

Bond Steering Committee / Comité Directivo del Bono

Public Comment Registrations / Inscripción para presentar un comentario público



- Ten minutes for public comment
 - Two minutes per person
 - Register using the QR Code or <https://tinyurl.com/aisd2022bond>
 - The committee follows the district's Communications and Visitor Requirements
- Diez minutos para comentarios públicos
 - Dos minutos por persona.
 - Regístrese usando el código QR o <https://tinyurl.com/aisd2022bond>
 - El comité sigue los requisitos de visitantes y comunicaciones del distrito



Interpretación



Bond Steering Committee / Comité Directivo del Bono

Public Comment Registrations / Inscripción para presentar un comentario público



- Ten minutes for public comment
 - Two minutes per person
 - Register using the QR Code or <https://tinyurl.com/aisd2022bond>
 - The committee follows the district's Communications and Visitor Requirements
- Diez minutos para comentarios públicos
 - Dos minutos por persona.
 - Regístrese usando el código QR o <https://tinyurl.com/aisd2022bond>
 - El comité sigue los requisitos de visitantes y comunicaciones del distrito



Comité Directivo del Bono

Miércoles 27 de abril del 2022



Inicio de sesión



Comentario público



Bienvenida de la Directora de la escuela Steele Hantgin



Agenda



	PUNTO DE LA AGENDA	INICIO*	DURACIÓN
1.	Inicio de sesión	6:30 p.m.	
2.	Comentario público	6:30 p.m.	10 minutos
3.	Aprobación de actas de las asambleas del 9 de marzo de 2022 y del 30 de marzo de 2022	6:40 p.m.	5 minutos
4.	Bienvenida, generalidades de la reunión y presentaciones	6:45 p.m.	20 minutos
5.	Presentaciones y debates: <ul style="list-style-type: none">• Metas de un programa de bonos• La construcción de un programa de bonos a partir de datos y el plan a largo plazo	7:05 p.m.	80 minutos
6.	Potenciales temas de debate para el futuro, fechas/horarios, lugares de reuniones	8:25 p.m.	5 minutos
7.	Cierre		



Aprobación del acta 9 de marzo de 2022



Aprobación del acta 30 de marzo de 2022



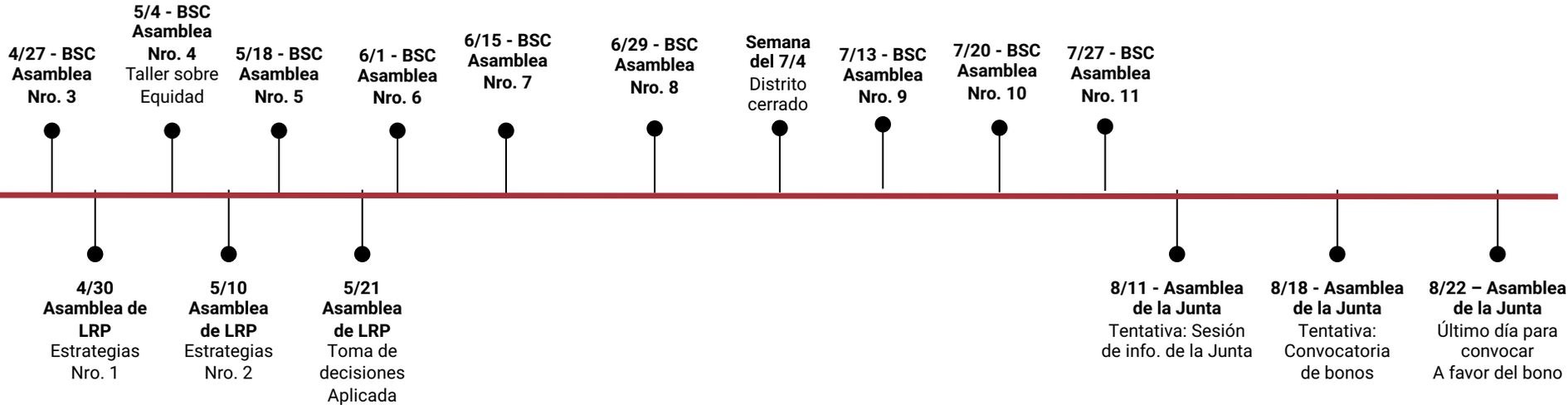
Bienvenida, generalidades de la reunión y presentaciones



