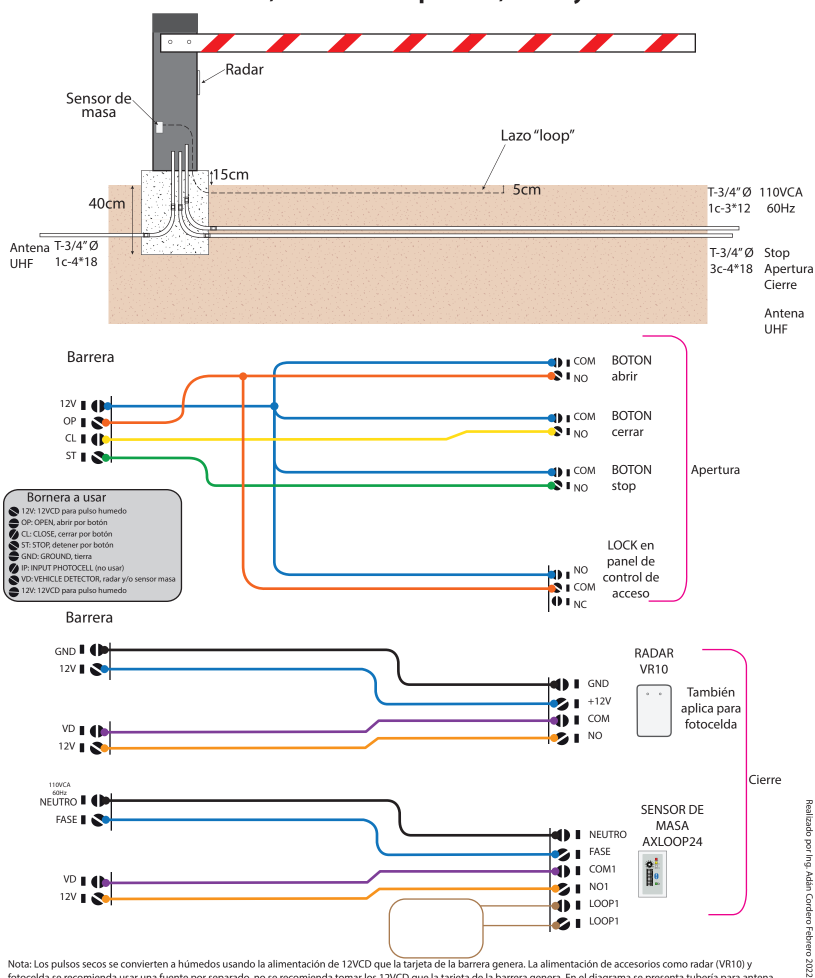
Diagrama básico de conexión de una barrera vehícular BG1145 con panel de control de acceso, botones de apertura, radar y sensor de masa.



Nota: Los pulsos secos se convierten a húmedos usando la alimentación de 12VCD que la tarjeta de la barrera genera. La alimentación de accesorios como radar (VR10) y fotocelda se recomienda usar una fuente por separado, no se recomienda tomar los 12VCD que la tarjeta de la barrera genera. En el diagrama se presenta tubería para antena UHF como ejemplo, no se muestra la conexión de la misma al panel de control de acceso. Este diagrama esta sujeto a cambios sin previo aviso.