

¿POR QUÉ ELEGIR UN PLAN EPP?



COBERTURA INTEGRAL

Los planes EPP brindan una protección valiosa cuando se producen averías mecánicas luego del vencimiento de la garantía de fábrica original, ayudándolo a administrar grandes costos de reparación.



TRANQUILIDAD

Una falla significativa puede poner en riesgo su rentabilidad o incluso su viabilidad. Los planes EPP lo ayudan a administrar los riesgos y proteger su inversión.



PUNTO ÚNICO DE COMPRA

Puede confiar en nosotros cuando se trate de equipos, financiamiento y planes EPP; todo en un solo lugar y con el respaldo de Cat®

PARA OPTIMIZAR EL TIEMPO DE FUNCIONAMIENTO

Para recibir cobertura al programa, el cliente debe realizar lo siguiente:

- Operar y mantener la máquina de acuerdo a lo indicado en el manual de operaciones y mantenimiento de Caterpillar.
- De ser necesario, proporcionar información de los mantenimientos preventivos y/o correctivos realizados a la máquina
- La información requerida podrá incluir recibos, copias de órdenes del trabajo y facturas.
- Facilitar oportunamente la máquina para reparar en caso de que se presente un avería que tenga cobertura.

Actividades a cargo de unimaq

- Realizar las inspecciones que sean necesarias a fin de confirmar que la máquina cumple con las condiciones para contar con la garantía.
- Instalar solo piezas aprobadas por Caterpillar en las reparaciones con cobertura.

OPCIONES DE COBERTURA HASTA:

48 Meses
ó 7000 horas de operación

Lo que ocurra primero

Consulte sus opciones



A

OFICINA ANDAHUAYLAS

Avenida Perú, Manzana C, Lote 004, CC.HH.
La Esperanza, Andahuaylas
T: (511) 202 1300

B

OFICINA CERRO DE PASCO

Av. El Oro N° 007
Parque El Minero - Pasco
Chaupimarca
T: (511) 202 1300

C

OFICINA AYACUCHO

Av. Cusco N°528 Ayacucho
- Huamanga Ayacucho
T: (511) 202 1300

D

OFICINA PUNO

Av. Mártires del 4 de Noviembre,
1021-1025
Juliaca - Puno
T: (511) 202 1300

1

SEDE LIMA

T: (511) 202-1300 / Fax: (511) 202-1313
Av. Evitamiento 1936 - Ate - Lima

2

SEDE CHICLAYO

T: (074) 49-0221
Av. Chosica del Norte Mz. 32,
Lote 1-2 Panamericana Norte
Km. 777 - Chiclayo

3

SEDE CAJAMARCA

T: (076) 34-5333 / (076) 36-4875
Av. Evitamiento Sur S/N, cruce con
Pasaje Koricancha - Cajamarca

4

SEDE TRUJILLO

T: (044) 25-2057
Av. Teodoro Valcárcel 1090-1096, Urb.
Santa Leonor Trujillo

5

SEDE PIURA

T: (073) 20-2535 / (073) 20-2370
Av. Sánchez Cerro Mza. N Lote 3
Zona Industrial II - Piura - Piura

6

SEDE HUANCAYO

T: (064) 24-4665 / (064) 24-4622
Av. Mariscal Castilla 2792,
El Tambo - Huancayo

7

SEDE CUSCO

T: (084)-60-8796 / (084)-60-8797
PV. Inticancha S/N - San Jerónimo - Cusco

8

SEDE AREQUIPA

T: (54) 25-6999 / Fax: (54) 25-6029
Av. Aviación Km 6, Urb. Zamacola- Cerro
Colorado - Arequipa

9

SEDE ILO

T: (053) 49-5933 / (053) 49-4611 /
(053) 50-5775
Parque Industrial Mz Q Lt 15 -16
Ilo - Moquegua

