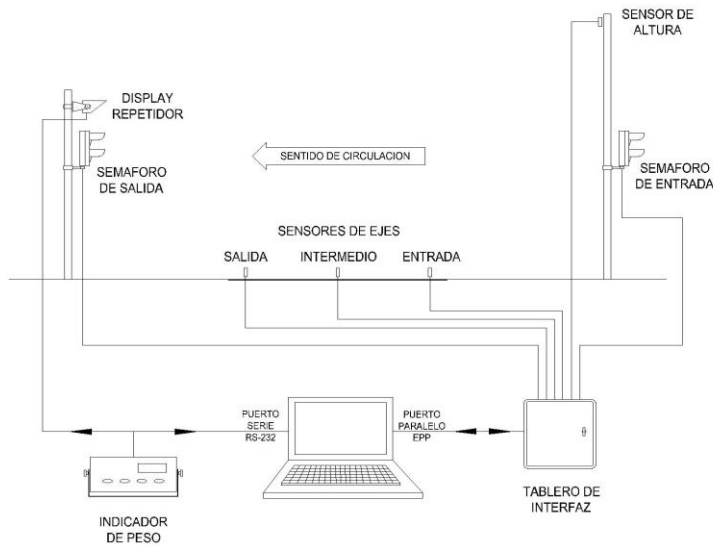


SISTEMA CONTROL IDENTIFICACION E INFORMACION REQUERIDO POR: DIRECCIÓN NACIONAL DE VIALIDAD.



A. Semáforos, sensor de altura y display repetidor.

Destinado manejar el flujo e identificar aquellos camiones con exceso en altura (>4,20m).

- Semáforos, luz roja y otra verde con brazo de montaje. Sensor de altura: Barreras foto eléctricas y espejos destinado a dar una señal para aquellos vehículos que superen altura de 4,2m. Elementos montados en columnas: (Cant. Dos) Caño 100mm altura 5,1m. En una se monta semáforo y sensor, en la otra enfrentada se monta el espejo del sensor de altura. Este conjunto se ubica 20 m antes de la báscula.
- Semáforo (segunda unidad) Luz roja y otra verde con brazo de montaje, Display repetidor de peso de alto brillo. Columna de montaje para montar los dos ítems anteriores. Este conjunto se ubica 20m después de la báscula.



B. Sensor configuración de ejes.

Sistema para detectar la configuración de los ejes (simple/dual/triple) sobre la báscula. Compuesto por: Emisor fotoeléctrico 3 (Tres) montado dentro del cordón de la fundación sobre el opuesto se monta los reflectores.



C. Sistema de audio.

El operador de báscula podrá informe al camionero los eventos a través de un Micrófono con amplificador dentro de la oficina y un parlante (bocina) fuera de ella.



D. Tablero de control o interface.

Equipo necesario para comandar la lógica de los accesorios detallados con anterioridad.

E. COMPUTADORA PERSONAL MONITOR IMPRESORA (Tipo PC 004 Norma ETAP).

- Memoria RAM min 512 MB
- Port USB: 2 port serial RS 232c para balanza. 1 port Paralelo Centronics. 1 port para mouse. 1 port para teclado. 1 port para monitor.
- Unidad de lectura / escritura de CD-RW norma ETAP ST-016
- placa de red 10/100
- Mouse óptico
- Monitor 17 pulgadas MN004
- Impresora color tipo PR-013(norma ETAP).
Sistema operativo Software Office. Anti virus.

Observaciones:

El soft de comando es provisto por Dirección Nacional De Vialidad, GaMa conecta el indicador a la pc. La computadora y su impresora aconsejamos que se comprada en la zona de la instalación de la bascula por un tema de garantía.