



PROGRAMA SEMANAL DE DESVÍOS



ÁREA

CONSTRUCCIÓN

SEMANA DEL	30-05-2016
AL	05-06-2016

Fecha	Día	Dm	Margen	Sector	Lámina tipo	Observación	Plazo	Actividad
30-05-2016	Lunes	37.000 - 39.500	Derecha/Izquierda	Las Cardas	5 y 5a	Se incorpora señal de 50 km/h, se ubican señales de reducción de velocidad, siendo Ld=200m, Lt=135m, Ls=30m.	Según necesidad de los trabajos, estimado medio día.	Movimiento de tierras en Cuesta Las Cardas.
31-05-2016	Martes	37.000 - 39.500	Derecha/Izquierda	Las Cardas	5 y 5a	Se incorpora señal de 50 km/h, se ubican señales de reducción de velocidad, siendo Ld=200m, Lt=135m, Ls=30m.	Según necesidad de los trabajos, estimado medio día.	Movimiento de tierras en Cuesta Las Cardas.
01-06-2016	Miércoles	37.000 - 39.500	Derecha/Izquierda	Las Cardas	5 y 5a	Se incorpora señal de 50 km/h, se ubican señales de reducción de velocidad, siendo Ld=200m, Lt=135m, Ls=30m.	Según necesidad de los trabajos, estimado medio día.	Movimiento de tierras en Cuesta Las Cardas.
02-06-2016	Jueves	37.000 - 39.500	Derecha/Izquierda	Las Cardas	5 y 5a	Se incorpora señal de 50 km/h, se ubican señales de reducción de velocidad, siendo Ld=200m, Lt=135m, Ls=30m.	Según necesidad de los trabajos, estimado medio día.	Movimiento de tierras en Cuesta Las Cardas.
03-06-2016	Viernes	37.000 - 39.500	Derecha/Izquierda	Las Cardas	5 y 5a	Se incorpora señal de 50 km/h, se ubican señales de reducción de velocidad, siendo Ld=200m, Lt=135m, Ls=30m.	Según necesidad de los trabajos, estimado medio día.	Movimiento de tierras en Cuesta Las Cardas.
30-05-2016	Lunes	14.500	Derecha/Izquierda	Recoleta	5 y 5a	Se incorpora señal de 50 km/h, se ubican señales de reducción de velocidad, siendo Ld=270m, Lt=155m, Ls=70m.	Según necesidad de los trabajos, estimado medio día.	Movimiento de tierras en Recoleta.
31-05-2016	Martes	14.500	Derecha/Izquierda	Recoleta	5 y 5a	Se incorpora señal de 50 km/h, se ubican señales de reducción de velocidad, siendo Ld=270m, Lt=155m, Ls=70m.	Según necesidad de los trabajos, estimado medio día.	Movimiento de tierras en Recoleta.
01-06-2016	Miércoles	14.500	Derecha/Izquierda	Recoleta	5 y 5a	Se incorpora señal de 50 km/h, se ubican señales de reducción de velocidad, siendo Ld=270m, Lt=155m, Ls=70m.	Según necesidad de los trabajos, estimado medio día.	Movimiento de tierras en Recoleta.
02-06-2016	Jueves	14.500	Derecha/Izquierda	Recoleta	5 y 5a	Se incorpora señal de 50 km/h, se ubican señales de reducción de velocidad, siendo Ld=270m, Lt=155m, Ls=70m.	Según necesidad de los trabajos, estimado medio día.	Movimiento de tierras en Recoleta.
03-06-2016	Viernes	14.500	Derecha/Izquierda	Recoleta	5 y 5a	Se incorpora señal de 50 km/h, se ubican señales de reducción de velocidad, siendo Ld=270m, Lt=155m, Ls=70m.	Según necesidad de los trabajos, estimado medio día.	Movimiento de tierras en Recoleta.
30-05-2016	Lunes	12.500	Derecha/Izquierda	Recoleta	5 y 5a	Se incorpora señal de 50 km/h, se ubican señales de reducción de velocidad, siendo Ld=270m, Lt=155m, Ls=70m.	Según necesidad de los trabajos, estimado medio día.	Movimiento de tierras en Recoleta.
31-05-2016	Martes	12.500	Derecha/Izquierda	Recoleta	5 y 5a	Se incorpora señal de 50 km/h, se ubican señales de reducción de velocidad, siendo Ld=270m, Lt=155m, Ls=70m.	Según necesidad de los trabajos, estimado medio día.	Movimiento de tierras en Recoleta.
01-06-2016	Miércoles	12.500	Derecha/Izquierda	Recoleta	5 y 5a	Se incorpora señal de 50 km/h, se ubican señales de reducción de velocidad, siendo Ld=270m, Lt=155m, Ls=70m.	Según necesidad de los trabajos, estimado medio día.	Movimiento de tierras en Recoleta.
02-06-2016	Jueves	12.500	Derecha/Izquierda	Recoleta	5 y 5a	Se incorpora señal de 50 km/h, se ubican señales de reducción de velocidad, siendo Ld=270m, Lt=155m, Ls=70m.	Según necesidad de los trabajos, estimado medio día.	Movimiento de tierras en Recoleta.
03-06-2016	Viernes	12.500	Derecha/Izquierda	Recoleta	5 y 5a	Se incorpora señal de 50 km/h, se ubican señales de reducción de velocidad, siendo Ld=270m, Lt=155m, Ls=70m.	Según necesidad de los trabajos, estimado medio día.	Movimiento de tierras en Recoleta.



