

RULETA INTERACTIVA GIRATORIA CON BASE – ALTURA 170 CM, DIÁMETRO 60 CM

La Ruleta Interactiva Giratoria es un dispositivo publicitario, educativo o promocional de formato vertical, compuesto por una base estable y una rueda circular dividida en secciones. Su diseño colorido y su estructura resistente la convierten en una herramienta ideal para realizar sorteos, dinámicas grupales, trivias o campañas informativas.

FICHA TÉCNICA:

- Altura total: 170 cm
- Diámetro de la rueda: 60 cm
- Material de la base: MDF o triplay laminado, pintado o vinilado
- Material de la ruleta: MDF o PVC expandido de alta densidad (5 a 10 mm)
- Número de secciones: Variable (usualmente 8 a 12), personalizable
- Sistema de giro: Eje central metálico o plástico con rulemanes o balineras para giro suave
- Puntero de detención: Mecánico, fijo en la parte superior
- Sistema de montaje: Fijo a pedestal con anclaje inferior
- Peso aproximado: 6 a 10 kg

BENEFICIOS:

- Permite dinamizar eventos mediante sorteos, trivias o preguntas interactivas.
- Estructura liviana y resistente, ideal para transporte y reutilización.
- Diseño atractivo y personalizable según necesidad institucional, comercial o educativa.
- Aumenta la participación del público en ferias, campañas o actividades lúdicas.



IMAGEN REFERENCIAL

- La Ruleta Interactiva Giratoria es un dispositivo publicitario, educativo o promocional de formato vertical, compuesto por una base estable y una rueda circular dividida en secciones. Su diseño colorido y su estructura resistente la convierten en una herramienta ideal para realizar sorteos, dinámicas grupales, trivias o campañas informativas.

- FICHA TÉCNICA:
- Altura total: 170 cm
- Diámetro de la rueda: 60 cm
- Material de la base: MDF o triplay laminado, pintado o vinilado
- Material de la ruleta: MDF o PVC expandido de alta densidad (5 a 10 mm)
- Número de secciones: Variable (usualmente 8 a 12), personalizable
- Sistema de giro: Eje central metálico o plástico con rulemanes o balineras para giro suave
- Puntero de detención: Mecánico, fijo en la parte superior
- Sistema de montaje: Fijo a pedestal con anclaje inferior
- Peso aproximado: 6 a 10 kg