Cronograma del BSC



Cronograma del BSC



Presentaciones



Metas

Tomar decisiones impulsadas por un propósito



Flujo

- Presentaciones
- Actividad para romper el hielo
- Ejercicio sobre metas



Dato curioso

Año favorito de la escuela
Actividad favorita en clase que recuerde
Maestro/a favorito
(Seleccione uno)



¿Cuál es su meta para este paquete de bonos?



Compartir informe



Obstáculos

¿Qué le preocupa que obstaculice estas metas?



La construcción del bono

Llenar las cubetas



Temas que debatiremos

- Los bloques de construcción del programa de bonos
- Qué información se entregará al BSC
- Decisiones, tensiones y consideraciones

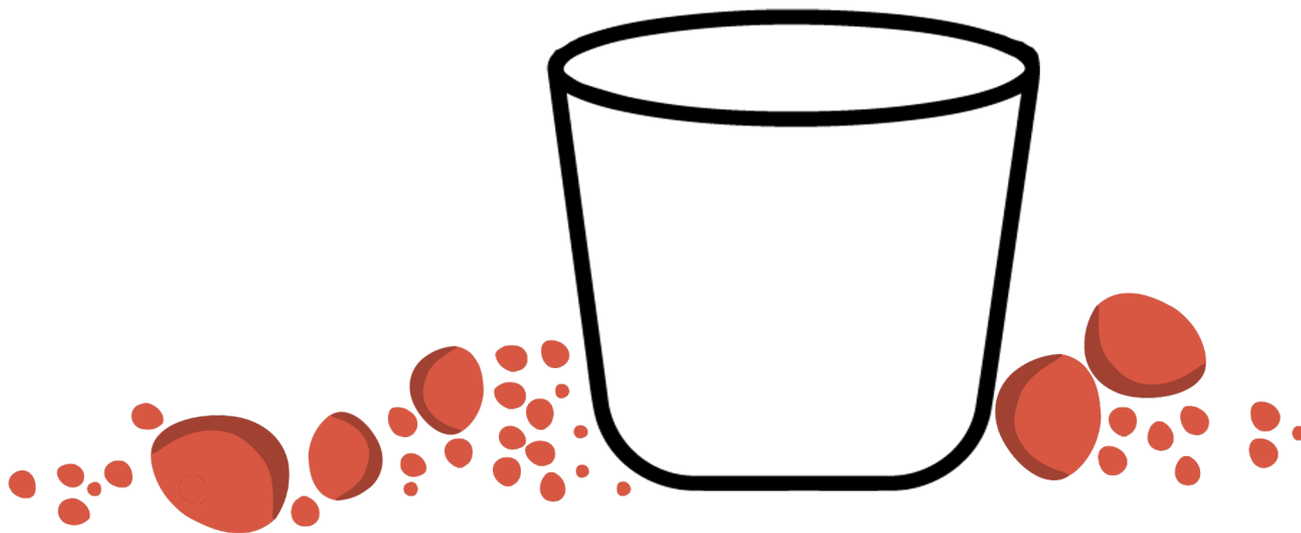


Los bloques de construcción: Piedritas, rocas y cubetas



La cubeta (capacidad de bonos)

La cubeta es la capacidad de bonos total. Podría ser entre \$1,200 y \$1,500 millones. La cubeta solo puede contener una determinada suma de dólares.

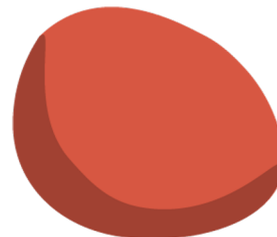


Piedritas y rocas (necesidades)



Las piedritas representan proyectos pequeños y compras \$ como por ejemplo:

- Reparaciones de tejados
- Sistemas de climatización
- Fontanería
- Actualizaciones eléctricas, etc.



