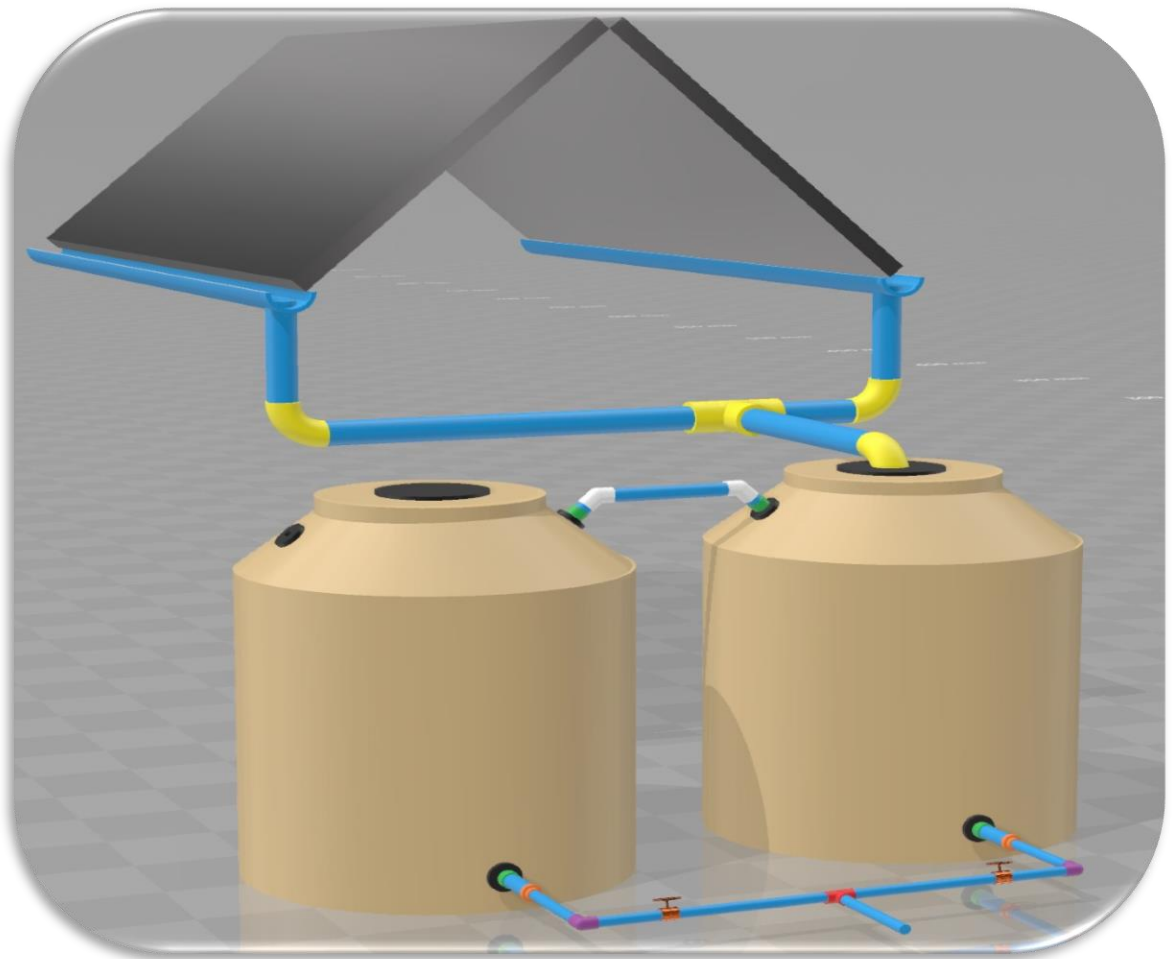




# Riego por cosecha de agua



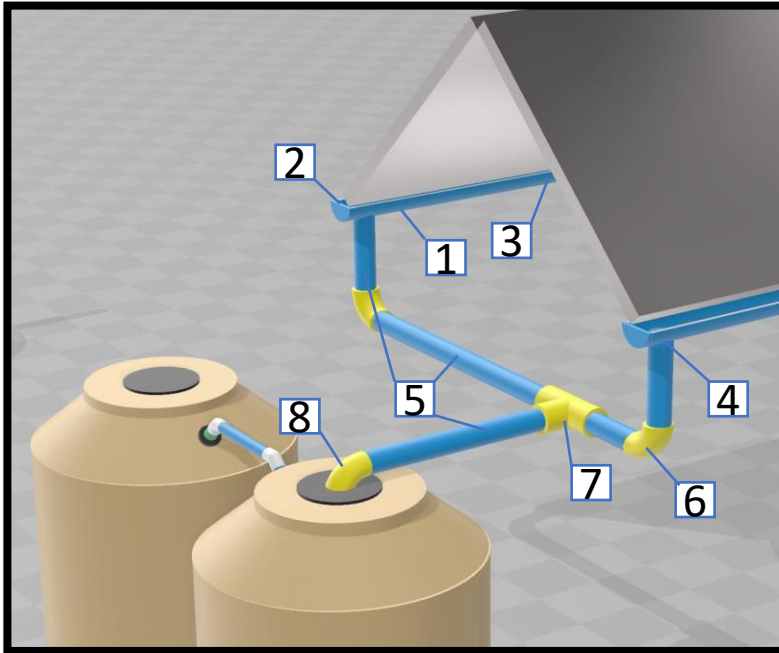
## Conexión del sistema a doble vertiente

¡Estamos listos para atender sus inquietudes y solicitudes! No dude en contactarnos.

+502 5696 1794

[www.pipinvestments.com](http://www.pipinvestments.com)

## Conexión desde la recolección de agua con los tinacos

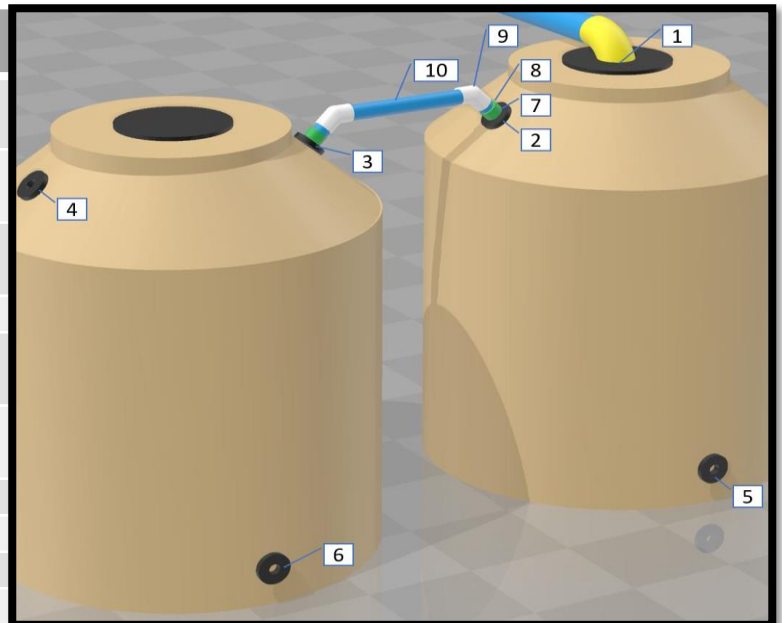


ITEM	MATERIAL
1	18 metros de canal PVC
2	Tapadera para canal PVC
3	Union canoa PVC
4	Bajada para canal PVC 3"
5	TUBO PVC de 3" drenaje
6	Codo PVC 3" drenaje
7	Te PVC 3" drenaje
8	Entrada desde cosecha de agua para codo 3" PVC pluvial

NOTA: Los tinacos se deben colocar a una distancia no mayor de 2 metros del bajante, para realizar la conexión aérea por encima del nivel de la tapa de los tinacos. En caso de superar esta distancia, la tubería deberá ir a nivel de suelo para luego realizar la conexión con el tinaco.

