

# GUIA DE AGUA PARA EL CLIMA INVERNAL

## Consejos útiles para evitar que tus tuberías se congelen

### Antes de que llegue el invierno

- Asegúrese de aislar todas las tuberías en el espacio de acceso y las áreas del ático
- Se pueden enrollar cintas térmicas o cables térmicos con temperatura controlada alrededor de las tuberías para evitar que se congelen
- Selle cualquier fuga de aire en su casa o edificio que pueda permitir que entre aire frío cerca de la ubicación de las tuberías de agua
- Desconecte las mangueras de jardín, reemplace los grifos exteriores con grifos antiescarcha
- Apague el riego



### Qué hacer cuando llegan las temperaturas bajo cero

- Un goteo lento de agua ayudará a evitar que las tuberías se congelen. Deje gotear agua tibia durante la noche y durante temperaturas frías. Este es un método probado y utilizado durante décadas
- Configure el termostato a la misma temperatura durante el día y la noche durante el clima frío
- Abrir los armarios para que las tuberías tengan más acceso al calor de las habitaciones



### Qué hacer si tus tuberías se congelan

- Quizas sea posible descongelar una tubería congelada con un secador de pelo o un calentador ambiental. (Nunca deje un calefactory desatendido: Riesgo de incendio)
- Si sus tuberías reventaron, cierre el agua en el cierre principal.
- No utilice aparatos eléctricos en áreas con agua estancada.
- Nunca intente descongelar una tubería con un soplete u otra llama abierta porque podría causar mas daños o un incendio.
- Llame a una empresa de reparación de agua y a su compañía de seguros de hogar si es necesario.