Las rocas representan proyectos grandes \$\$\$ como por ejemplo:

- Modernizaciones
- Escuelas nuevas
- Compras de terrenos
- Instalaciones deportivas grandes
- Instalaciones para Bellas Artes, etc.



Necesidades actuales

- El FMP de 2017 identificó necesidades de las instalaciones por un valor de \$4,000 millones.
 - El Bono de 2017 total fue de \$1,050 millones de los que \$800 millones se usaron para necesidades de instalaciones.
- 2022
 - Deficiencias en FCA
 - Deficiencias en ESA
 - LRP identificará necesidades de instalaciones y no de instalaciones
 - Actividades Académicas + CTE
 - Deportes
 - Instalaciones
 - Bellas Artes
 - Protección + Seguridad
 - Tecnología
 - Transporte
 - Otras necesidades departamentales identificadas durante el proceso

El personal prevé una diferencia significativa en 2022 entre la necesidad y la disponibilidad de fondos

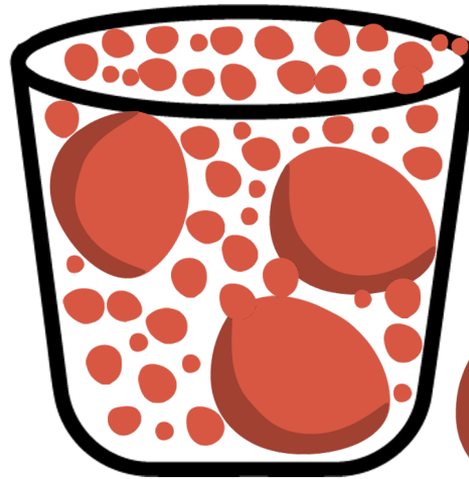


Conclusiones

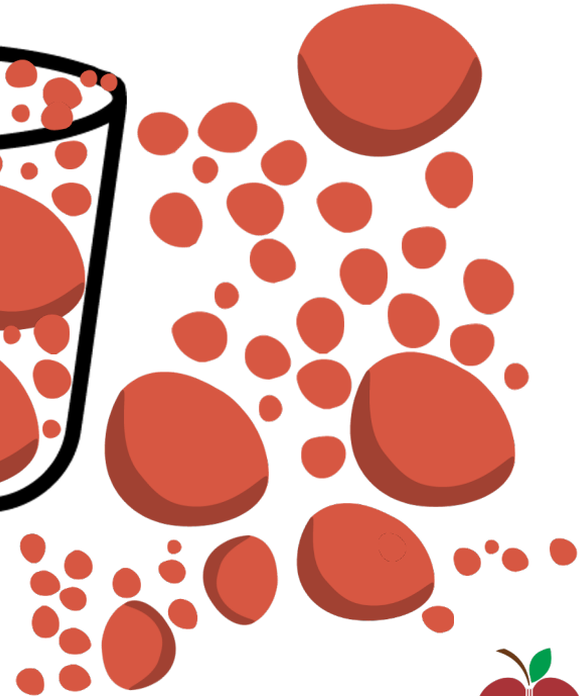
A medida que el Comité Directivo del Bono avanza con este trabajo, tendrán que meter tantas piedritas y rocas en la cubeta como puedan, sabiendo que no hay espacio suficiente en la cubeta para todo.

Habrà una cantidad considerable de necesidad insatisfecha.

La cubeta llena



Necesidad insatisfecha



Herramientas provistas al BSC:
Piedritas, rocas y cubetas



¿Cuáles son sus piedritas y rocas?

