

LALO, TE TARDASTE MUCHO BAÑÁNDOTE.
¡HAY QUE CUIDAR EL AGUA!

PERDÓN, ES
QUE EL PARTIDO
DE FUT ME
DEJÓ BIEN
SUDADO

UN BUEN BAÑO NO NECESITA
MÁS DE CINCO MINUTOS

BUENO, NO ME
REGAÑES.
SÉ QUE
DEBEMOS
CUIDAR EL AGUA

HABLANDO DE CUIDAR EL AGUA, ¿YA TE
ENTERASTE DE LA INICIATIVA DEL GOBIERNO
DE LA CIUDAD DE MÉXICO?



¿QUÉ INICIATIVA?

LA INICIATIVA EN MATERIA DE CUIDADO,
USO Y APROVECHAMIENTO DEL AGUA,
QUE NOS GARANTIZARÁ TENER AGUA EN
LOS PRÓXIMOS 25 AÑOS

25 AÑOS

¿Y DE QUÉ SE TRATA?

BUENO, DE ENTRADA SE TRATA DE REFORMAR
LOS ARTÍCULOS 9 Y 16 DE LA CONSTITUCIÓN
DE LA CIUDAD DE MÉXICO PARA QUE, DENTRO
DEL DERECHO A LA VIVIENDA, SE CONSIDERE
CONTAR CON INSTALACIONES PARA EL
APROVECHAMIENTO DEL AGUA PUTABLE,
PLUVIAL Y DE REÚSO

CRISTINA, NO TE ESTOY
ENTENDIENDO NADA...
EXPLÍCAMELO CON PERAS Y
MANZANAS

LO QUE BUSCA LA REFORMA ES QUE MÁS
CASAS, ESCUELAS, MERCADOS Y EDIFICIOS
DE LA CIUDAD TENGAN SISTEMA DE
CAPTACIÓN DE AGUA DE LLUVIA...

O SEA, SISTEMAS QUE ATRAPEN LA LLUVIA
PARA QUE EL AGUA PUEDA SER UTILIZADA



EXACTO, PERO SOLO ESO.
TAMBIÉN PLANTEA QUE SE USEN
MATERIALES Y DISEÑOS CON
INFILTRACIÓN DE AGUA Y
RECARGA DE MANTOS
ACUÍFEROS EN OBRA PÚBLICA,
CALLES, AVENIDAS, ZANJAS DE
INFILTRACIÓN Y
JARDINES DE LLUVIA

OTRA VEZ ME
HABLAS EN
GRIEGO

O SEA QUE EN OBRAS PÚBLICAS
SE UTILIZARÁN MATERIALES QUE
PERMITIRÁN CAPTAR EL AGUA DE
LLUVIA PARA SU REÚSO

YA TE ENTENDÍ

SUENA MUY BONITO, PERO,
¿CÓMO SE HARÁ TODO ESTO?

BUENO, YA EXISTE UN PLAN DE ACCIÓN
QUE CONSTA DE CINCO EJES

EL EJE 1 ES LA CREACIÓN DEL SISTEMA DE CAPTACIÓN. SE INTENTA QUE TODAS LAS ESCUELAS PÚBLICAS Y ALGUNOS EDIFICIOS PÚBLICOS Y PROMOVER LA INSTALACIÓN DE DISPOSITIVOS PARA LA CAPACITACIÓN DE AGUA DE LLUVIA EN VIVIENDAS

ESCUELA



¡CLARO! DISPOSITIVOS COMO EL QUE TIENE LA TÍA MARY EN SU CASA

SÍ. ¿SABÍAS QUE EN LA CIUDAD YA SE HAN INSTALADO CASI 63 MIL?

ESO ES FANTÁSTICO

EL SEGUNDO EJE DE ACCIÓN ES EL DESARROLLO DE MECANISMOS DE CAPTACIÓN, TRATAMIENTO Y ESO DE AGUAS SERVIDAS



LO QUE ME DECÍAS DEL USO EN OBRAS PÚBLICAS DE MATERIALES QUE PERMITAN CAPTAR LLUVIA

EXACTO, Y ADEMÁS GARANTIZAR QUE ESA AGUA SEA SANEADA PARA...



¡PARA QUE PODAMOS USARLA!



