



## EQUIPOS Y ESTUDIOS CIA LTDA

"Cultura tecnológica de soporte a la ingeniería"

[www.equiposyestudios.com](http://www.equiposyestudios.com) \* (505) 2249 0311 \* [ventas@equiposyestudios.com](mailto:ventas@equiposyestudios.com)



### ESTACIONES TOTALES TOPCON SERIE ES

La nueva Serie ES fue diseñada desde cero para ofrecer las ventajas de la tecnología más moderna, todo ello en un diseño pequeño y elegante - usted apreciará las ventajas desde la primera medición. Con una unidad de EDM líder en su clase, el ES es capaz de medir hasta 4.000 metros con un prisma estándar, y pueden medir en modo sin prisma hasta 500m a una increíble precisión de 3mm +2ppm. Las mediciones se llevan a cabo más rápido que nunca, y a 15 mm (más de 30 m), el láser de color rojo brillante detecta los puntos con facilidad.

EDM avanzado y ultra-potente:

- Rango de 500 metros sin prisma
- Rango de 4000 metros con prisma
- Medición precisa en menos de un segundo



# EQUIPOS Y ESTUDIOS CIA LTDA

"Cultura tecnológica de soporte a la ingeniería"

[www.equiposyestudios.com](http://www.equiposyestudios.com) \* (505) 2249 0311 \* [ventas@equiposyestudios.com](mailto:ventas@equiposyestudios.com)

## ESPECIFICACIONES TECNICAS:

- Disponible en ES-101 (resolucion/precision 0.5"/1"), 102 (1"/2"), 103 (1"/103"), 105 (1"/5"), 107 (1"/7")
- Compensaion dual axis
- Rango prisma EDM 4000m (ES-107 3000m, precision prisma EDM 2mm+2ppm
- Rango Sin prisma 500m, precisión 3mm+2ppm (0.3-200m)
- Tiempo de medicion Bueno: 0.9 sec, Rapido: 0.7 sec, Tracking: 0.3 sec
- Comunicación serial RS-232C