

Tabla 1							
Número de Certificado	Empresa	Línea	Especificación del producto			Categoría	Marca
			Medida	Índice de Carga	Índice de Velocidad		
005-CP-2020	BRIDGESTONE DE COSTA RICA, S.A.	F-590	P165/65R13	77	T	PSR Tipo II (Llantas para automóviles de pasajeros)	Firestone
			P175/70R13	82	T		
			P185/70R13	86	T		
			P185/70R14	88	T		
			P195/70R14	91	T		
			P205/70R14	95	T		
		F-600	205/55R16	91	V	PSR Tipo II (Llantas para automóviles de pasajeros)	Firestone
			175/65R14	82	T		
			185/65R14	86	T		
			175/70R13	82	T		
		MULTIHAWK	175/70R14	84	T	PSR Tipo II (Llantas para automóviles de pasajeros)	Firestone
			165/60R14	75	T		
			175/70R12	80	T		
			175/70R13	82	T		
			185/70R13	86	T		
		FIREHAWK 900	185/70R14	88	T	PSR Tipo II (Llantas para automóviles de pasajeros)	Firestone
			205/70R14	94	T		
			P185/60R14	82	H		
			P185/65R14	86	H		
			P195/60R14	86	H		
			P195/65R15	91	H		
		FR 380	P205/60R15	91	H	PSR Tipo II (Llantas para automóviles de pasajeros)	Firestone
			P205/55R16	91	V		
			P165/70R13	79	S		
		POTENZA G019 GRID	P215/70R15	97	S	PSR Tipo II (Llantas para automóviles de pasajeros)	Bridgestone
			P225/60R16	97	S		
			P205/65R15	92	H		
			P205/60R16	91	V		
		TURANZA ER300	P215/60R16	94	V	PSR Tipo II (Llantas para automóviles de pasajeros)	Bridgestone
			P225/60R16	97	V		
POTENZA RE740	185/60R15	84	H	PSR Tipo II (Llantas para automóviles de pasajeros)	Bridgestone		
	195/55R15	85	H				
	175/70R13	82	T				
	185/70R13	86	T				
	185/70R14	88	T				
	195/70R14	91	T				
	205/70R14	95	T				
205/70R15	96	T					
215/70R15	98	T					

Nota: Para las Tablas números 1, 2, 3 y 4 aplican los siguientes documentos normativos:

INTE/ISO 10191-2015** (Costa Rica)
 Llantas para vehículos de pasajeros —Comprobación de las capacidades de la llanta —Métodos de ensayo/prueba de laboratorio."INTE/ISO 4000-1:2015*(Costa Rica)"Llantas y aros para automóviles- Parte 1: Llantas (serie métrica)"NTE INEN 2099:2017 Tercera Revisión* (Ecuador) "Neumáticos. Neumáticos Tipo II y III. Métodos de Ensayo NTE INNEN 2101:98 * (Ecuador)"Neumático s. Neumáticos para vehículos, dimensiones, cargas y presiones. Requisitos"FMVSS 571.139:2008*(USA) "New pneumatic tires for light vehicles" FMVSS 571.109:2013*(USA) "New pneumatic and certain specialty tires." NTC 1275-1:2013 (Colombia)**"Llantas neumáticas radiales nuevas para vehículos ligeros" NTC 1275-2:2013(Colombia)**"Llantas neumáticas nuevas y algunas llantas de aplicación especial." IRAM 113320:2001*(Argentina)"Cubiertas neumáticas nuevas de automóviles sus derivados y remolques"NM250:2001*(Argentina)"Cubiertas neumáticas nuevas de automóviles sus derivados y remolques"Regulation NR.5:2000*(Brasil)"Quality technical regulation for new tires to be applied on passenger cars, light commercial vehicles for mixed services and their light trailers, light trucks, minibuses, busses, trucks and their trailers" Decreto 019-2005*(Perú) "Reglamento técnico para neumáticos de automóvil, camión ligero, buses y camiones" NOM-086-SCFI-2018*(México)"Industria hulera-Llantas nuevas de construcción radial que son empleadas para cualquier vehículo con un peso bruto vehicular igual o menor a 4 536 kg (10 000lb) o llantas de construcción radial que excedan un peso bruto vehicular de 4 536 kg(10 000 lb del y cuyo símbolo de vehicular sea T, H, V, W, Y, Z. Especificaciones de seguridad y métodos de prueba"JS 244:2006*(Jamaica)"Jamaican Standard Specification for Pneumatic tires for passenger cars"ISO 4000-1:2015**"Passenger car tires and rims-Part 1: tires (Metric series)ISO 10191:2010**"Passenger car tyres Verifying tyre capabilities- Laboratory test methods"TTs 266:2002*(Trinidad y Tobago)"Pneumatic tires for passenger cars Specification" GYS 67:2001** (Guyana) "Specification for pneumatic passenger car tires"RTCR 486:2016* (Costa Rica)"Reglamento Técnico para Llantas Neumáticas".

