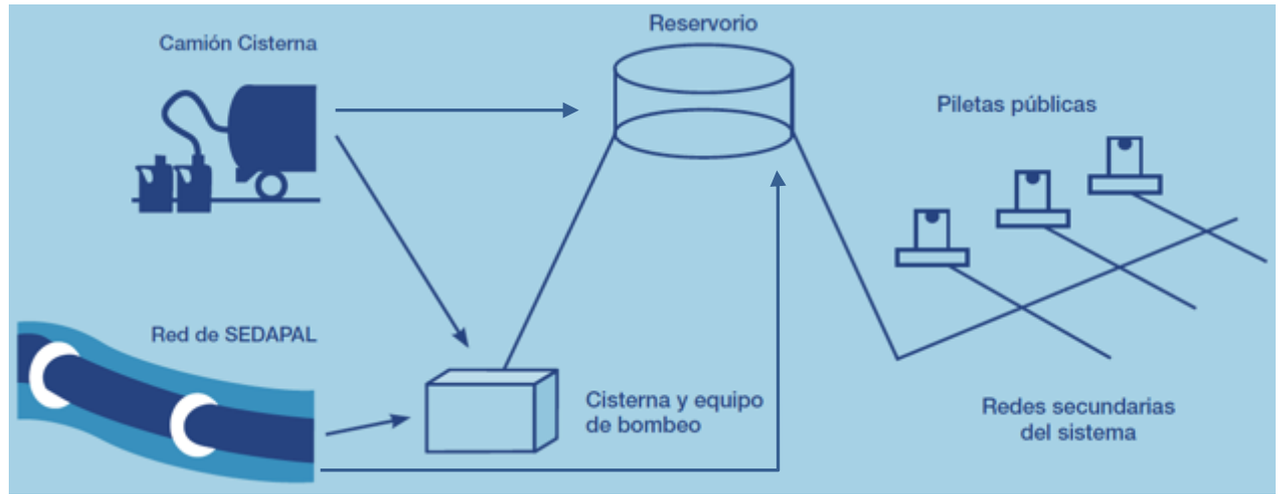




**Devenez acteurs de
la ville !**

***Concertation autour d'un
projet de raccordement***

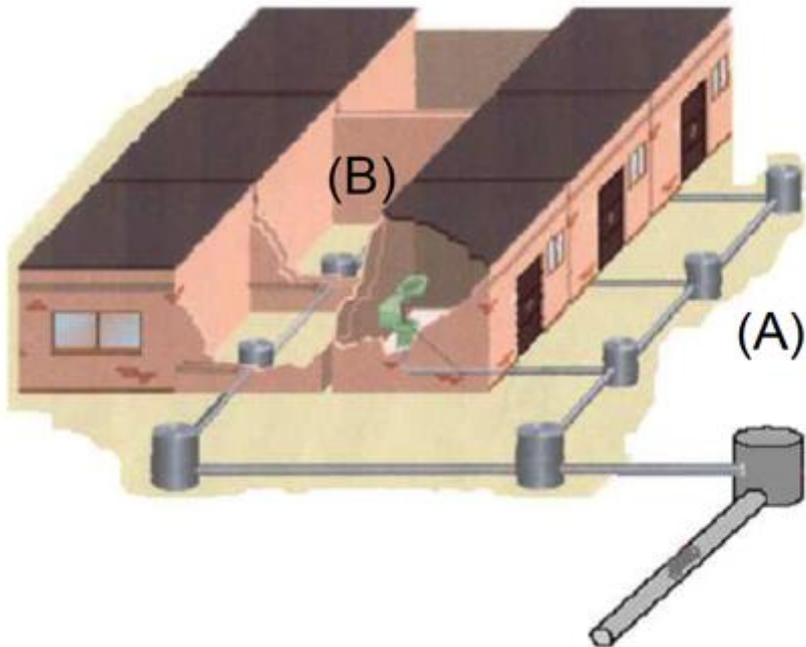
Systeme progressif



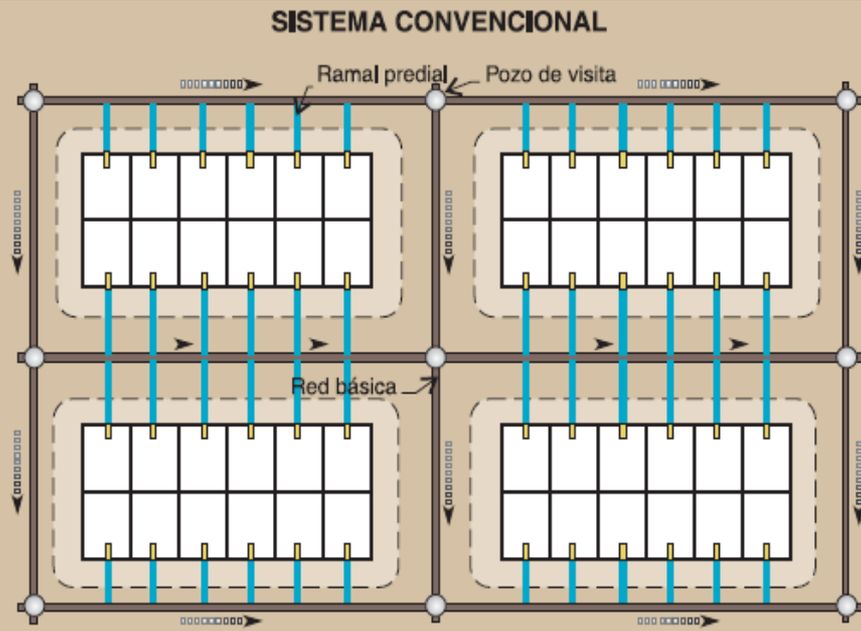
Borne-fontaine

Réservoir

Systeme condominial



Système conventionnel



	SYSTÈME PROGRESSIF	SYSTÈME CONDOMINIAL	SYSTÈME CONVENTIONNEL
Equipements et matériaux	Flotte de camions + Réservoir + Canalisations secondaires + Bornes-fontaines + Latrines	Infrastructures primaires Canalisations secondaires allégées + Connexions domiciliaires	Infrastructures primaires + Canalisations secondaires classiques + Connexions domiciliaires
Forme du réseau	Tracé des travées secondaires sur les voies principales sans connexion individuelle	Tracé par les voies principales puis par lots individuels ou ruelles, superficiel et étroit	Tracé par les voies jusqu' à chaque domicile, tranchées larges et profondes
Division du travail	Travaux communautaires, gestion communautaire, entretien communautaire	Travaux communautaires, gestion centrale, entretien individuel et communautaire	Travaux sous-traités, gestion centrale, entretien et maintenance centraux ou sous-traités
Modes de gestion	Comité communautaire d' administration et distribution de l' eau	Comité de chantier et d' entretien du réseau, contrats individuels	Relations contractuelles individuelles
Finances	Coût pour l' entreprise: 200 Pas de frais de connexion	Coût pour l' entreprise: 600 Frais de connexion normal	Coût : 1000 Frais de connexion normal
Délais	4 mois d' études et accompagnement social + 1 mois d' approbation + 3 mois de travaux < 1 AN	6 mois d' études et accompagnement + 3 mois d' approbation + 4 mois de travaux ≈ 1 AN	6 mois d' étude + 6 mois d' approbation + 6 mois de travaux ≈ 1 ½ AN
Qualité du service	Fonction du Comité et de	Ch. par jour // Nettoyage	Ch. par jour, mais