

## CUADERNO UNIVERSITARIO TRIPLE MATEMATICA 150 HOJAS 7 MM LISO TORRE



Código: 05029217

Marca: TORRE

Familia: Cuadernos

Grupo: Cuaderno Universitario

### Medidas producto envasado

Longitud:	2 cm
Ancho:	21.5 cm
Alto:	27.5 cm
Peso Neto:	570 gr



Para ver más imágenes del producto y su ficha técnica [haga clic aquí.](#)

Este producto cuenta con la(s) siguiente(s) característica(s):



Producto fabricado en Chile, apoyando la industria nacional.



Producto certificado por el sistema PEFC, garantizando un origen forestal sostenible.



El material de este producto puede reciclarse y tener una segunda vida útil.

## CUADERNO UNIV TRIPLE MAT 150 hj 7 mm LISO TORRE

- Marca: Torre
- Producto: Cuaderno
- Modelo: Triple / Liso
- Tipo: Triple
- Diseño: Color liso
- Formato: Universitario
- Rayado: Cuadriculado
- Lineado: Matemática 7mm
- Cantidad: 150 Hojas
- Color: Variados (Según disponibilidad)
- Tapa: De cartulina extra dura
- Papel: 56 gr/m
- Encuadernación: Anillado
- Espiral: Espiral simple extra resistente recubierto nylon cromado
- Terminación: Laminado couché Brillante
- Tamaño: 20x27,5cm
- Fabricación: Chile

### Características

- Cuaderno Cuadriculado Universitario anillado con resistentes tapas de cartulina extra dura laminadas en couché Brillante.
- 150 Hojas separadas por color en 3 partes de 50 hojas cada una.
- Con marcador de días y espacio para escribir fecha.
- Con espacio especial para la escritura de títulos en la parte superior de cada hoja.
- Con espacio para la escritura de datos personales al interior de la tapa.
- Con horario al interior de la tapa.
- Ideal para dibujo cuadriculado y escritura matemática, ya que una cuadrícula, es la forma más fácil y sencilla de reproducir imágenes de manera exacta.
- Este producto proviene de bosques manejados de forma sustentable y fuentes controladas (Certificación PEFC).
- Producto de manufactura nacional.
- Producto reciclable

### Uso

- Estudiantes.

- Trabajo en Oficina.
- Cuaderno de Apuntes.
- Dibujo y escritura cuadriculada.

## Recomendaciones

- No exponer al agua o a la humedad.
- No exponer directamente al sol por periodos prolongados.
- Almacenar en un lugar seco, libre de humedad.