

Mantenimiento de sacos de arena, uso y consideraciones legales



El Distrito de Control de Inundaciones del Condado de Coconino (FCD) y la Ciudad de Flagstaff ayudarán a los residentes dentro del área designada como "Museum Flood Area" a prepararse para la temporada de lluvias de 2020. El Condado y la Ciudad colocarán paletas de nuevos sacos de arena en los vecindarios apropiados, que los residentes pueden usar para reparar sus paredes de sacos de arena.

- Los sacos de arena nuevos solo deben usarse para reemplazar los sacos de arena rotos en las paredes de sacos de arena existentes.
- Los sacos de arena rotos se pueden abrir para que las cenizas se puedan esparcir en áreas como partes sin pavimentar de la propiedad, como entradas de autos o áreas de jardín.
- No se pueden poner sacos de arena en los botes de basura de la ciudad ni colocarlos en montos de basura que la ciudad va a recoger en el futuro. Además, no arroje cenizas en los canales de la calle.
- Los sacos de arena rotos pueden llevarse al "Cinder Lake Landfill" en 6770 Landfill Road o devolverse a la estación de sacos de arena en 2625 N. King Street, donde sus cenizas deben arrojarse al monto de cenizas.
- Los residentes de edad avanzada o discapacitados que requieren asistencia para reparar sus paredes de sacos de arena pueden comunicarse con "United Way of Northern Arizona" a (928) 679-8395.

Para obtener más información sobre la ubicación de los sacos de arena

y otros detalles sobre preparativos para la temporada de lluvias, visite www.coconino.az.gov/MuseumFire/FloodArea.

Recuerda:

- La amenaza de inundación es real y su propiedad seguirá estando en alto riesgo de inundación después de los incendios forestales durante varios años.
- El mantenimiento de las paredes de sacos de arena y la eliminación de los sacos de arena es responsabilidad exclusiva de los propietarios.
- El FCD y la Ciudad recomiendan mantener su mitigación de inundaciones en su lugar al menos durante la temporada de lluvias de 2020.

Cómo construir un muro de sacos de arena

Al construir su muro de sacos de arena, es importante construirlo de manera efectiva. El método de colocación piramidal se utiliza para aumentar la altura de la protección del saco de arena. Coloque bolsas de arena para formar una pirámide alternando bolsas de arena colocadas en forma transversal y bolsas colocadas a lo largo. Selle cada bolsa en su lugar, superponga las bolsas de arena, mantenga la colocación escalonada de las articulaciones y meta los cabos sueltos.

Para obtener más información sobre cómo construir un muro de sacos de arena, vea este video en inglés: <https://www.youtube.com/watch?v=OcOq1xWpm8k>

Desvío de agua y consideraciones legales

Los esfuerzos de los propietarios o inquilinos para mantener el agua fuera de sus propiedades podrían tener consecuencias para sus vecinos y resultar en responsabilidad para la persona que desvía el agua. La ley en Arizona con respecto al desvío de agua se basa principalmente en decisiones judiciales en lugar de estatutos. Se aplican diferentes reglas dependiendo de si el agua que se desvía es agua superficial, inundación o agua que ha sido capturada previamente en un arroyo o curso de agua.

Es importante tener cuidado de que sus esfuerzos de mitigación no aumenten el riesgo de inundación para sus vecinos aguas arriba y aguas abajo.

Usted puede ser legalmente responsable por daños. El Condado no puede consultar sobre la legalidad o ilegalidad del desvío de agua en propiedad privada.



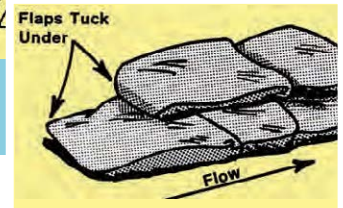
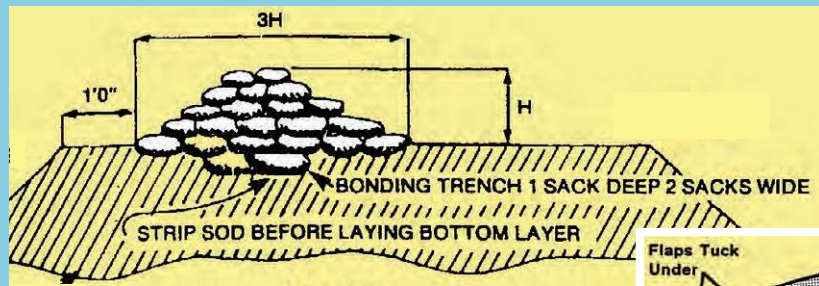
@CoconinoCounty
@CityofFlagstaff



@CoconinoCounty
@CityofFlagstaff
@USForestServiceCoconino

Construir un muro de sacos de arena

El método de colocación piramidal se utiliza para aumentar la altura de la protección del saco de arena. Coloque los sacos de arena para formar una pirámide alternando cursos: bolsas colocadas en forma transversal y bolsas colocadas a lo largo. Selle cada bolsa en su lugar, superponga los sacos, mantenga la colocación escalonada de las articulaciones y ate los cabos sueltos.



Visite Fema.gov para obtener información adicional sobre bolsas de arena.