## **CONSEJOS PARA LA INSTALACIÓN DE TUBERÍAS**

**DEFINE QUÉ TRANSPORTARÁS EN LAS TUBERÍAS:** Los códigos locales definen qué tipo de material de tubería usar y qué tamaño. Por lo general el material será PVC, puesto que es probablemente el sistema de aspersores o una tubería de drenaje con lo que están trabajando en sus proyectos domésticos.

**MIDE LA DISTANCIA:** Esto te indicará cuánta tubería necesitas. También debes contar el número de esquinas o ángulos que se necesitan para llegar al lugar deseado. Necesitarás comprar algunos conectores para dirigir la tubería a donde necesitas llevarla.

**REVISA DÓNDE EMPIEZA Y DÓNDE ACABA:** ¿Qué tipo de enganches se necesitan para conectar?

**ARMA TU TUBERÍA:** Ahora que tienes lo material, conecta el primer tramo a la fuente. Usa pegamento sin reservas para evitar fugas. Corta y mide mientras vas añadiendo secciones y toma nota de qué ángulo de conexión necesitarás en cada esquina. Lo bueno del PVC es que es flexible, así que los cortes no tienen que ser exactos, además es fácil de cortar incluso con una sierra de mano.

**PEGA:** Hay dos formas de hacer esto. Puedes pegar sobre la marcha, pero deberás programar los ángulos correctos en los conectores cada vez y entonces pegarlos rápidamente en cada punto. El inconveniente es que no hay lugar para tener un fallo. La otra forma es conectar toda la linea antes de pegar, así puedes todavía torcer la tubería si se necesita ajustarla. Luego empezar a pegar desde el principio. El inconveniente es que partes de la línea se pueden soltar, haciendo que los cortes no sean precisos. Cuando empieces a pegar quizá tengas que recortar algunos tramos.

HAZ LO MISMO CON CUALQUIER TIPO DE TUBERÍA: Las diferencias entre los materiales de tuberías son que las tuberías de metal se sellan o, si son de cobre, se funden en las juntas. Trabajar con tuberías de metal es más complicado, más difícil de cortar y, a no ser que tengas mucha experiencia, se recomienda contratar a un profesional.