

EMPRESA: TRANSPORTE DE PASAJEROS GENERAL ROCA S.R.L.  
GRUPO: 5

Temporada: VERANO 2019  
Días: SÁBADO  
Número de Línea: 5  
Denominación de Línea: GUAYMALLEN – GODOY CRUZ X LENCINAS  
Codificación Sistema Prepago: 533  
Descripción del Recorrido:

Control-Libertad-Gomensoro-Allayme-Malvinas Argentinas-R. Obligado- Gomensoro-Víctor Hugo-Yrigoyen-Av. Colón-Godoy Cruz-Artigas-Pringles- Allayme-Bandera de Los Andes-Reconquista-Alem-Montecaseros-Córdoba-Av. San Martín-Godoy Cruz-Patricias Mendocinas-Virgen del Carmen de Cuyo- España-Av. Peltier-La Pampa-Virgen del Carmen de Cuyo-Perú-Colón-Aristides Villanueva-J.M. de Rosas-Moreno-Paso de los Andes-Colombia-Alvear Paraguay-B.S. Mer- Santiago del Estero -Moreno-Av. Las Tipas-Talcahuano-López de Vega-Cayetano Silva-Chapanay-Pirovano-Río Juramento-Montes de Oca-Lorenzini-Luzuriaga- Lavalle-J.V. González-Paso de los Andes-Pellegrini-Arizu-San Martín-Av.Peltier-España-Colón-Chile-Godoy Cruz-Av. San Martín-Corrientes-Rioja-Alem- Reconquista-Alberdi-Güemes-Alfonsina Storni-Pasteur-Pedernera-Saavedra- Allayme-Pringles-Artigas-Godoy Cruz-Colón-Yrigoyen-Víctor Hugo-Gomensoro- R.Obligado -Malvinas Argentinas-Allayme-Gomensoro-Libertad-Control.

