

Tabla No. 19  
Costo Depreciado Chiller

Tipo de Bien	<b>Chiller 54 TON y Manejadoras agua</b>		
Edad del Bien (Años)	25	Vida Útil (Años)	30
Valor Nuevo	\$1,100,000	Factor de Trabajo (T)	Pesado
Tasa de Actualización	0.05%	Mantenimiento ( $\mu$ )	Normal
Valor Actualizado	\$1,113,833		
% de Rescate	5%		
Valor de Rescate	\$55,692		
Método	<b>Línea Recta</b>		<b>Helio Caires</b>
Depreciación Anual	\$35,271	% Depreciación Pendiente	7.1%
Depreciación Acumulada	\$881,784	Depreciación Acumulada	\$986,240
<b>Costo Depreciado</b>	<b>\$176,357</b>	<b>Costo Depreciado</b>	<b>\$127,593</b>

Tabla No. 20  
Costo Depreciado Chiller

Tipo de Bien	<b>Elevador Hidráulico marca DOVER</b>		
Edad del Bien (Años)	25.0	Vida Útil (Años)	40
Valor Nuevo	\$72,842	Factor de Trabajo (T)	Normal
Tasa de Actualización	0.05%	Mantenimiento ( $\mu$ )	Normal
Valor Actualizado	\$73,758		
% de Rescate	5%		
Valor de Rescate	\$3,688		
Método	<b>Línea Recta</b>		<b>Helio Caires</b>
Depreciación Anual	\$1,752	% Depreciación Pendiente	31.9%
Depreciación Acumulada	\$43,794	Depreciación Acumulada	\$47,911
<b>Costo Depreciado</b>	<b>\$26,276</b>	<b>Costo Depreciado</b>	<b>\$25,847</b>

Con base al principio de prudencia se escogieron los resultados de la fórmula del Ingeniero Helio Caires por ser más conservadoras respecto a la depreciación por el método lineal.

Favor Véase final Anexo F, para las referencias de Precios comerciales de los equipos.

Valor real para bienes reales