

# Medición del diagrama de radiación de una antena

## Objetivos Específicos

- Medir y graficar el patrón de radiación de configuraciones de antenas con distinta polarización en los planos E y H [**albornoz**].
- Determinar los parámetros: apertura del haz principal entre puntos de -3dB ( $\Theta_{3dB}$ ) o ( $BW_{3dB}$ ), nivel de lóbulos secundarios, relación delante-atrás (F/B, Front to back ratio) y directividad aproximada para configuraciones altamente directivas.