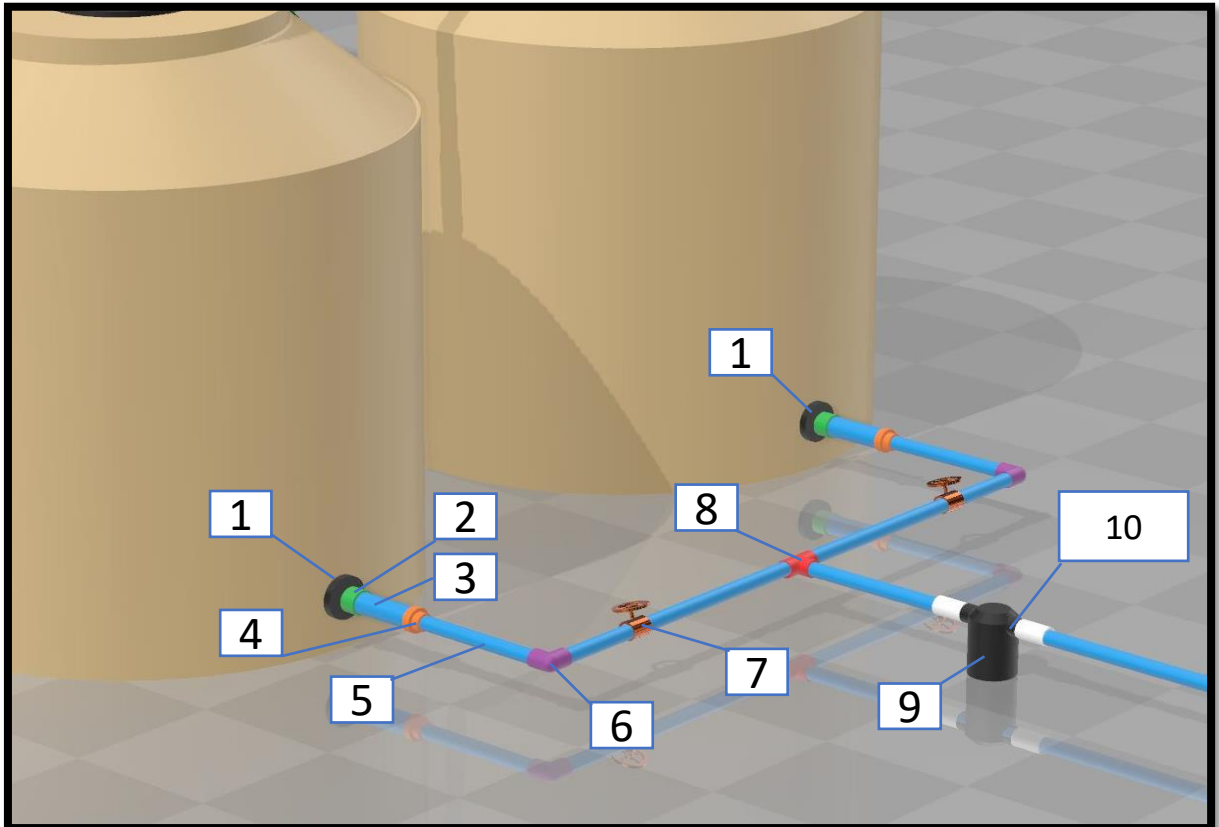
## Conexión de los tinacos

ITEM	MATERIAL
1	Entrada desde cosecha de agua para codo 3" PVC pluvial
2	Salida rebalse-conexión hacia tinaco #2. Adaptador hembra 1½"
3	Entrada desde tinaco #1. Adaptador hembra de 1½"
4	Salida rebalse tinaco #2.
5	Salida hacia riego tinaco #1. Adaptador hembra de 1½"
6	Salida hacia riego tinaco #2. Adaptador hembra de 1½"
7	Adaptador macho de 1½"
8	Tubo de 1½" PVC
9	Codo de 1½" x 45°
10	Tubo de 1½" PVC



NOTA: La altura de esta conexión no debe exceder la altura de la tapa, con una separación entre tanques no mayor a 1 metro y una distancia desde el bajante no mayor a 2 metros.