Fecha de emisión del certificado: 26/01/2007

Fecha de modificación del certificado: 03/09/2020

Fecha de expiración del certificado: 02/03/2022



Número de Certificado	Empresa	Línea	Especificación del producto			Categoría	Marca	
			Medida	Índice de Carga	Índice de Velocidad			
005-CP-2020	BRIDGESTONE DE COSTA RICA, S.A.	POTENZA RE760 SPORT	185/65R15	88	H	PSR Tipo II (Llantas para automóviles de pasajeros)	Bridgestone	
			195/60R15	88	H			
			195/65R15	91	H			
			205/55R16	91	W			
		SB 300	P185/65R14	85	S	PSR Tipo II (Llantas para automóviles de pasajeros)	Seiberling	
		MIRAGE II	175/70R13	82	S	PSR Tipo II (Llantas para automóviles de pasajeros)	Mirage	
		TRAILRIDER RADIAL A/T	LT235/75R15	104/101	Q	LTR Tipo III (Llantas para camionetas camperos y camiones ligeros)	Seiberling	
			30x 9.5R15LT	104	Q			
			31x10.5R15LT	109	Q			
		DESTINATION A/T	P205/75R15	97	S	PSR Tipo II (Llantas para automóviles de pasajeros)	Firestone	
			P225/70 R14	98	S			
			P235/75R15	105	S			
			P205/75R15	97	S			
			P235/70R16	104	S			
			P245/70R16	106	S			
			P235/60R16	99	S			
			225/70R15	100	S			
			P265/70R16	110/111	S			
			31X10.5R15LT	109	R			
			LT235/75R15	104/101	S			LTR Tipo III (Llantas para camionetas camperos y camiones ligeros)
			LT245/75R16	108/104	S			
			205 R16C	110/108	S			
		DESTINATION AT2	P265/70R17	113	S	PSR tipo II (llantas para automoviles pasajeros)	Firestone	
			P235/75R15	105	S			
			P265/65R17	110	S			
			P255/70R17	110	S			
			P245/70R16	106	S			
			P285/70R17	117	T			
P235/75R17	108		S					
P245/75R16	109		S					
P235/70R16	104		S					
P255/75R17	113		S					
P235/75R16	106		S					
P235/65R17	103		S					
P265/75R16	114		T					
P245/65R17	105		T					
P235/70R17	108		S					
P225/75R16	104		S					
P245/70R17	108	S						
DESTINATION RVT	30X9.50R15LT	104	Q	LTR Tipo III (Llantas para camionetas camperos y camiones ligeros)	Firestone			
	31X10.50R15LT	109	Q					
	LT235/75R15	104/101	Q					
	LT245/75R16	108/104	Q					
	LT265/75R16	112/109	Q					