YA VAS ENTIENDIENDO MEJOR



SI, NADA MÁS NO TE ACELERES TANTO

EL TERCER EJE ES FORTALECER LA
CONCIENCIA PÚBLICA Y LA CULTURA
DE AHORRO DEL AGUA

ESO ES MUY BUENO;
TODOS DEBEMOS
PONER NUESTRO
GRANITO DE ARENA



EL CUARTO EJE ES EL DE
RECARGA DE LOS
MANTOS ACUÍFEROS

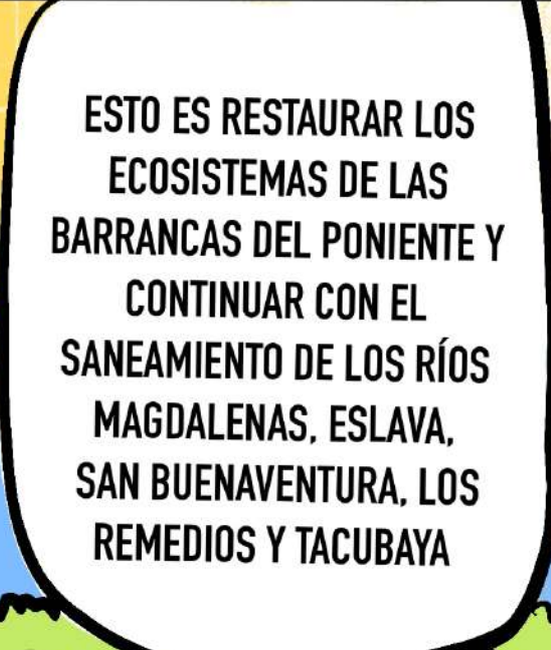
SE CREARÁ INFRAESTRUCTURA DE INFILTRACIÓN
Y SEGUIRÁ LA REVEGETACIÓN DE LA CIUDAD,
PORQUE ENTRE MÁS ÁREAS VERDES EXISTAN,
HAY MÁS POSIBILIDAD DE RECARGARSE LOS
ACUÍFEROS CON EL AGUA DE LLUVIA



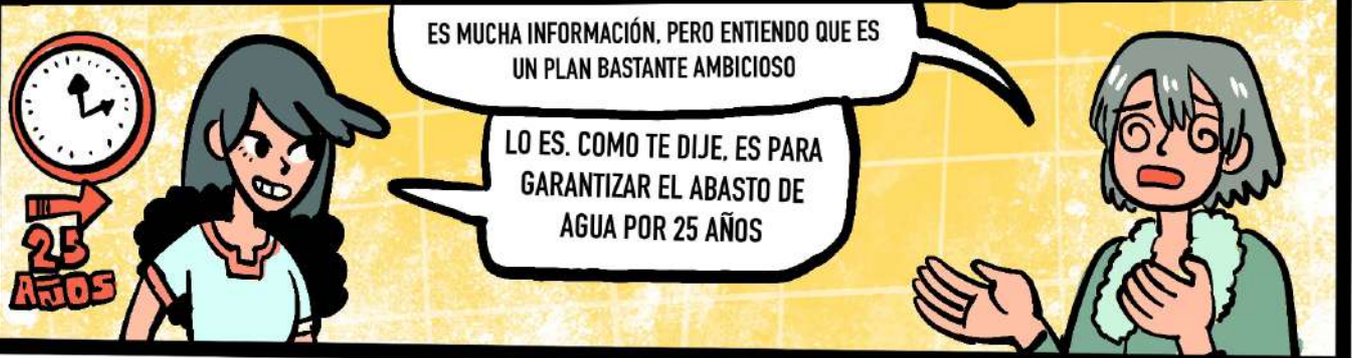


ENTIENDO, ¿Y CUÁL ES EL QUINTO EJE?

EL SANEAMIENTO INTEGRAL Y RESTAURACIÓN DE RÍOS, BARRANCAS Y CUERPOS DE AGUA



ESTO ES RESTAURAR LOS ECOSISTEMAS DE LAS BARRANCAS DEL PONIENTE Y CONTINUAR CON EL SANEAMIENTO DE LOS RÍOS MAGDALENAS, ESLAVA, SAN BUENAVENTURA, LOS REMEDIOS Y TACUBAYA



ES MUCHA INFORMACIÓN, PERO ENTIENDO QUE ES UN PLAN BASTANTE AMBICIOSO

LO ES. COMO TE DIJE, ES PARA GARANTIZAR EL ABASTO DE AGUA POR 25 AÑOS



BUENO, POR LO PRONTO, APORTÉ A LA CAUSA.
PROMETO BAÑARME EN MENOS DE 5 MINUTOS

ESO ES UNA BUENA
INICIATIVA DE TU
PARTE

HABLANDO DE
INICIATIVAS, QUERÍA
INVITARTE A COMER
AFUERA, PERO ESTA
LLOVIENDO FUERTE

BUENO, NO
PODEMOS SALIR,
PERO QUE LLUEVA
SIEMPRE SERÁ UNA
BUENA NOTICIA

SI, SOBRE TODO CUANDO HAYA MUCHO
MÁS SISTEMAS DE CAPTACIÓN

¡DEFINITIVAMENTE!