f

facebook.com/UnimaqPeru

@

contact.center@unimaq.com.pe

globe

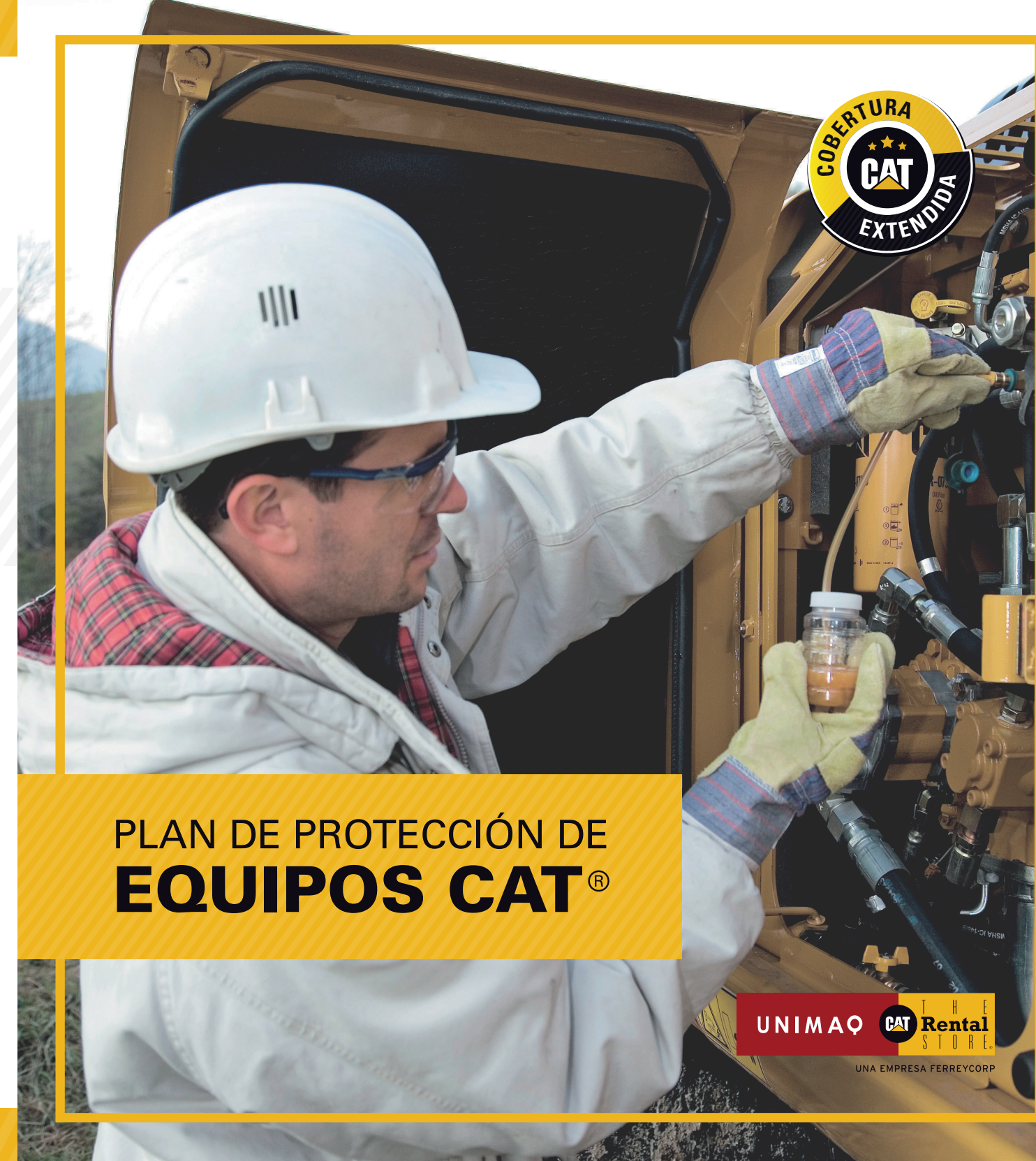
www.unimaq.com.pe

phone

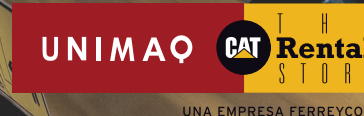
(+511) 202 1300

whatsapp

973 850 194



PLAN DE PROTECCIÓN DE EQUIPOS CAT®



PLAN DE PROTECCIÓN DE EQUIPOS CAT®

Puede confiar en sus máquinas Cat® para cumplir con el trabajo. Ahora, proteja su inversión con un producto en el que puede confiar.

TRANQUILIDAD PARA ESO ESTAMOS HECHOS

A través de nuestras tres opciones de planes EPP integrales protegemos su inversión y le damos tranquilidad. Además, le ofrecemos las herramientas financieras necesarias para tener éxito; para esto estamos hechos.

3 OPCIONES DE PROTECCIÓN

TREN DE FUERZA
Cobertura para los componentes que producen, transmiten o controlan la potencia del motor.

TREN DE FUERZA + SISTEMA HIDRÁULICO

Cobertura para el tren de fuerza y los componentes asociados con el control de la dirección y los implementos.

PREMIER

Cobertura para el tren de fuerza, el sistema hidráulico y los componentes eléctricos y estructurales adicionales.

BENEFICIOS

Los planes de protección de equipos (EPP) protegen su inversión, más allá del periodo de garantía estándar.



Proteja su inversión en equipos más allá de la garantía estándar



Asegúrese de que técnicos de fábrica capacitados realicen las reparaciones de inmediato con piezas Cat genuinas



Aumente el valor de reventa de su máquina con una cobertura transferible



Planifique con confianza porque puede prever mejor los costos de servicio y mantenimiento

3 OPCIONES DE PROTECCIÓN

TREN DE FUERZA

TREN DE FUERZA + SISTEMA HIDRÁULICO

PREMIER

TREN DE FUERZA

Cobertura para los Componentes que producen, transmiten o controlan la potencia del motor.

