

# COMPARACIÓN

HONDA  
CB100 2024



NEGRO / ROJO

BAJAJ  
CT125 2025



NEGRO / AZUL

Código	-	-
Año de Modelo	2024	2025
Marca	Honda	Bajaj
Tipo de moto	Utilitaria	Utilitaria
Colores disponibles	Negro / Rojo	Negro / Azul, Negro / Rojo
Posición de manejo	Recta	Recta
Número de asientos	2	2
Origen de la marca	Japón	India
País de fabricación	China	India

## MOTOR Y SISTEMA ELÉCTRICO

Cilindrada (cc)	100	115.45
Nro de cilindros	1	1
Diámetro por carrera (mm)	-	54x54.4
Ratio de compresión	-	9.8 ± 0.5:1
Torque (Nm)	7.5	9.81
Torque RPM	4,500	5,000
Tipo	4 tiempos OHC 2 Válvulas	4 tiempos SOHC DTS-i
Potencia (hp)	6.91	8.48
Encendido	CDI	CDI
Sistema de Arranque	Eléctrico y Mecánico (botón y pedal)	Eléctrico y Mecánico (botón y pedal)
Enfriamiento	Aire	Aire

## FRENOS

Tipo de freno delantero	Tambor Mecánico	Disco Ventilado
Freno delantero (detalle)	-	Con cáliper de doble pistón
Diámetro freno delantero (mm)	0	200

**HONDA  
CB100 2024**
**BAJAJ  
CT125 2025**
**FRENOS (CONTINUACIÓN)**

Tipo de freno posterior	Tambor Mecánico	Tambor Mecánico
Freno posterior (detalle)	-	Con zapatas expandibles
Diámetro de freno posterior (mm)	0	110

**CONSUMO Y RENDIMIENTO**

Octanaje	90	90
Sistema de combustible	Distribución por Carburador	Distribución por Carburador
Sistema de combustible (Detalle)	Simple	Simple
Capacidad del tanque (gl)	2.37	2.7
Rendimiento * (km/gl)	170	200
Autonomía * (km)	402.9	540

\* Los valores presentados son aproximados en condiciones óptimas de conducción

**TRANSMISIÓN**

Transmisión	Mecánica	Mecánica
Nro. de cambios	4	5
Velocidad máxima (km/h)	80	100

**AROS Y LLANTAS**

Ancho de llanta delantera (mm)	0	80
Alto de llanta delantera (%)	0	80
Diámetro de aro delantero (pulgadas)	17	17
Material de aro delantero	Aleación	Aleación
Aro delantero (detalle)	-	Tubetype / Con cámara
Ancho de llanta posterior (mm)	0	100
Alto de llanta posterior (%)	0	90
Diámetro de aro posterior (pulgadas)	17	17
Material de aro posterior	Aleación	Aleación
Aro posterior (detalle)	-	Tubetype / Con cámara
Cámara	Con cámara (Tubetype)	-

**SUSPENSIÓN**

Suspensión delantera	Horquillas telescópicas	Horquillas telescópicas de 125mm de recorrido, con protectores de barras
----------------------	-------------------------	--

**HONDA  
CB100 2024**
**BAJAJ  
CT125 2025**
**SUSPENSIÓN (CONTINUACIÓN)**

Suspensión posterior	Doble amortiguador lateral	Doble amortiguador lateral con tecnología SNS
----------------------	----------------------------	---

**PESO Y DIMENSIONES**

Despeje del suelo (cm)	16.8	17
Distancia del asiento al piso (cm)	0	80
Distancia entre ejes (cm)	124.5	130
Peso (kg)	97	114
Carga útil (kg)	140	140
Largo (cm)	195.5	194.5
Ancho (cm)	75.4	75.2
Alto (cm)	105	107.2

**TABLERO**

Tipo	Analógico	Analógico
Velocímetro	Si	Si
Tacómetro	-	Si

**ADICIONALES**

Luz Principal (baja y alta)	Halógena	Halógena
Luces direccionales	Halógena	Halógena
Cargador USB	-	Si
Seguro de Timón	Si	Si
Parador Central	Si	Si

**GARANTÍA \***

Meses de garantía	12	12
Kilómetros de garantía	10000	20000

\* Lo que ocurra primero