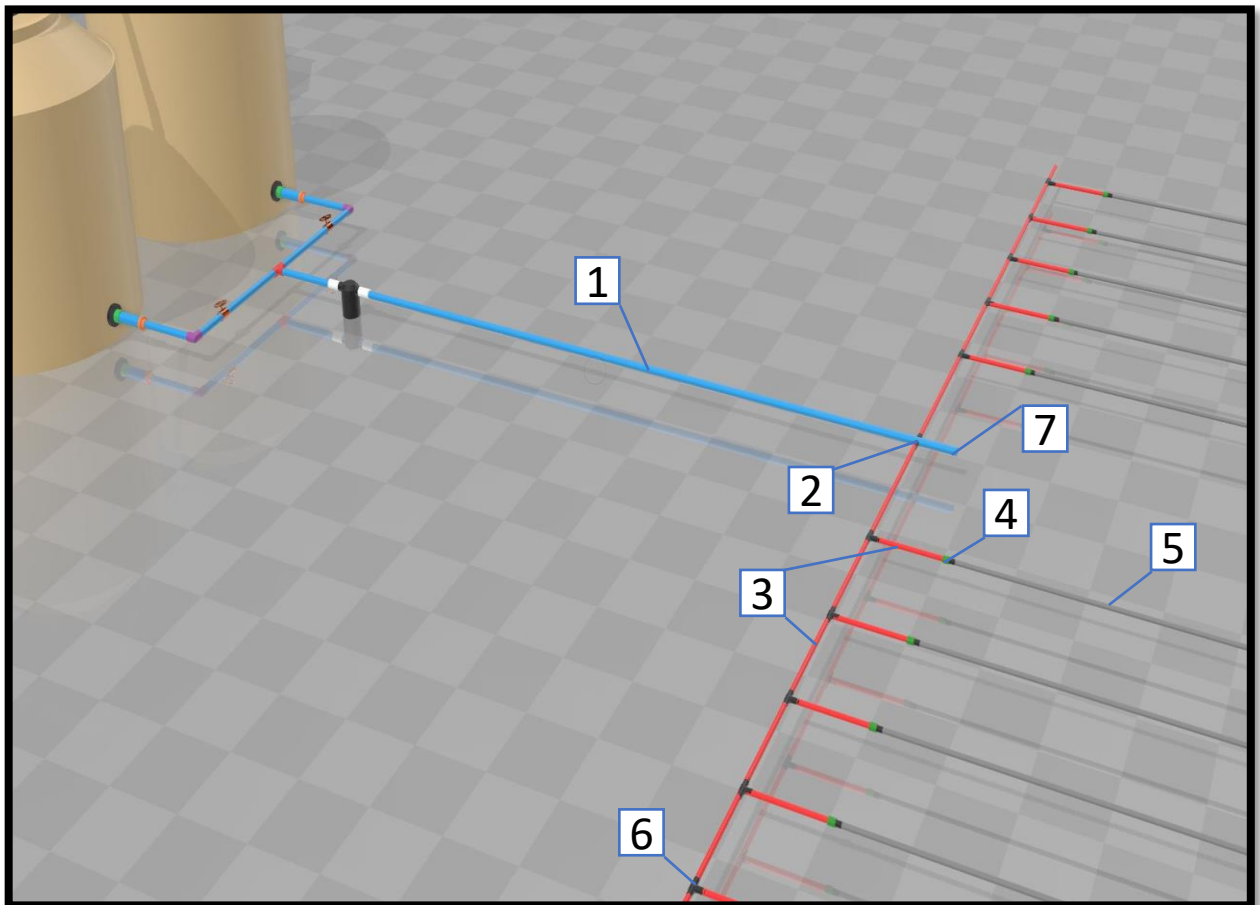
# Conexión de salida de riego



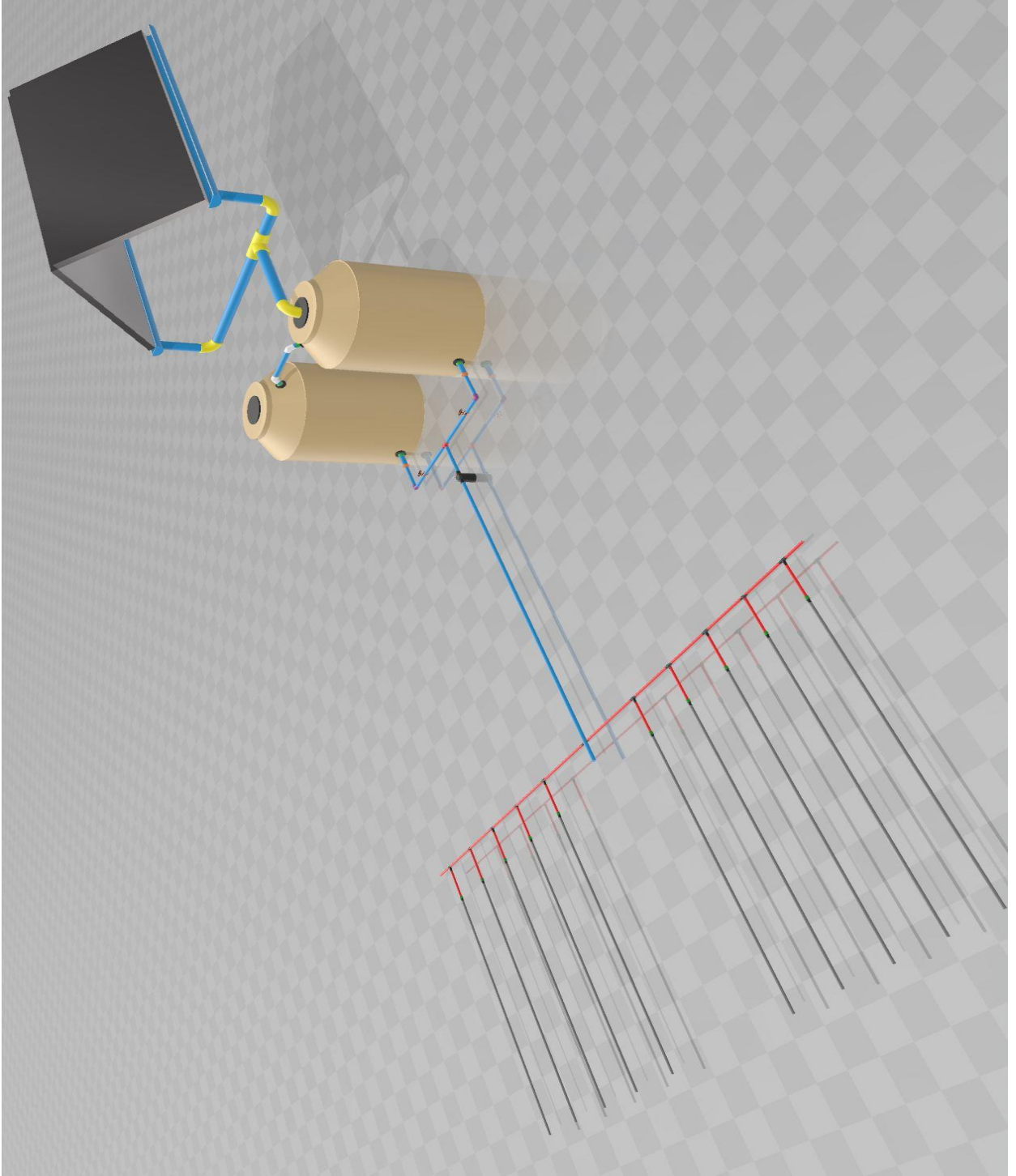
ITEM	MATERIAL
1	Salida hacia riego tinaco #1 y #2. Adaptador hembra de 1½"
2	Adaptador macho de 1½"
3	Tubo de 1½" PVC
4	Reducción de 1½ a 1" PVC
5	Tubo de 1" PVC
6	Codo 1" x 90° PVC
7	Llave de bola de 1" PVC
8	Tee de 1" PVC
9	Filtro de anillo 120 mesh x 1"
10	Adaptador hembra 1" PVC

# Conexión a riego

ITEM	MATERIAL
1	Tubo de 1" PVC
2	Conector de arranque 16 mm con empaque
3	Manguera ciega de 16 mm x 2 atm
4	Conector 16 x 17 mm (a cinta)
5	Cinta de goteo de 16 mm x 1.0 lph x 0.20 m
6	Tee de 16 mm
7	Tapón liso de 1" PVC



# Ensamble final





# Materiales requeridos

CANTIDAD	MATERIAL
2	DEPOSITOS DE 2500 LTRS
18	METROS DE CANAL PVC
2	BAJADA PARA CANAL PVC 3" BLANCA