Deficiencias en FCA y ESA

FCA



ESA



Otras necesidades
identificadas durante el
proceso



Plan a largo
plazo

Deportes



Protección + Seguridad



Tecnología



Bellas Artes



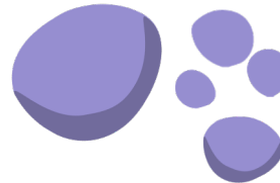
Transporte



Instalaciones



Actividades
Académicas + CTE

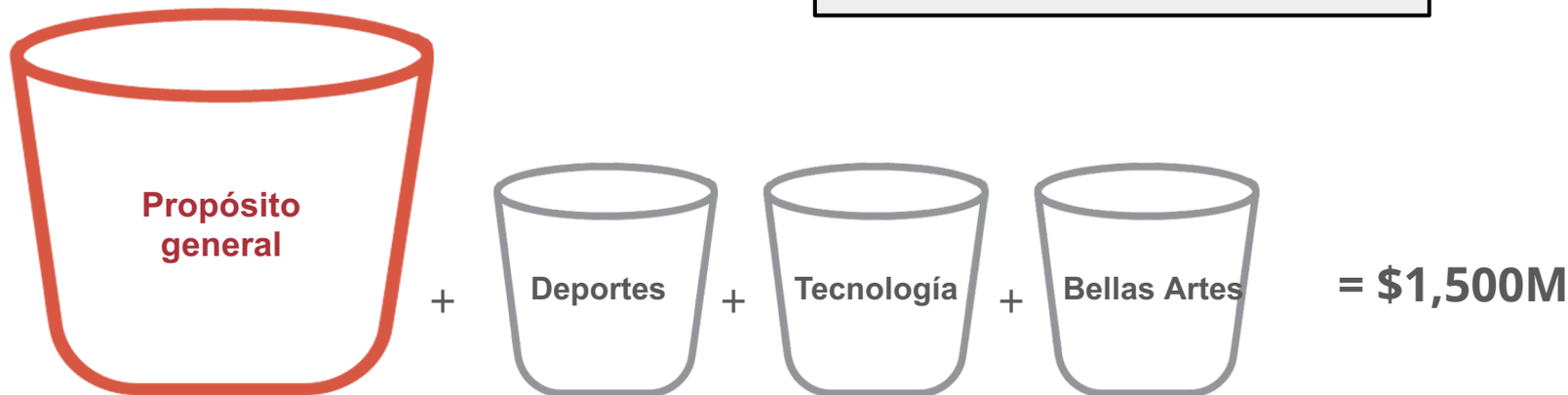


Posibles cubetas

Determinados asuntos, como deportes, bellas artes y tecnología, tendrán proposiciones de bonos independientes y separadas. Podría haber varias cubetas pero el total sigue siendo \$1,200-\$1,500 millones.

Por ejemplo:

El BSC determinará el tamaño real de las cubetas.



Conclusiones

- Cada piedrita y roca recibirá un estimado del costo
 - FCA/ESA - estas deficiencias serán todas consideradas individualmente piedritas
 - LRP - Hay siete comités y cada comité proveerá una lista de prioridades para el bono. Las recomendaciones del LRP estarán formadas por piedritas y rocas.
 - Otras necesidades identificadas mediante análisis y debates posteriores con las comunidades de los planteles
- Es probable que haya varias cubetas, dividiendo nuestra capacidad de bonos en diferentes proposiciones de bonos
- Las necesidades del AISD superarán la capacidad de las cubetas



Decisiones, tensiones y consideraciones:
Complejidades de las piedritas y las rocas



Decisiones, tensiones y consideraciones:

- Decisiones y tensiones
 - Entre comités de LRP
 - FCA, ESA y otras necesidades
 - Cubetas
 - Superposición
 - Cuando las piedritas se vuelven rocas
- Algunas consideraciones:
 - Tomar decisiones basadas en equidad
 - Las 7 condiciones para el éxito de los estudiantes
 - Puntajes de la ESA



Decisiones y tensiones: Comités de LRP

Instalaciones



Transporte



SSR



Tecnología



Deportes



Estudios académicos



Bellas Artes



Para hacer lugar para rocas de las instalaciones deberán sacarse piedritas o rocas de otros comités.