PROGRAMA SEMANAL DE DESVÍOS



ÁREA

CONSTRUCCIÓN

SEMANA DEL	30-05-2016
AL	05-06-2016

Fecha	Día	Dm	Margen	Sector	Lámina tipo	Observación	Plazo	Actividad
30-05-2016	Lunes	20.000 . 26.000	Derecha/Izquierda	Pejerreyes		Se incorpora señal de entrada y salida de camiones, señal de banderero y banderero.	Cada 20 minutos aproximadamente.	Movimiento de tierras.
31-05-2016	Martes	20.000 . 26.000	Derecha/Izquierda	Pejerreyes		Se incorpora señal de entrada y salida de camiones, señal de banderero y banderero.	Cada 20 minutos aproximadamente.	Movimiento de tierras.
01-06-2016	Miércoles	20.000 . 26.000	Derecha/Izquierda	Pejerreyes		Se incorpora señal de entrada y salida de camiones, señal de banderero y banderero.	Cada 20 minutos aproximadamente.	Movimiento de tierras.
02-06-2016	Jueves	20.000 . 26.000	Derecha/Izquierda	Pejerreyes		Se incorpora señal de entrada y salida de camiones, señal de banderero y banderero.	Cada 20 minutos aproximadamente.	Movimiento de tierras.
03-06-2016	Viernes	20.000 . 26.000	Derecha/Izquierda	Pejerreyes		Se incorpora señal de entrada y salida de camiones, señal de banderero y banderero.	Cada 20 minutos aproximadamente.	Movimiento de tierras.
30-05-2016	Lunes	38.900-39.200	Derecha/Izquierda	Las Cardas	5 y 5a	Se incorpora señal de 50 km/h, se ubican señales de reducción de velocidad, siendo Ld=200m, Lt=135m, Ls=30m.	Según necesidad de los trabajos.	Movimiento de tierras en Cuesta Las Cardas.
31-05-2016	Martes	38.900-39.200	Derecha/Izquierda	Las Cardas	5 y 5a	Se incorpora señal de 50 km/h, se ubican señales de reducción de velocidad, siendo Ld=200m, Lt=135m, Ls=30m.	Según necesidad de los trabajos.	Movimiento de tierras en Cuesta Las Cardas.
01-06-2016	Miércoles	38.900-39.200	Derecha/Izquierda	Las Cardas	5 y 5a	Se incorpora señal de 50 km/h, se ubican señales de reducción de velocidad, siendo Ld=200m, Lt=135m, Ls=30m.	Según necesidad de los trabajos.	Movimiento de tierras en Cuesta Las Cardas.
02-06-2016	Jueves	38.900-39.200	Derecha/Izquierda	Las Cardas	5 y 5a	Se incorpora señal de 50 km/h, se ubican señales de reducción de velocidad, siendo Ld=200m, Lt=135m, Ls=30m.	Según necesidad de los trabajos.	Movimiento de tierras en Cuesta Las Cardas.
03-06-2016	Viernes	38.900-39.200	Derecha/Izquierda	Las Cardas	5 y 5a	Se incorpora señal de 50 km/h, se ubican señales de reducción de velocidad, siendo Ld=200m, Lt=135m, Ls=30m.	Según necesidad de los trabajos.	Movimiento de tierras en Cuesta Las Cardas.
04-06-2016	Sábado	38.900-39.200	Derecha/Izquierda	Las Cardas	5 y 5a	Se incorpora señal de 50 km/h, se ubican señales de reducción de velocidad, siendo Ld=200m, Lt=135m, Ls=30m.	Según necesidad de los trabajos.	Movimiento de tierras en Cuesta Las Cardas.
30-05-2016	Lunes	Cruce D-421	Derecha	Tambillos		Se incorpora señal de entrada y salida de camiones, señal de banderero y banderero.	Cada 20 minutos aproximadamente.	Cruce de extraviales con material de desbroce.
31-05-2016	Martes	Cruce D-421	Derecha	Tambillos		Se incorpora señal de entrada y salida de camiones, señal de banderero y banderero.	Cada 20 minutos aproximadamente.	Cruce de extraviales con material de desbroce.
01-06-2016	Miércoles	Cruce D-421	Derecha	Tambillos		Se incorpora señal de entrada y salida de camiones, señal de banderero y banderero.	Cada 20 minutos aproximadamente.	Cruce de extraviales con material de desbroce.
02-06-2016	Jueves	Cruce D-421	Derecha	Tambillos		Se incorpora señal de entrada y salida de camiones, señal de banderero y banderero.	Cada 20 minutos aproximadamente.	Cruce de extraviales con material de desbroce.
03-06-2016	Viernes	Cruce D-421	Derecha	Tambillos		Se incorpora señal de entrada y salida de camiones, señal de banderero y banderero.	Cada 20 minutos aproximadamente.	Cruce de extraviales con material de desbroce.
04-06-2016	Sábado	Cruce D-421	Derecha	Tambillos		Se incorpora señal de entrada y salida de camiones, señal de banderero y banderero.	Cada 20 minutos aproximadamente.	Cruce de extraviales con material de desbroce.



