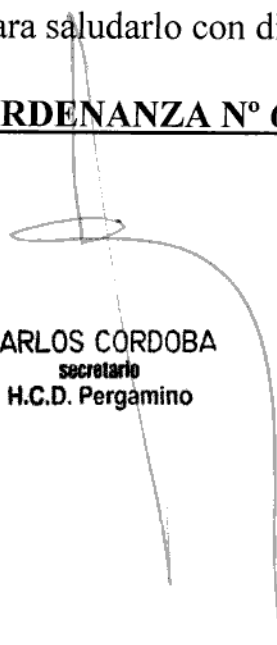
**ARTICULO 3º.-** La adjudicataria deberá estarse a los términos de su -----propuesta y documentación técnica y legal instrumentada por la Secretaría de Obras y Servicios Públicos – Dirección de Infraestructura Urbana.-

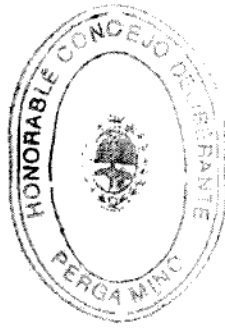
**ARTICULO 2°.-** Comuníquese al Departamento Ejecutivo a sus efectos.-

-----

Sin más, hago propicia la oportunidad para saludarlo con distinguida consideración.-

**ORDENANZA N° 6553/07.-**

  
CARLOS CORDOBA  
secretario  
H.C.D. Pergamino



  
Pedro Gabriel Cairat  
Presidente  
H.C.D. Pergamino