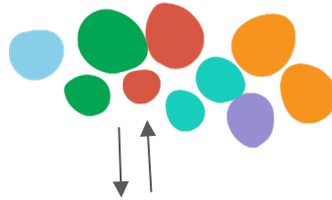


Decisiones y tensiones: FCA, ESA y otras necesidades

FCA/ESA



Comités de LRP



Otras necesidades

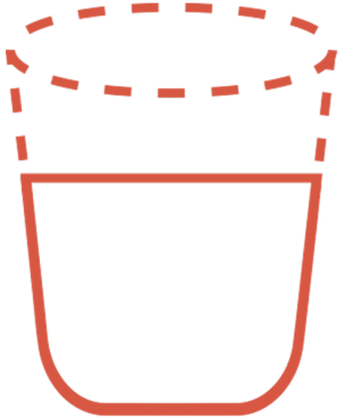


A medida que se va agotando el lugar en la cubeta, es posible que haya que sacar algunos asuntos para hacer lugar para otros. El BSC deberá considerar todas estas necesidades.



Decisiones y tensiones: Cubetas

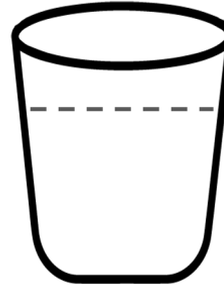
Por ejemplo:



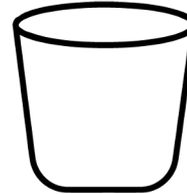
Reducido



Agregar



Agregar

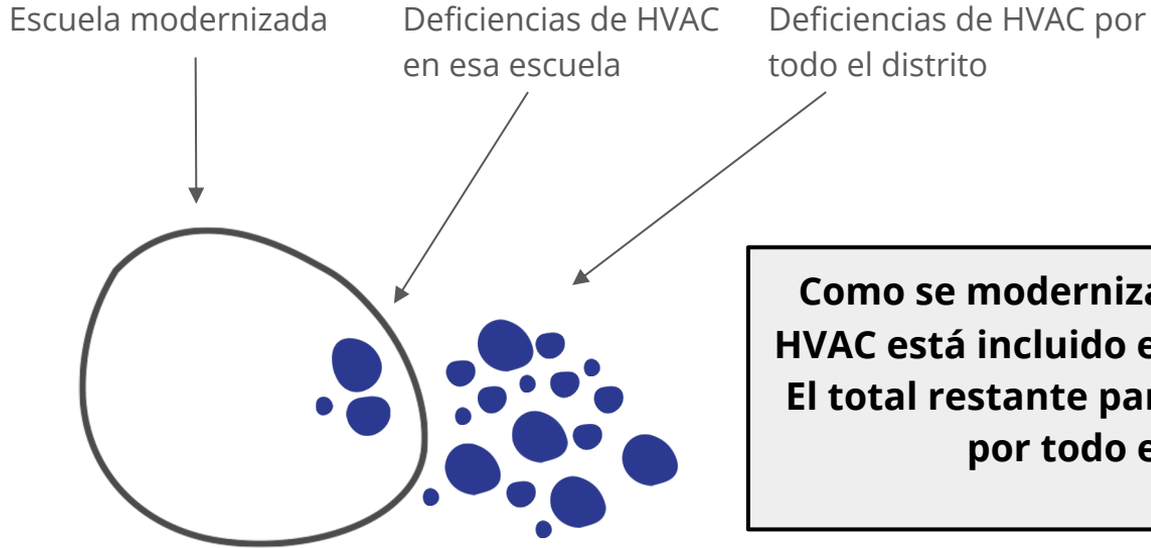


Nuevo



Superposición

Ejemplo: Instalaciones LRP + FCA/ESA

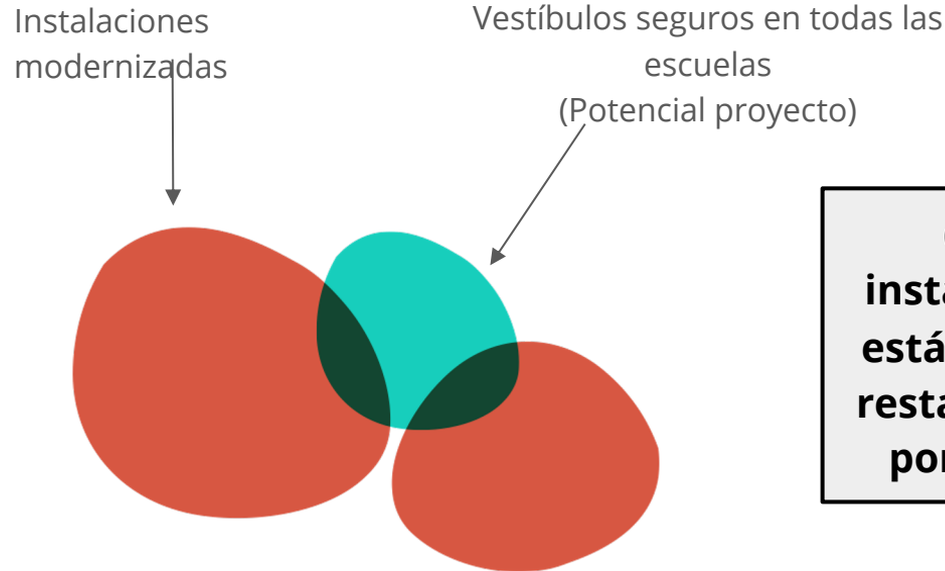


Como se modernizará la instalación, el costo de HVAC está incluido en la instalación modernizada. El total restante para otras necesidades de HVAC por todo el distrito se reduce.



Superposición

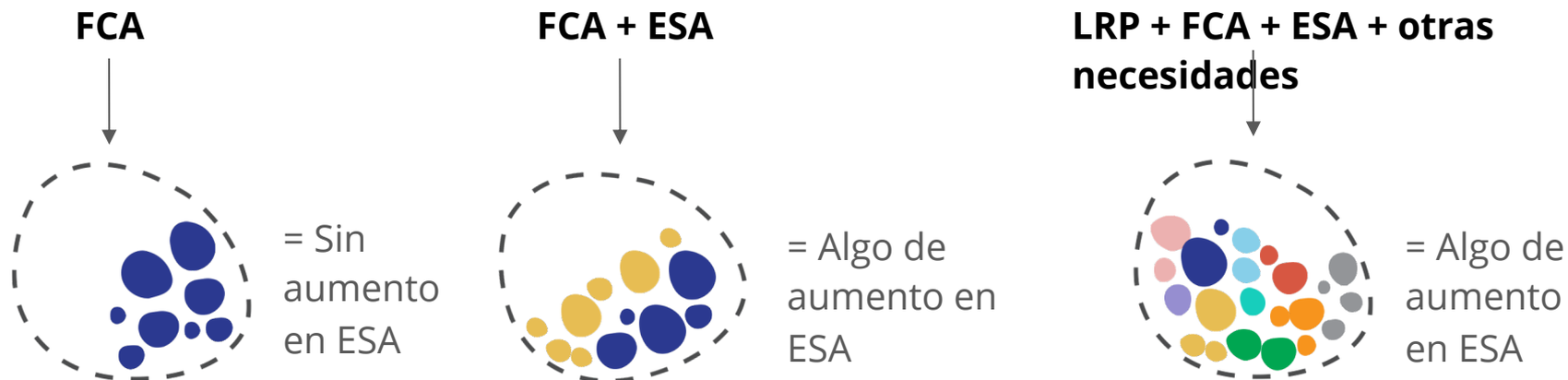
Ejemplo: Instalaciones + SSR



Como se modernizará la instalación, un vestíbulo seguro está incluido en el costo. El total restante para vestíbulos seguros por todo el distrito se reduce.



Cuando las piedritas se vuelven una roca



LRP + FCA+ ESA + otras necesidades + costos de servicio público + mantenimiento continuo hacen que sea más económico reemplazar o modernizar una instalación.



