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 (Θ_{3dB}) o (BW_{3dB}) , nivel de lóbulos secundarios, relación delante-atrás (F/B), Front to back ratio) y directividad aproximada para configuraciones altamente directivas.