4	TAPADERA P/CANAL PVC JUEGO BLANCO
4	UNION CANOA CLASICA PVC BLANCA
4	TUBO PVC DE 3" DRENAJE
4	CODO DRENAJE DE 3"
1	TE DRENAJE DE 3"
4	ADAPTADOR MACHO DE 1½"
2	TUBO DE 1 ½" PVC
2	CODO DE 1½" X 45°
2	REDUCCIÓN DE 1½ X 1"
2	TUBO DE 1" PVC
2	CODO DE 1" X 90° PVC
1	TEE DE 1" PVC
2	LLAVE DE BOLA PVC 1"
20	CONECTORES DE ARRANQUE 16mm CON EMPAQUE
20	CONECTORES 16mm X 17mm (A CINTA)
20	TEE 16 x 16 x 16 mm riego
360	METROS DE CINTA DE GOTEIO DE 16mm X 1 lph X 0.20 m
20	METROS DE MANGUERA CIEGA 16mm X 2.5 ATM
1	FILTRO DE ANILLO 120 MESH X 1"
2	ADAPTADOR HEMBRA DE 1"
1	PEGAMENTO PVC DE 1/8
1	TAPÓN LISO DE 1" PVC

¡Estamos listos para atender sus inquietudes y solicitudes! No dude en contactarnos.

**+502 5696 1794**

**[www.pipinvestments.com](http://www.pipinvestments.com)**