ÍTEM: 90

AVISO: 800015187

OM: 5010695.0

TAG: 110-HCU-T-105

DISCIPLINA: Estático

FAMILIA: Torres

DESCRIPCION CORTA: nan

ALCANCE: 1. Objeto de la intervención: Apertura para limpieza, inspección instrusiva y mantenimiento general. 2. Actividades principales a ejecutar: ' Apertura total de la torre cuenta con seis (6) manholes. * Apertura total de los Manway para inspección total de la torre. *Limpieza SP3 (grata)en las zonas de cima, intermedia y fondo (2ft2 C/U). * Limpieza SP3 (grata) 3" a cada lado de los cordones de soldadura para partículas magnéticas (Circurferencial CS-1(Cima), CS-17(Fondo), CS-11(Intermedia), CS-8(Intermedia) y dos (2) longitudinal LS-16, LS-1). * Inspección 100% de las boquillas de proceso externamente y contar con las facilidades de retiro de aislamiento y armado de andamio donde se requiera. * Retiro de aislamiento para inspección visual y toma de espesores en cuatro secciones de 2ft2 C/U, Dos (2) en fondo, una (1) intermedia y una (1) en la cima. * Bajar los dos (2) distribuidores, realizar limpieza y prueba funcional. 3. Requerimientos especiales de seguridad e integridad: Trabajo en alturas y/o espacio confinado 4. Requerimientos especiales de inspección: Limpieza con vapor. 5. Trabajos contingentes posibles: * Preveer mecanizado de área de sello de una (3) boquilla por motivo de corroción. * Disponer un 15% de tornilleria, tuercas, chapetas, arandelas por posible desajustes de platos. * Disponer de un 15% de platos (6 platos), los platos del 1 al 6 por posible caidos de los mismos. 6. Aseguramiento y control calidad: documentación, torque de juntas bridadas y firma de protocolos.