

- ANÓNIMO

Dirección web: <http://ingteje.micvweb.com>

Ciudad: RIO GALLEGOS CP: 9400(SANTA CRUZ) País: Argentina

EXPERIENCIA:

8/1997 - 5/2007 Empresa: vapeu s.r.l.

Sector Empresarial: Ingeniería y Arquitectura

Area Profesional: Ingeniería

Descripción del puesto: 1 Repavimentación de la Ruta Nacional 52. Tramo Empalme Ruta Nacional Nº 9 – Limite con Chile. S

Fecha de inicio febrero de 2006

Fecha de terminación septiembre de 2006

Cargo Jefe de Obra

Empresa VAPEU SRL.

La empresa Cleanosol adjudicataria de la obra subcontrató las tareas de bacheo a la empresa Vapeu SRL . Los trabajos consistían en hacer bacheos con suelo cemento 2000 m² , bacheos con premezclado bituminoso 280 m³ en los lugares marcados por la inspección, Reconstruir la base estabilizada granular de 20 cm 650 m³ en distintas progresivas y el sellado de fisuras de todo el tramo.

2 CONSTRUCCIÓN DE 40 VIVIENDAS Plan Federal 1 en la Ciudad de Pálpala Jujuy

Fecha de Inicio Octubre del 2005

Fecha de terminación Octubre del 2006

Cargo Jefe de Obra

Empresa Silvia Peuser de Vallespinos

Detalle debido a la inestabilidad del suelo de fundación, se hizo primero un recambio de suelo, sacando el suelo fino y colocando en lugar de este material aluvional en unos 40 cm de espesor. Sobre este relleno se armaron las plateas de fundación de hormigón armado de 10 cm de espesor. Para los muros portantes se usaron ladrillones de 20 cm. Los muros exteriores son a la vista con junta enrasada y para los tabiques se emplearon ladrillos comunes de 15 cm. Para la cubierta se usaran chapas galvanizadas apoyadas sobre correas metálicas.

3 CONSTRUCCION DE 40 VIVIENDAS Plan Solidaridad en la Ciudad de El Carmen JUJUY .

Fecha de Inicio Noviembre del 2004

Fecha de terminación Julio del 2005

Cargo Jefe de Obra

Empresa Silvia Peuser de Vallespinos

Detalles en esta obra también se hizo un recambio del suelo de fundación y sobre este relleno se construyeron las plateas de H^oA^o de 10 cm de espesor. Cada platea era para 2 viviendas. Para la mampostería se utilizaron bloques de H^o de 18 y 13 cm. Para la cubierta también se usaron chapas galvanizadas

Ciudad: San Salvador de Jujuy País: Argentina

5/2007 - 9/2013 Empresa: Austral Construcciones S.A.

Sector Empresarial: Ingeniería y Arquitectura

Area Profesional: Ingeniería

Descripción del puesto: 1 Construcción de la Ruta Nacional N° 40 en la Provincia de Santa Cruz. Tramo Rospentek – Guer Aike. Sección Puente Blanco – Bella Vista
Longitud 80 kilómetros.

Fecha de inicio Octubre del 2008

Fecha de terminación se estima para diciembre del 2015

Cargo Jefe de Obra

Empresa Austral Construcciones S.A.

En este tramo se están construyendo obras básicas y pavimento el terraplén se construye en su mayor parte con aporte lateral, la subbase y la base granular de 20 cm, se construye con material de cantera que cumple las exigencias de laboratorio, después de imprimada la base se procede a hacer el riego de liga y a construir la carpeta asfáltica de 7,30 m de ancho y 6 cm de espesor. Se esta avanzando con la construcción de las alcantarillas de hormigón previstas para el tramo

2 Construcción de la Ruta Nacional N° 40 en la Provincia de Santa Cruz. Tramo Rospentek – Guer Aike. Sección Bella Vista- B

Fecha de inicio Noviembre del 2007

Fecha de terminación Marzo del 2014

Cargo Jefe de obra

Empresa Austral Construcciones S.A.

En este tramo se construyo también las obras básicas y pavimento el terraplén, la subbase de 20 cm, la base de 15 cm, la imprimación de base, el riego de liga y la carpeta asfáltica de 7,30 m. de ancho y 6 cm de espesor. Tambien se construyeron alcantarillas de hormigón y de caño de chapa en diferentes progresivas.

3 Construcción de la Ruta Nacional N° 40 en la Provincia de Santa Cruz. Tramo Rospentek – Guer Aike. Sección Buitreras-Gu...

Fecha de Inicio Octubre del 2007

Fecha de terminación Diciembre 2011

Cargo Jefe de Obra

Empresa Austral Construcciones S.A.

La obra consistió en construir las obras básicas y pavimento el terraplén, la subbase de 20 cm, la base de 15 cm, la imprimación de base, el riego de liga y la carpeta asfáltica de 7,30 m de ancho y 6 cm de espesor. También se cons

Ciudad: RIO GALLEGOS País: Argentina

9/2013 - / Empresa: Austral Construcciones S.A.

Sector Empresarial: Ingeniería y Arquitectura

Área Profesional: Ingeniería

Descripción del puesto: Coordinador para la construcción de varias obras viales en la provincia de Santa Cruz - Argentina

1a Ruta Nacional 40 tramo 28 de Noviembre- Rospentek. Longitud 11 km

1b Ruta Nacional 40 tramo Rospentek –Guer Aike. Longitud 210 km

1c Ruta Nacional 40 Tramo Lago Cardiel- Tres Lagos. Longitud 72 km

1d Ruta Nacional 288 sección 2. Longitud 72 km

1e Ruta Provincial 47 sección 1 y 2 longitud 200 km

Ciudad: RIO GALLEGOS País: Argentina

FORMACIÓN ACADÉMICA:

11-1981

Graduado Escolar / ESO / Primaria

Educación

Centro: Escuela Primaria Juanita Stevens

Ciudad: San Salvador de Jujuy (Argentina)

11-1987 MAESTRO MAYOR DE OBRAS

FP1 (Formación Profesional)

Otra no especificada

Centro: Escuela de Educación Técnica N° 1 Escolástico Zegada

Ciudad: San Salvador de Jujuy (Argentina)

8-1997 INGENIERO CIVIL

Ingeniero Superior

Ingeniería

Centro: Universidad Nacional de Tucumán

Ciudad: San Miguel de Tucumán (Argentina)

IDIOMAS:

Idioma: Inglés Nivel: Nivel Intermedio

Comentarios:

INFORMÁTICA:

Conocimientos: Ofimática (Word, Excell,...)

Nivel: Nivel Intermedio

OBJETIVOS PROFESIONALES:

MI OBJETIVO ES PONER A DISPOSICION MI EXPERIENCIA LABORAL PARA LOGRAR LOS RENDIMIENTOS SOLICITADOS

CUALIDADES:

Amable, Colaborador, Comprometido/a, Comunicativo/a, Decidido/a, Eficiente, Honesto/a, Inteligente, Organizado/a, Persistente, Productivo/a, Responsable, Sociable, Tenaz, Trabajador/a

DISPONIBILIDAD:

Estoy dispuesto a viajar

, Estoy dispuesto a trabajar en el extranjero

, Estoy dispuesto a trabajar fuera de mi región

ENLACES WEB RELACIONADOS:

Dirección web: <http://www.micvweb.com>

- ANÓNIMO

Curriculum generado con <http://www.micvweb.com>
