



INSTRUCTIVO DE INSTALACION DEL VHIT SANITARIO

1. Cierre el suministro del agua y jale la palanca del W.C.
- 2.- desenrosque la tuerca del tubo de abastecimiento de agua del tanque del W.C.
- 3.- quite la tuerca que sujeta el W.C. al piso.
- 4.- separe el pega azulejo o el cemento blanco, con cincel y martillo, golpeando en La unión del W.C. y el piso.
- 5.- levante el W.C.
- 6.- si existe ranura alrededor del boquete de descarga del W.C. tápelas con cera.
- 7.- limpie con una cuña o espátula el area donde estaba instalado el W.C.
- 8.- coloque el VHIT SANITARIO en el tubo de descarga del drenaje.
En este paso pueden presentarse los siguientes problemas:
 - a) Si el piso alrededor del tubo de drenaje esta fracturado, empareje con cera la superficie correspondiente.
 - b) Si el tubo de drenaje sobresale del piso, córtelo hasta dejarlo al ras de la superficie.
 - c) Si el agujero del tubo de drenaje es mas grande que la parte superior del VHIT SANITARIO y este corre el riesgo de sumirse, coloque una lamina tapando parte de dicho agujero e inserte el VHIT SANITARIO en el área que quede libre.
- 9.- Asiente el W.C. arriba del VHIT SANITARIO, asegurándose que selle Perfectamente con el boquete de descarga del excusado.
- 10.- Enrosque la tuerca de unión.
- 11.- Coloque las tuercas de los tornillos que sujetan el W.C. al piso.
- 12.- Abra el suministro del agua.
- 13.- Verifique con 5 trozos de papel sanitario la correcta succión del W.C. jalando La palanca de descarga.
- 14.- Si la succión es perfecta, selle la base del W.C. al piso con pega azulejo o Cemento blanco.
Si la succión no es perfecta, suba un poco el nivel del agua.
De persistir el problema, compruebe nuevamente los pasos 8 y 9, dado que El sellado entre el boquete de descarga del W.C. y el VHIT SANITARIO no Fue absoluto, siendo indispensable crear un vacio total.
- 15.- Para fluxómetro retirar la tapa que cubre el tornillo de válvula de retención Que regula el flujo de agua del fluxómetro.
- 16.- tomar nota a cuantas vueltas completas se encuentra el tornillo de la válvula De retención de descarga actual.
- 17.- Cerrar completamente para instalar el VHIT de W.C. a nivel del piso.
- 18.- Una vez instalado el VHIT de W.C. regular el tornillo de la válvula Reguladora de retención a la mitad de las vueltas determinadas en el punto 16.

NOTA. Cualquier duda llamar al área técnica teléfono cel.7441051368.