PROGRAMA SEMANAL DE DESVÍOS



ÁREA

CONSTRUCCIÓN

SEMANA DEL	30-05-2016
AL	05-06-2016

Fecha	Día	Dm	Margen	Sector	Lámina tipo	Observación	Plazo	Actividad
30-05-2016	Lunes	47.400	Derecha/Izquierda	Las Alcaparras		Se incorpora señal de entrada y salida de camiones, señal de banderero y banderero.	Cada 20 minutos aproximadamente.	Cruce de extraviales con material de desbroce.
31-05-2016	Martes	47.400	Derecha/Izquierda	Las Alcaparras		Se incorpora señal de entrada y salida de camiones, señal de banderero y banderero.	Cada 20 minutos aproximadamente.	Cruce de extraviales con material de desbroce.
01-06-2016	Miércoles	47.400	Derecha/Izquierda	Las Alcaparras		Se incorpora señal de entrada y salida de camiones, señal de banderero y banderero.	Cada 20 minutos aproximadamente.	Cruce de extraviales con material de desbroce.
02-06-2016	Jueves	47.400	Derecha/Izquierda	Las Alcaparras		Se incorpora señal de entrada y salida de camiones, señal de banderero y banderero.	Cada 20 minutos aproximadamente.	Cruce de extraviales con material de desbroce.
03-06-2016	Viernes	47.400	Derecha/Izquierda	Las Alcaparras		Se incorpora señal de entrada y salida de camiones, señal de banderero y banderero.	Cada 20 minutos aproximadamente.	Cruce de extraviales con material de desbroce.
04-06-2016	Sábado	47.400	Derecha/Izquierda	Las Alcaparras		Se incorpora señal de entrada y salida de camiones, señal de banderero y banderero.	Cada 20 minutos aproximadamente.	Cruce de extraviales con material de desbroce.
30-05-2016	Lunes	61.200	Derecha/Izquierda	Cruce ferrocarril	5 y 5a	Se incorpora señal de 50 km/h, se ubican señales de reducción de velocidad, siendo Ld=270m, Lt=155m, Ls=70m.	Según necesidad de los trabajos, estimado medio día.	Descarga de enfierradura y tubería.
31-05-2016	Martes	61.200	Derecha/Izquierda	Cruce ferrocarril	5 y 5a	Se incorpora señal de 50 km/h, se ubican señales de reducción de velocidad, siendo Ld=270m, Lt=155m, Ls=70m.	Según necesidad de los trabajos, estimado medio día.	Descarga de enfierradura y tubería.
01-06-2016	Miércoles	61.200	Derecha/Izquierda	Cruce ferrocarril	5 y 5a	Se incorpora señal de 50 km/h, se ubican señales de reducción de velocidad, siendo Ld=270m, Lt=155m, Ls=70m.	Según necesidad de los trabajos, estimado medio día.	Descarga de enfierradura y tubería.
02-06-2016	Jueves	61.200	Derecha/Izquierda	Cruce ferrocarril	5 y 5a	Se incorpora señal de 50 km/h, se ubican señales de reducción de velocidad, siendo Ld=270m, Lt=155m, Ls=70m.	Según necesidad de los trabajos, estimado medio día.	Descarga de enfierradura y tubería.
03-06-2016	Viernes	61.200	Derecha/Izquierda	Cruce ferrocarril	5 y 5a	Se incorpora señal de 50 km/h, se ubican señales de reducción de velocidad, siendo Ld=270m, Lt=155m, Ls=70m.	Según necesidad de los trabajos, estimado medio día.	Descarga de enfierradura y tubería.