Tabla 3								
Número de Certificado	Empresa	Línea	Especificación del producto			Categoría	Marca	
			Medida	Índice de Carga	Índice de Velocidad			
005-CP-2020	BRIDGESTONE DE COSTA RICA, S.A.	Dueler A/T Revo 2	P215/65R16	96	S	PSR Tipo II (Lantas para automóviles de pasajeros)	Bridgestone	
			225/65R17	102	T			
			265/65R17	112	T			
			LT265/70R15	109/105	S			
			LT215/70R16	100/97	S			
			LT245/65R17	105/102	S			
		DESTINATION LE 3	215/75R15	100	T	PSR Tipo II (Lantas para automóviles de pasajeros)	Firestone	
			225/75R15	102				
			225/70R15	100				
			235/75R15	109				
			265/75R15	112				
			265/70R17	115				
			275/65R18	116				
			205/70R16	97				H
			P215/65R16	96				T
			P215/70R16	99				S
		DUELER H/T 684 II	255/70R16	111	PSR Tipo II (Lantas para automóviles de pasajeros)	Bridgestone		
			275/65R17	115				
			P265/60R18	109				
			P265/65R18	112				
			P245/70R16	106				
			225/65 R17	102				
			P225/60R17	98				
			LT225/70 R16	102/99			S	
			LT235/70R16	104/101			S	
			DUELER H/T 840	P235/60R16			100	H
		P265/70R16		112	S			
		P265/65R17		112	S			
		DUELER A/T 695	P245/70 R16	106	S	PSR Tipo II (Lantas para automóviles de pasajeros)	Bridgestone	
			P235/70R16	104	S			
NECSTEEL	LT195/75 R14	93/90	Q	LTR Tipo III (Lantas para camionetas camperos y camiones ligeros)	Necsteel			
FSR	LT195/75R14	93/90	Q	LTR Tipo III (Lantas para camionetas camperos y camiones ligeros)	Firestone			
	LT215/75R14	98/95	Q					
DESTINATION LE	P225/70R14	98	S	PSR Tipo II (Lantas para automóviles de pasajeros)	Firestone			
DESTINATION LE	P225/70R14	98	S	PSR Tipo II (Lantas para automóviles de pasajeros)	Firestone			

Tabla 4							
Número de Certificado	Empresa	Línea	Especificación del producto			Categoría	Marca
			Medida	Índice de Carga	Índice de Velocidad		
005-CP-2020	BRIDGESTONE DE COSTA RICA, S.A.	POTENZA GIII	185/60R14	82	H	PSR Tipo II (Llantas para automóviles de pasajeros)	Bridgestone
			185/65R14	86	H		
			195/60R14	86	H		
			195/65R15	91	H		
			205/60R15	91	H		
		ECOPIA EP150	195/50R15	82	V	PSR Tipo II (Llantas para automóviles de pasajeros)	Bridgestone
			195/50R16	84	H		
		FUZION A/T	235/75R15	105	S	PSR Tipo II (Llantas para automóviles de pasajeros)	FUZION
			235/70R16	104	S		
			245/70R16	106	S		
			265/70R16	111	T		
		ALL SEASON	195/70R14	91	T	PSR Tipo II (Llantas para automóviles de pasajeros)	Firestone
			175/65R15	84	T		
			185/60R15	84	T		
			185/65R15	88	T		
			205/65R15	94	T		
			215/70R15	98	T		
			215/70R16	100	S		
			225/60R16	98	T		
			225/65R16	100	T		
			225/70R16	103	T		
			235/70R16	104	T		
			215/60R17	96	T		
			225/65R17	102	T		
			235/60R17	102	T		
			225/55R18	98	H		
			235/60R18	103	H		
			235/65R18	106	T		
			245/55R18	103	S		
		235/45R18	94	H			
		225/60R18	100	T			
		F-700	175/70R12	80	T	PSR Tipo II (Llantas para automóviles de pasajeros)	
			175/70R13	82	T		
185/70R13	86		T				
165/60R14	75		T				
185/70R14	88		T				
205/70R14	95		T				
205/70R14	95		T				

