



**Autoridad Aeroportuaria  
de Guayaquil**

Fundación de la M. I. Municipalidad  
de Guayaquil

**ACTA DE ENTREGA RECEPCIÓN DEFINITIVA DE TRABAJOS**

En la ciudad de Guayaquil a los once días del mes de julio del 2005, comparecen a este acto el Ab. Luis Caputti Campodónico, por los derechos que representa de la compañía Concreto y Prefabricados Cía. Ltda., y el Sr. Mark Råde, Asesor Técnico de la Autoridad Aeroportuaria de Guayaquil - Fundación de la M. I. Municipalidad de Guayaquil:

**PRIMERA: ANTECEDENTES.-**

- En sesión de Comisión Ejecutiva efectuada el 13 de mayo de 2004 se resuelve que, una vez conocido los informes del Ing. Aliro Zambrano, Jefe del Departamento de Ingeniería Civil de la Subdac- Región II, y el Lcdo. Mark Råde en los que se comunica la urgencia de ejecutar el proyecto de ampliación de la plataforma nacional debido a los problemas que se generan tanto de orden económico como operacional, se proceda a convocar a Concurso Privado conforme lo establecido en el Reglamento de Contrataciones de AAG.
- Con fecha 19 de julio de 2004, se suscribió un contrato de ejecución de obra entre la compañía Concreto y Prefabricados Cía. Ltda. y la Autoridad Aeroportuaria de Guayaquil cuyo objeto era la ejecución de los trabajos de ampliación de la plataforma nacional del A.I.S.B., consistente en:
  - Excavación y desalojo
  - Mejoramiento de Sub-rasante
  - Sub Base
  - Base de Agregados Triturados
  - Carpeta Asfáltica 10cm
  - Hormigón de Cemento Pórtland
  - Riego de Liga
  - Carpeta Asfáltica 12,5 cm
  - Carpeta Asfáltica 7,5 cm
  - Señalización Horizontal
- Las cantidades de obra se han verificado por parte del departamento de ingeniería, el detalle de obras realizadas presentados en los demostrativos y anexos que acompañan la factura de la compañía Concreto y Prefabricados C. Ltda., los mismos que corresponden exactamente a las dimensiones del área de trabajo.
- Con fecha 6 de septiembre de 2004, el Arq. Roberto Paredes, presenta un informe en el que manifiesta y fundamenta la necesidad de ejecutar obras complementarias en los



## Autoridad Aeroportuaria de Guayaquil

Fundación de la M.L. Municipalidad  
de Guayaquil

trabajos de ampliación de plataforma nacional en el Aeropuerto Internacional Simón Bolívar, debido a que se presentaron una serie de inconvenientes creando la imperiosa necesidad de incrementar obras complementarias en virtud de subsanar los diferentes inconvenientes surgidos.

- El Comité Interno en sesión celebrada el 9 de septiembre de 2004, resuelve que, una vez revisado el informe técnico respecto de las obras complementarias que deben realizarse dentro de la obra de Ampliación de la Plataforma Nacional del Aeropuerto Internacional Simón Bolívar de Guayaquil, resuelve aprobar la ejecución de las mismas.
- Con fecha 15 de septiembre de 2004 se suscribió un contrato de obras complementarias a la obra de ampliación de plataforma nacional en el Aeropuerto Internacional Simón Bolívar.
- Con fecha siete de enero de 2005 se suscribió el acta de entrega-recepción provisional en la que se determina la recepción a satisfacción de la Contratante.

**SEGUNDA: OBRAS EJECUTADAS Y CONTRATADAS.-** Luego de transcurridos los seis meses de la entrega recepción provisional de los Trabajos de ampliación de la plataforma nacional del Aeropuerto Simón Bolívar, y habiéndose dado las cantidades ejecutadas mayores a las contratadas conforme desglose de planillas adjuntas e informes presentados, así como la entrega de los trabajos complementarios contratados con fecha 15 de septiembre de 2004, los cuales se detallan a continuación.

OBRAS CONTRATADAS	OBRAS COMPLEMENTARIAS
- Excavación y desalojo	- Demolición y desalojo pared de mampostería de bloques, incluye pilares y vigas de H.A.
- Mejoramiento de Sub-rasante	- Demolición y desalojo pared y losa de cubierta H.A.
- Sub Base	- Remoción y desalojo de pavimento H.S.
- Base de Agregados Triturados	- Colocación cama de arena
- Carpeta Asfáltica 10cm	- Construcción cajas de paso (80x80) con paredes y tapas de hormigón
- Hormigón de Cemento Portland	- Construcción cajas de paso (0.80 x 1.20) h= 1,40 telefónicas
- Riego de Liga	- Losa estructural para encamizado de tuberías de AA.LL, AA.SS y eléctricas.