**PROGRAMA SEMANAL DE DESVÍOS**

ÁREA

CONSTRUCCIÓN

SEMANA DEL	30-05-2016
AL	05-06-2016

Fecha	Día	Dm	Margen	Sector	Lámina tipo	Observación	Plazo	Actividad
30-05-2016	Lunes	10.100	Derecha/Izquierda	Recoleta		Se incorpora señal de entrada y salida de camiones, señal de banderero y banderero.	Cada 20 minutos aproximadamente.	Cruce de extraviales con material de desbroce.
31-05-2016	Martes	10.100	Derecha/Izquierda	Recoleta		Se incorpora señal de entrada y salida de camiones, señal de banderero y banderero.	Cada 20 minutos aproximadamente.	Cruce de extraviales con material de desbroce.
01-06-2016	Miércoles	10.100	Derecha/Izquierda	Recoleta		Se incorpora señal de entrada y salida de camiones, señal de banderero y banderero.	Cada 20 minutos aproximadamente.	Cruce de extraviales con material de desbroce.
02-06-2016	Jueves	10.100	Derecha/Izquierda	Recoleta		Se incorpora señal de entrada y salida de camiones, señal de banderero y banderero.	Cada 20 minutos aproximadamente.	Cruce de extraviales con material de desbroce.
03-06-2016	Viernes	10.100	Derecha/Izquierda	Recoleta		Se incorpora señal de entrada y salida de camiones, señal de banderero y banderero.	Cada 20 minutos aproximadamente.	Cruce de extraviales con material de desbroce.
30-05-2016	Lunes	63.900	Izquierda	Pan de azúcar		Señal de banderero y banderero.	Cada 20 minutos aproximadamente.	Maniobra de entrada y salida de camiones con base granular, camino atravesado 2.
31-05-2016	Martes	63.900	Izquierda	Pan de azúcar		Señal de banderero y banderero.	Cada 20 minutos aproximadamente.	Maniobra de entrada y salida de camiones con base granular, camino atravesado 2.
01-06-2016	Miércoles	63.900	Izquierda	Pan de azúcar		Señal de banderero y banderero.	Cada 20 minutos aproximadamente.	Maniobra de entrada y salida de camiones con base granular, camino atravesado 2.
02-06-2016	Jueves	63.900	Izquierda	Pan de azúcar		Señal de banderero y banderero.	Cada 20 minutos aproximadamente.	Maniobra de entrada y salida de camiones con base granular, camino atravesado 2.
03-06-2016	Viernes	63.900	Izquierda	Pan de azúcar		Señal de banderero y banderero.	Cada 20 minutos aproximadamente.	Maniobra de entrada y salida de camiones con base granular, camino atravesado 2.