Tabla 5							
Número de Certificado	Empresa	Línea	Medida	Índice de Carga	Índice de Velocidad	Categoría	Marca
005-CP-2020	BRIDGESTONE DE COSTA RICA, S.A.	TRANSFORCE	7.00R16LT	101/107	Q	LTR Tipo III (Llantas para camionetas camperos y camiones ligeros)	Firestone
			7.50R16LT	116/112	Q		
		T494	6.00-14LT	8PR	Q	LTS Tipo III (Llantas para camionetas camperos y camiones ligeros)	Firestone
		CV5000	185R14C	102/100	Q	LTR Tipo III (Llantas para camionetas camperos y camiones ligeros)	Firestone
			205R14C	109/107	Q		
			195R14C	106/104	Q		
			7.00R16LT	111/107	Q		
			195R15C	106/104	Q		
			7.00R15LT	110/105	Q		
			7.50R15LT	115/110	Q		
		7.50R16LT	116/112Q	Q			
		DURAVIS R630	205/70R15C	106/104R	R	LTR Tipo III (Llantas para camionetas camperos y camiones ligeros)	Bridgestone
		TRANSFORCE A/T 2	LT245/75R16	120/116	R	LTR Tipo III (Llantas para camionetas camperos y camiones ligeros)	Firestone
			LT245/75R17	121/118	R		
			LT265/70R17	121/118	R		
		TRANSFORCE CV	205/65R15C	102/100	T	LTR Tipo III (Llantas para camionetas camperos y camiones ligeros)	Firestone
			195/75R16C	107/105	R		
			235/65R16C	121/119	R		
		TRANSFORCE H/T 2	LT225/75R16	115/112	R	LTR Tipo III (Llantas para camionetas camperos y camiones ligeros)	Firestone
			LT265/70R17	121/118	R		

Nota: Para la Tabla número 5 aplican los siguientes documentos normativos:

NTE-ISO 10454:2004* (Costa Rica) "Llantas para camiones y autobuses- Comprobación de las capacidades de la llanta- Métodos de ensayo/ prueba de laboratorio." INTE-ISO 4209-1:2002* (Costa Rica) "Llantas y aros para camiones y autobuses (serie métrica)- Parte 1: Llantas" NTE INEN 2 098:98* (Ecuador) "Neumáticos. Neumáticos para vehículos excepto de pasajeros. Método de Ensayo"
 NTE INEN 2100:2017 Enmienda 1 (Ecuador)* "Neumáticos. Neumáticos tipo i y tipo iv. requisitos"
 NTE INEN 2 101:98 * (Ecuador) "Neumáticos. Neumáticos para vehículos, dimensiones, cargas y presiones. Requisitos"FMVSS 571.119:2007* (USA) "New pneumatic tires for vehicles other than passenger cars"NTC 1303:2013 (Colombia)* "Llantas nuevas para vehículos a motor con un peso vehicular de más de 4,536 Kg (10,000 Libras)"IRAM 113321:2001* (Argentina) "Cubiertas neumáticas nuevas de camionetas y sus derivados, ómnibus, camiones y sus remolques"NM 251:2001* (Argentina) " Cubiertas neumáticas nuevas de camionetas y sus derivados, ómnibus, camiones y sus remolques"
 CONVENIN 1352:19 97* (Venezuela) "Automotriz. Neumáticos de uso normal en servicio de carreteras para vehículos diferentes a los automóviles de pasajeros (2da Revisión)"Regulation NR.5:2000* (Brasil) "Quality technical regulation for new tires to be applied on passenger cars, light commercial vehicles for mixed services and their light trailers, light trucks, microbusses, busses, trucks and their trailers"
 DECRETO 019-2005* (Perú) "Reglamento técnico para neumáticos de automóvil, camión ligero, buses y camiones" NOM-086-SCFI-2018 (México)* Industria hulera-Llantas nuevas de construcción radial que son empleadas para cualquier vehículo automotor con un peso bruto vehicular igual o menor a 4 536 kg (10 000 lb) o llantas de construcción radial que excedan un peso bruto vehicular de 4 536kg (10 000 lb) y cuyo símbolo de velocidad sea T, H, V, W, Y, Z Especificaciones de seguridad y métodos de prueba.
 JS 269: 2006 (Jamaica)* "Pneumatic tyres for vehicles other than passenger cars" ISO 4209-1 :2001* "Truck and bus tyres and rims (metricsizes)"ISO 10454:1993* "Truck and bus tyres -- Verifying tyre capabilities -- Laboratory test methods" TTS 536:1997 (Trinidad y Tobago)* "Specifications for New Pneumatic Tyres for Highway Commercial Vehicles" RTCR 486:2016* (Costa Rica) "Reglamento Técnico para Llantas Neumáticas".