SALIDA		ETAPAS (I)											LLEGADA		Longitud Total (KM)	Tiempo total de vuelta (H:M)	Velocidad media de operación (KM/HR)	Observaciones
Terminal o Control	Colon y Godoy Cruz	Montecaseros y Buenos Aires	Patricias Mendocinas y Las Heras	Colon y Belgrano	Talcahuano y Juncal (H Lencinas)	Lavalle y Joaquin V Gonzalez (H Carmen)	Pellegrini y Pascual Segura	San Martín e Irigoyen	Chile y Las Heras (Vuelta)	San Martín y Corrientes	Artigas y Godoy Cruz	Terminal o Control						
<b>Kilometros</b>	0,000	4,850	3,650	1,700	2,900	4,610	4,500	2,700	1,400	2,650	1,050	5,370	4,900	40,280				
<b>Kilometros acumulados</b>	0,000	4,850	8,500	10,200	13,100	17,710	22,210	24,910	26,310	28,960	30,010	35,380	40,280					
PLANILLA DE HORARIOS																		
1	04:30	04:45	05:00	05:07	05:15	05:25	05:37	05:47	05:53	06:03	06:10	06:25	06:40	40,280	02:10	18,590769		
2	05:05	05:20	05:35	05:42	05:50	06:00	06:12	06:22	06:28	06:38	06:45	07:00	07:15	40,280	02:10	18,590769		
3	05:40	05:55	06:10	06:17	06:25	06:35	06:47	06:57	07:03	07:13	07:20	07:35	07:50	40,280	02:10	18,590769		
4	06:15	06:30	06:45	06:52	07:00	07:10	07:22	07:32	07:38	07:48	07:55	08:10	08:25	40,280	02:10	18,590769		
5	06:50	07:05	07:20	07:27	07:35	07:45	07:57	08:07	08:13	08:23	08:30	08:45	09:00	40,280	02:10	18,590769		
6	07:15	07:30	07:45	07:52	08:00	08:10	08:22	08:32	08:38	08:48	08:55	09:10	09:25	40,280	02:10	18,590769		
7	07:40	07:55	08:10	08:17	08:25	08:35	08:47	08:57	09:03	09:13	09:20	09:35	09:50	40,280	02:10	18,590769		
8	08:05	08:20	08:35	08:42	08:50	09:00	09:12	09:22	09:28	09:38	09:45	10:00	10:15	40,280	02:10	18,590769		
9	08:30	08:45	09:00	09:07	09:15	09:25	09:37	09:47	09:53	10:03	10:10	10:25	10:40	40,280	02:10	18,590769		
10	08:55	09:10	09:25	09:32	09:40	09:50	10:02	10:12	10:18	10:28	10:35	10:50	11:05	40,280	02:10	18,590769		
11	09:30	09:45	10:00	10:07	10:15	10:25	10:37	10:47	10:53	11:03	11:10	11:25	11:40	40,280	02:10	18,590769		
12	10:05	10:20	10:35	10:42	10:50	11:00	11:12	11:22	11:28	11:38	11:45	12:00	12:15	40,280	02:10	18,590769		
13	10:40	10:55	11:10	11:17	11:25	11:35	11:47	11:57	12:03	12:13	12:20	12:35	12:50	40,280	02:10	18,590769		
14	11:15	11:30	11:45	11:52	12:00	12:10	12:22	12:32	12:38	12:48	12:55	13:10	13:25	40,280	02:10	18,590769		
15	11:50	12:05	12:20	12:27	12:35	12:45	12:57	13:07	13:13	13:23	13:30	13:45	14:00	40,280	02:10	18,590769		
16	12:15	12:30	12:45	12:52	13:00	13:10	13:22	13:32	13:38	13:48	13:55	14:10	14:25	40,280	02:10	18,590769		
17	13:05	13:20	13:35	13:42	13:50	14:00	14:12	14:22	14:28	14:38	14:45	15:00	15:15	40,280	02:10	18,590769		
18	13:55	14:10	14:25	14:32	14:40	14:50	15:02	15:12	15:18	15:28	15:35	15:50	16:05	40,280	02:10	18,590769		
19	14:45	15:00	15:15	15:22	15:30	15:40	15:52	16:02	16:08	16:18	16:25	16:40	16:55	40,280	02:10	18,590769		
20	15:35	15:50	16:05	16:12	16:20	16:30	16:42	16:52	16:58	17:08	17:15	17:30	17:45	40,280	02:10	18,590769		
21	16:25	16:40	16:55	17:02	17:10	17:20	17:32	17:42	17:48	17:58	18:05	18:20	18:35	40,280	02:10	18,590769		
22	17:15	17:30	17:45	17:52	18:00	18:10	18:22	18:32	18:38	18:48	18:55	19:10	19:25	40,280	02:10	18,590769		
23	18:05	18:20	18:35	18:42	18:50	19:00	19:12	19:22	19:28	19:38	19:45	20:00	20:15	40,280	02:10	18,590769		
24	18:55	19:10	19:25	19:32	19:40	19:50	20:02	20:12	20:18	20:28	20:35	20:50	21:05	40,280	02:10	18,590769		
25	19:45	20:00	20:15	20:22	20:30	20:40	20:52	21:02	21:08	21:18	21:25	21:40	21:55	40,280	02:10	18,590769		
26	20:35	20:50	21:05	21:12	21:20	21:30	21:42	21:52	21:58	22:08	22:15	22:30	22:45	40,280	02:10	18,590769		
27	21:45	22:00	22:15	22:22	22:30	22:40	22:52	23:02	23:08	23:18	23:25	23:40	23:55	40,280	02:10	18,590769		
28	22:40	22:55	23:10	23:17	23:25	23:35	23:47	23:57	00:03	00:13	00:20	00:35	00:50	40,280	02:10	18,590769		
29	23:35	23:50	00:05	00:12	00:20	00:30	00:42	00:52	00:58	01:08	01:15	01:30	01:45	40,280	02:10	18,590769		
30	00:20	00:35	00:50	00:57	01:05	01:15	01:27	01:37	01:43	01:53	02:00	02:15	02:30	40,280	02:10	18,590769		
31	01:10	01:25	01:40	01:47	01:55	02:05	02:17	02:27	02:33	02:43	02:50	03:05	03:20	40,280	02:10	18,590769		

Frecuencias Diurnas: 25  
Frecuencias Nocturnas: 6

Frecuencias Totales:	31
Longitud del recorrido:	40,02