

REQUERIMIENTO

ESTANDAR  
O LINEAMIENTO

**MUD CLEANER Y SHAKER**

**Amortiguadores:**

SHAKER: Compruebe los amortiguadores de hinchazón, colapso o formación de grietas. Es normal para cada montaje caer cerca de 3 / 4 ".

**Estructura:**

SHAKER Y MUD CLEANER: Revise todas las zarandas de daños estructurales y corra lista de chequeo específico.

**Mangueras:**

Compruebe las líneas de entrada de aceite lubricante y acoplamiento de las mangueras para detectar fugas.

**Soportes:**

MUD CLEANER: Compruebe si hay soportes de resortes rotos.

**Soportes:**

SHAKER Y MUD CLEANER: Comprobar el estado de los soportes de flotación.

**Soportes:**

SHAKER Y MUD CLEANER: Comprobar el estado de la goma de canal.

**Soportes:**

SHAKER Y MUD CLEANER: Comprobar el estado de los tornillos de tensión.

**Válvulas y Líneas:**

SHAKER Y MUD CLEANER: Compruebe el tamaño y el diseño del distribuidor de alimentación de la caja.

**Válvulas y Líneas:**

SHAKER Y MUD CLEANER: Compruebe si hay una línea directa con entre el pozo y la piscina de descarte para descarga de lodo del cemento contaminado.

**Vibración:**

SHAKER Y MUD CLEANER: Verifique el conjunto de la unidad vibradora. (Quite las tapas Y compruebe las correas en V Y rodamientos)

**Sistema Eléctrico:**

SHAKER Y MUD CLEANER: Compruebe si hay cualquier problema potencial en este sistema.

**Sistema Eléctrico:**

SHAKER Y MUD CLEANER: Caja eléctrica y conexiones cumple con la clasificación de área.

**Sistema Eléctrico:**

SHAKER Y MUD CLEANER: Motor de las zarandas con cumple con la clasificación de área.

**Seguridad:**

SHAKER Y MUD CLEANER: Protección en espacios abiertos de las áreas de descarga.

**Conos:**

MUD CLEANER: Compruebe los conos del desgaste, fracturas y taponamiento. (Deben ser reemplazado cuando este profundamente acanaladas en el ápice o tiene una pared delgada.)

IADC SECC. 2

API RP SERIE 13 A A  
13J

<p><b>Correas:</b> MUD CLEANER: Compruebe el estado de las correas en V y poleas.</p>	<p>IADC SECC. 2  API RP SERIE 13 A A 13J</p>
<p><b>Correas:</b> MUD CLEANER: Compruebe si las guardas de las correas en V se encuentran en buen estado.</p>	
<p><b>Válvulas y Líneas:</b> MUD CLEANER: Compruebe las válvulas en las líneas de barro del correcto funcionamiento.</p>	
<p><b>Válvulas y Líneas:</b> MUD CLEANER: Compruebe las líneas de succión por fugas y torta de barro acumulado.</p>	