Archivo:DQimage014.png

- Archivo
- Historial del archivo
- Usos del archivo
- Metadatos

$$\hat{\rho}(t) = \begin{pmatrix} \rho_{11}(t) & \cdots & \rho_{1N}(t) \\ \vdots & \ddots & \vdots \\ \rho_{N1}(t) & \cdots & \rho_{NN}(t) \end{pmatrix}$$

No disponible a mayor resolución.

DQimage014.png (206 × 56 píxeles; tamaño de archivo: 2 KB; tipo MIME: image/png)

Archivo subido con MsUpload

Historial del archivo

Haz clic sobre una fecha/hora para ver el archivo a esa fecha.

Fecha y hora	Miniatura	Dimensiones	Usuario	Comentario
act 18:17 8 ago 2016 p(t)	$=\begin{pmatrix} \rho_{11}(t) & \cdots & \rho_{1N}(t) \\ \vdots & \ddots & \vdots \\ \rho_{N1}(t) & \cdots & \rho_{NN}(t) \end{pmatrix}$	206 × 56 (2 KB)	Admin (Discusión contribuciones)	Archivo subido con MsUpload

• No puedes sobrescribir este archivo.

Usos del archivo

La siguiente página enlaza a este archivo:

• Decoherencia cuántica

Metadatos

Este archivo contiene información adicional (metadatos), probablemente añadida por la cámara digital, el escáner o el programa usado para crearlo o digitalizarlo. Si el archivo ha sido modificado desde su estado original, pueden haberse perdido algunos detalles.

Resolución horizontal37,8 dpcResolución vertical37,8 dpc