MOTOR

- Ventilador y mecanismos de accionamiento del ventilador
- Motor de ventilador
- Bomba de agua
- Termostato
- Temporizador/engranajes accesorios
- Cadena de distribución/correa
- Enfriador de aceite
- Bomba de aceite y grupo del cárter
- Base del filtro de aceite del motor
- Bloque del cilindro y cabezal del cilindro
- Cigüeñal, cojinetes principales y de biela
- Pistón y biela
- Bulones y anillos del pistón
- Árbol de levas y cojinetes del árbol de levas
- Válvulas de entrada/escape
- Varilla de empuje y compensador
- Balancín y conjunto del eje
- Cubierta de válvula y muelle de válvula/base y guía
- Volante
- Líneas y tuberías de aire
- Posenfriador
- Turbocargador

- Manifold, entrada y escape
- Bomba de combustible/ mecanismo de accionamiento del regulador
- Bombas de inyección de combustible e inyectores
- Bomba de elevación /transferencia
- Transmisores/solenoides/sensores
- Módulos de control electrónico (ECM)
- Módulos de emisiones limpias (CEM) Caterpillar
- Componentes de control de emisiones

TRANSMISIÓN, CONVERTIDOR DE TORQUE Y CAJA DE TRANSFERENCIA

- Caja/carcasa de transmisión
- Engranaje de transmisión
- Ejes y cojinetes de transmisión
- Controles hidráulicos y electrónicos de transmisión
- Enfriador de aceite de transmisión
- Base del filtro de aceite de transmisión
- Grupo del convertidor de torque

- Grupo de la caja de transferencia
- Bombas de tracción hidrostáticas y motores de tracción
- Palancas: control direccional

DIFERENCIAL Y MANDOS FINALES

- Caja/carcasa del diferencial
- Engranajes del diferencial
- Ejes y cojinetes del diferencial
- Dirección del diferencial
- Caja del eje
- Ejes, palieres y juntas del eje
- Enfriadores de aceite del diferencial y del mando final
- Caja/calibre del mando final
- Cadenas/engranajes del mando final
- Mandos finales/engranajes planetarios
- Embrague de dirección
- Embrague de dirección y válvula de control de freno
- Junta universal
- Motores del mando final eléctrico
- Engranaje de giro

TREN DE FUERZA + SISTEMA HIDRÁULICO

Cobertura para el tren de fuerza y los componentes asociados con el control de la dirección y los implementos.

CONTROLES DE DIRECCIÓN E IMPLEMENTOS

- Bombas hidráulicas
- Motores hidráulicos
- Cilindros hidráulicos
- Válvulas hidráulicas
- Acumuladores hidráulicos

- Líneas hidráulicas
- Mangueras hidráulicas
- Controles electrónicos: implementos y dirección
- Palancas: control de implementos y direccional
- Válvula piloto
- Tanque hidráulico

- Base de filtro de aceite hidráulico
- Pivote hidráulico
- Sensor de temperatura de aceite hidráulico
- Enfriador de aceite hidráulico
- Líneas de aceite de la transmisión
- Líneas de aceite de tren de potencia Sistema y válvula de dirección

PREMIER

Cobertura para el tren de fuerza y los componentes asociados con el control de la dirección y los implementos.

RELACIONADOS CON EL MOTOR

- Radiador
- Silenciador del escape
- Compresor/condensador de CA
- Controles y vínculos del regulador/ velocidad
- Tuberías de combustible
- Tanque de combustible y piezas relacionadas
- Refrigerante y tuberías de agua
- Mangueras y tuberías de aceite
- Compresor de aire

DIRECCIÓN Y SUSPENSIÓN

- Módulo lógico de la dirección eléctrica
- Sistema articulado de dirección
- Tirante de tracción
- Resorte del eje
- Suspensión del bogie
- Control de pendiente transversal
- Barra estabilizadora y apoyo
- Apoyo del bulon central de la barra estabilizadora

- Estabilizador
- Control de la suspensión y válvula de control
- Cilindro de la suspensión

SISTEMA ELECTRÓNICO

- Control de nivel Cat
- Product link™
- Sistema de control de tracción
- Dispositivos de protección y alarmas
- Sensores de velocidad

FRENADO

- Cilindro maestro del freno
- Bomba de vacío y cilindro de rueda
- Calibrador de freno, ensamblaje principal
- Válvulas de control y circuitos de los frenos
- Acumulador
- Conjunto de frenos humedo
- Freno de estacionamiento

CABINA

- Columna y consola de dirección
- Asiento

- Calibres/indicadores/instrumentos
- Placa de circuito
- Arreces de cableado/interruptores
- Relevadores/disyuntores
- Fusible/panel del disyuntor

ESTRUCTURAS Y BASTIDOR PRINCIPAL

- Chasis/bastidores de implementación
- Soldadura/chasis/bastidor principal
- Bastidores de rodillos de la cadenas/ tensor de la cadena

Muelle recuperador

ARRANQUE/CARGA

- Motor de arranque
- Solenoide de arranque
- Alternador/generador
- Cables de la batería
- Interruptor de arranque
- Relevador principal
- Regulador