

# COMPARACIÓN

## YAMAHA YZF-R6 2018

## KAWASAKI NINJA ZX 6R-ABS 2019



TECH BLACK  
\* S/. 62,785  
\$ 17,990



VERDE  
\* S/. 61,075  
\$ 17,500

\* PRECIOS REFERENCIALES PARA LIMA, T/C S/. 3.49

Año	2018	2019
Marca	Yamaha	Kawasaki
Versión	Carenado	Carenado
Tipo de moto	Deportiva	Deportiva
Tipo de chasis	Tipo diamante	Perimetral de aluminio
Colores disponibles	Tech Black	Verde
Posición de manejo	Inclinada	Inclinada
Número de pasajeros	2	2
Origen de la marca	Japón	Japón
País de fabricación	Japón	Japón
País de ensamblaje	Japón	Tailandia

### MOTOR Y SISTEMA ELÉCTRICO

Cilindrada (cc)	599	636
Nro de cilindros	4	4
Diámetro por carrera (mm)	67.0x42.5	67x45.1
Ratio de compresión	13.1:1	12.9:1
Torque (Nm)	62	71
Torque RPM	10,500	11,500
Tipo	4 tiempos DOHC y de 4 válvulas	4 tiempos DOHC
Potencia (hp)	116.8	131
Encendido	TCI	Electrónico
Enfriamiento	Radiador de agua	Radiador de agua

**YAMAHA**  
**YZF-R6 2018**
**KAWASAKI**  
**NINJA ZX 6R-ABS 2019**
**FRENOS**

Sistema de frenos ABS	Si	Si
Tipo de freno delantero	Disco	Disco
Freno delantero (detalle)	Doble disco ventilado	Doble disco lobulado con pinzas Nissin monobloque de cuatro pistones montados en radial y ABS.
Diámetro freno delantero (mm)	320	310
Tipo de freno posterior	Disco	Disco
Freno posterior (detalle)	Disco ventilado	Disco lobulado individual con pinza de un pistón y KIBS ABS.
Diámetro de freno posterior (mm)	220	210

**CONSUMO Y RENDIMIENTO**

Octanaje	98	95
Sistema de combustible	Sistema de Inyección	Sistema de Inyección
Sistema de combustible (Detalle)	Inyección electrónica	DFI® con cuatro cuerpos de mariposa Keihin de 38 mm y mariposas auxiliares ovalada
Capacidad del tanque (gl)	4.4	4.5
Rendimiento * (km/gl)	45.45	75.7
Autonomía * (km)	200	340.65

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

**TRANSMISIÓN**

Transmisión	Mecánica	Mecánica
Nro. de cambios	6	6
Velocidad máxima (km/h)	260	290

**AROS Y LLANTAS**

Ancho de llanta delantera (mm)	120	120
Alto de llanta delantera (%)	70	70
Diámetro de aro delantero (pulgadas)	17	17
Material de aro delantero	Aleación	Aleación
Aro delantero (detalle)	-	-
Ancho de llanta posterior (mm)	180	180
Alto de llanta posterior (%)	55	55
Diámetro de aro posterior (pulgadas)	17	17

**YAMAHA**  
**YZF-R6 2018**
**KAWASAKI**  
**NINJA ZX 6R-ABS 2019**
**AROS Y LLANTAS (CONTINUACIÓN)**

<b>Material de aro posterior</b>	Aleación	Aleación
<b>Aro posterior (detalle)</b>	-	-

**SUSPENSIÓN**

<b>Suspensión delantera</b>	Horquilla telescópica invertida ajustable	Horquilla Showa SFF-BP invertida con muelles de precarga, amortiguación continua en compresión y extensión, y ajuste de precarga del muelle.
<b>Suspensión posterior</b>	Brazo basculante con articulaciones ajustable	Amortiguador inferior Uni-Track® cargado de gas, ajuste de amortiguación en continua compresión, ajuste con 25 puntos de extensión, precarga del muelle completamente ajustable

**PESO Y DIMENSIONES**

<b>Distancia al piso (cm)</b>	13	12.95
<b>Distancia del asiento al piso (cm)</b>	85	83.05
<b>Distancia entre ejes (cm)</b>	137.5	139.95
<b>Peso (kg)</b>	190	195.04
<b>Carga útil (kg)</b>	160	160
<b>Largo (cm)</b>	204	202.43
<b>Ancho (cm)</b>	69.5	71.12
<b>Alto (cm)</b>	115	109.98

**ADICIONALES**

<b>Velocímetro</b>	Si	Si
<b>Tacómetro</b>	Si	Si
<b>Medidor de gasolina</b>	Si	Si
<b>Cargador USB</b>	Si	Si
<b>Luz Led</b>	Si	Si
<b>Alarma</b>	Si	Si
<b>Maletas Traseras</b>	Si	Si
<b>Maletas Laterales</b>	Si	Si

**GARANTÍA \***

<b>Meses de garantía</b>	24	12
<b>Kilómetros de garantía</b>	20000	10000

\* Lo que ocurra primero