

ANEXO TÉCNICO 2 ESPECIFICACIONES TÉCNICAS MÍNIMAS IR-IEPC-20-2024

PARA LA ADQUISICIÓN DE EQUIPO DE TRANSPORTE PARA EL DESARROLLO DE LAS ACTIVIDADES DEL PERSONAL DEL INSTITUTO ELECTORAL Y DE PARTICIPACIÓN CIUDADANA DEL ESTADO DE GUERRERO.

Partida	Cantidad	U/M	Descripción	
1	1	Vehículo	Vehículo	Tipo Urvan
			Modelo	2024 - 2025
			Motor	3.5 L, 6 cilindros, SFI, VVT-i, VVT-iW, D-4S y ETCS-i 277 HP @ 6,000 rpm, 258 lb-pie @ 4,600 rpm
			Sistema de ignición	Directa
			Transmisión	Manual de 6 velocidades
			Tracción	2WD (RWD)
			Exterior	Faros de niebla de halógeno
			Exterior	Luces diurnas (DRL) integradas en faros.
			Interior	Cámara de reversa
			Interior	Sistema de navegación
			Seguridad	Sistema de monitoreo de presión de neumáticos (TPMS)
			Sistema de tracción	Asistencia de Control en Pendientes (HAC), Control de Estabilidad de Vehículo (VSC) y Control de Tracción (TRAC)
			Chasis	Unibody
			Suspensión delantera	Independiente tipo McPherson con resortes y barra estabilizadora
			Suspensión trasera	Dependiente con eje rígido y muelles
			Dirección	Hidráulica
			Diámetro de giro	13 m
			Frenos delanteros	Disco ventilado
			Frenos traseros	Tambor / Disco ventilado

			Sistema de frenado	Sistema Antibloqueo (ABS) y Asistencia de Frenado (BA)
			DIMENSIONES EXTERIORES (mm)	
			Alto total	2,280
			Ancho	1,950
			Largo	5,915
			Distancia entre ejes	3,860
			Distancia al piso	182.50
			Entrevía (del./tras.)	1,675 / 1,670
			DIMENSIONES INTERIORES (mm)	
			Alto	1550
			Ancho	1725
			Largo	3785
			PESO Y CAPACIDADES	
			Peso vehicular (kg)	2575
			Peso bruto vehicular (kg)	3500
			Tanque de combustible (L)	70
			Pasajeros	12
			Capacidad de carga (kg)	925
			Rines	Acero de 16 x 7"
			Llantas	235 / 65 R16
			Llanta de refacción	235 / 65 R16 con rin de acero de 16 x 7"
			Color exterior	Blanco