↑
Aumento significativo en ESA



Conclusiones

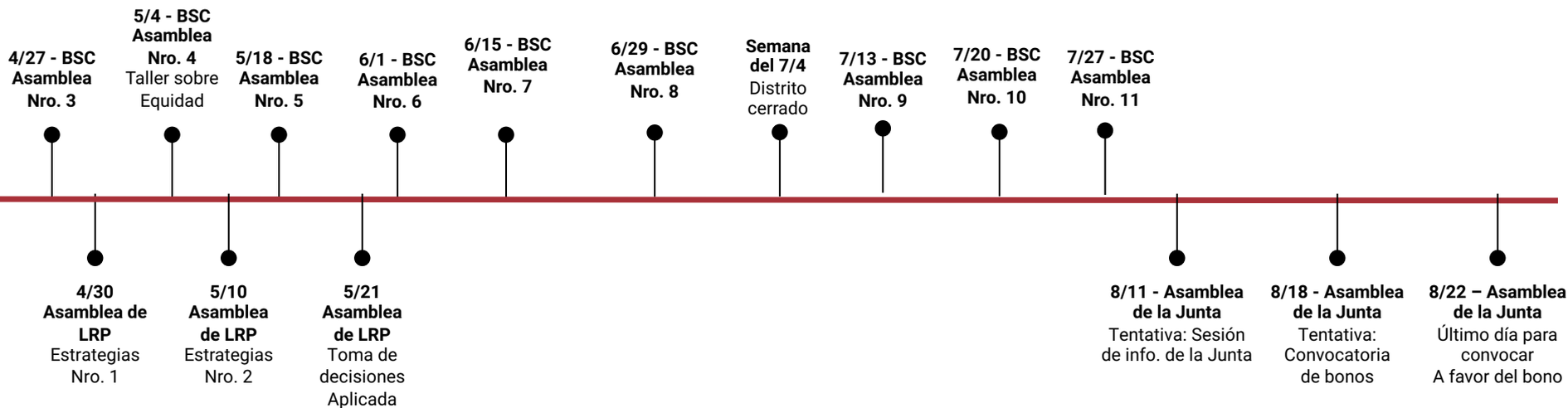
- No entrarán todas las piedritas y rocas.
- ¿Qué tamaño tienen las cubetas y cuáles se incluirán?
- Habrá superposición entre proyectos.
- Habrá tensiones entre lo que se financia y lo que no.
- ¿Cuándo suficientes piedritas justifican que se convierta en una roca?



Potenciales temas de debate para el futuro, fechas/horarios, lugares de reuniones



Cronograma del BSC



Repaso de temas

Seguimiento necesario

- Una presentación sobre el uso del tablero de datos de instalaciones del distrito que muestre dónde se gastaron los fondos de los bonos a lo largo del tiempo. (Asamblea Nro. 1)
 - *El personal está desarrollando mapas de riesgos y otros datos para presentar en una asamblea en mayo o junio.*
- Trabajar con miembros del comité para explorar más la rendición de cuentas y presentación de informes. (Asamblea Nro. 1)
 - *El personal está desarrollando una serie de análisis de datos y otras oportunidades de aprendizaje (recorridos de instalaciones, etc.) para sesiones en grupos pequeños y se pueden coordinar con mayor flexibilidad para adaptarse a grupos más pequeños.*
- Una presentación del asesor de bonos del distrito para abordar temas legales sobre usos permitidos. (Asamblea Nro. 1)
 - *Asesor de bonos presentó en la asamblea del 30 de marzo - Completo*
- El personal está trabajando con la Oficina de Equidad para desarrollar una capacitación sobre equidad. (Asamblea Nro. 1)
 - *Programado para la asamblea del BSC del 4 de mayo.*
- Lista de fechas de futuras asambleas (Asamblea Nro. 2)
 - *Presentada en la asamblea del 27 de abril - Completo*
- Presentación (disposición) sobre capacidad/datos de utilización (Asamblea Nro. 2)
 - *El personal presentará en una asamblea en mayo o junio.*



Próxima asamblea

Miércoles 4 de mayo de 6:30 pm. a 8:30 pm. en
la Biblioteca de la Travis ECHS.



Cierre de sesión

