

PANEL FOTOGRAFICO



- Recorrido del Ing. Residente y el Ing. Supervisor por la obra, verificando y aprobando los trabajos que se vienen realizando de acuerdo a las partidas contractuales, tales como: tarrajeo pulido de sardineles y cunetas, llenado de losa de rodadura, etc.



- Alquiler de almacén y oficinas, en donde se almacenan todos los materiales, herramientas y equipos utilizados en obra.

CONSORCIO SUPERVISOR IBERIA
[Signature]
Ino. Miguel Joaquín Fossa Nish

CABALLERO CONTRATISTAS GENERALES E.I.R.L.
[Signature]
Ing. Lan Caballero Nashnate
TITULAR GERENTE

[Signature]
Lan CABALLERO NASHNATE
INGENIERO CIVIL
R.CIP N° 88472



- Transporte de materiales como, cemento, acero de 3/8" 1/2" 5/8".



- Charla de seguridad y salud ocupacional, capacitación a todo el personal obrero sobre las partidas que se ejecutaran durante el día.

CONSORCIO SUPERVISOR IBERIA
Ing. Miguel Joaquín Fossa Nish
CIP. 23999
JEFE DE SUPERVISIÓN

CABALLERO CONTRATISTAS GENERALES E.I.R.L.
Ing. Ian Caballero Nashnate
TITULAR GERENTE

Lan CABALLERO NASHNATE
INGENIERO CIVIL
R.CIP N° 88472
Residente de obra



- Verificación y aprobación de los niveles a nivel de solado, para el comienzo de encofrado para losa de rodadura.



- Encofrado para losa de rodadura en la calle Vargas guerra.

CONSORCIO SUPERVISOR IBERIA

Ing. Miguel Joaquín Fossa Nish
CIP 23999
JEFE DE SUPERVISIÓN

CABALLERO CONTRATISTAS GENERALES E.I.R.L.

Ing. Lan Caballero Nashnate
TITULAR GERENTE

Lan CABALLERO NASHNATE
INGENIERO CIVIL
R.CIP N° 88472
Residente de obra



- Llenado de losa de rodadura con mortero $f'c=210 \text{ kg/cm}^2$



- Verificación y aprobación de los trabajos in situ por parte del Ing. supervisor sobre los trabajos que se realizan a diario en obra.

CONSORCIO SUPERVISOR IBERIA CABALLERO CONTRATISTAS GENERALES E.I.R.L.
Ing. Miguel Joaquín Fossa Nish
CIP. 73999
Ing. San Caballero-Nashnate

[Signature]
Lan CABALLERO NASHNATE
INGENIERO CIVIL
R.CIP N° 88472
Residente de obra



- Se puede apreciar el encofrado para losa de rodadura.



- Curado de losa de rodadura, durante 7 días-4 veces por día.

CABALLERO CONTRATISTAS GENERALES E.I.R.L.
[Signature]
Ing. Yan Caballero Nashnate
TITULAR GERENTE

[Signature]
CONSORCIO SUPERVISOR IER
Lan CABALLERO NASHNATE
INGENIERO CIVIL
R.CIP N° 88472
Residente de obra



- Se puede apreciar el acero corrugado D=5/8" como pasadores para junta de articulación longitudinal.



- Se puede apreciar en la toma, la presencia de pasadores de acero liso D=5/8" para junta de dilatación, así como también acero corrugado D=5/8" para junta de contracción.

CONSORCIO SUPERVISOR IBERIA
Ing. Miguel Joaquín Posso Nish
CIP 23399

CABALLERO CONTRATISTAS GENERALES E.I.R.L.
Ing. Lan Caballero Nashnate
TITULAR GERENTE

Lan CABALLERO NASHNATE
INGENIERO CIVIL
R.CIP N° 88472



- Llenado de losa de rodadura con mortero $f'c=210$ kg/cm² y acabado final.



- Llenado con mortero $f'c=210$ kg/cm² en tapa de buzón a nivel de rasante.

CONSORCIO SUPERVISOR IBERIA
Ing. Miguel Joaquín Fossa Nish
CIP. 23999
JEFE DE SUPERVISIÓN

CABALLERO CONTRATISTAS GENERALES E.I.R.L.
Ing. Dan Caballero Nashnate
TITULAR GERENTE

Lan CABALLERO NASHNATE
INGENIERO CIVIL
R.CIP N° 88472
Residente de obra



- Como se puede apreciar en la imagen, el ing. residente, el ing. supervisor y el equipo técnico de la obra verificando y aprobando los trabajos realizados en obra, en base a las partidas contractuales.



- Presencia de lluvias torrenciales donde se ubica la obra.

CONSORCIO SUPERVISOR IBERIA
Ing. Miguel Udaquin Fossa Nish
CIP-73999

CABALLERO CONTRATISTAS GENERALES E.I.R.L.
Ing. Lan Caballero Nashnate
TITULAR GERENTE

Lan CABALLERO NASHNATE
INGENIERO CIVIL
R.CIP N° 88472
Residente de obra