

ACTA DE REUNION DEL 21 DE JULIO DE 2010 DEL CONSEJO
MUNICIPAL DE ACUMAR

En la ciudad autónoma de Buenos Aires a los 21 días del mes de julio de 2010 siendo las 15.30 horas se reúnen en la sede de la Agencia de Planificación del Agua (APLA) sita en la calle Callao N° 892, primer piso, de esta ciudad los integrantes del Consejo Municipal de la ACUMAR, expositores e invitados que a continuación se detallan:

Máximo Lanzetta (Almirante Brown); Lic. Lautaro Lorenzo (Esteban Echeverria); Ricardo Jilek (Lanús); Ing. Humberto Borsani y Hugo Mosta (Avellaneda); Pablo de la Rosa (Lomas de Zamora) Marina Parra (Morón) Abog. Adrián Rodríguez Antinao (ACUMAR), Sandra Martínez (ACUMAR) Ing. Raúl López (ACUMAR) María Joselina Di Meola (ACUMAR), (ACUMAR), Alberto Bresciano (APLA) Ing. Velez (AySA) Ing. Alejandro Barrios(AySA) y Flavio Diez(ACUMAR).

ORDEN DEL DIA:

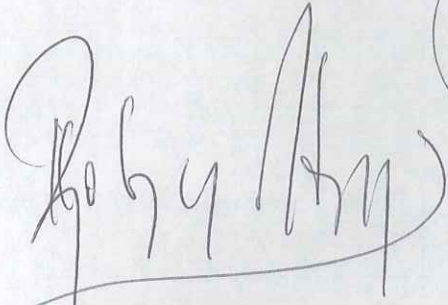

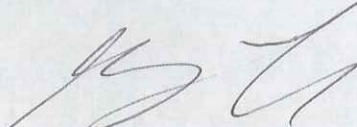
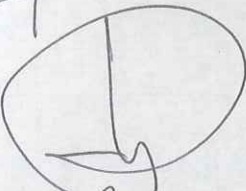
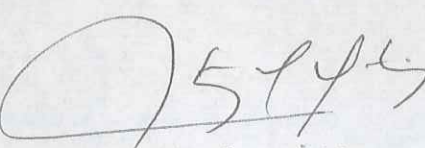
- 1.- Exposición por personal técnico de AySA, sobre proyecto alternativo al Colector de Margen Izquierdo;
- 2.- Entrega de material informativo vinculado a la exposición;
- 3.- Agenda Abierta:

Tema 1) Comienza la exposición con una introducción efectuada por el Ing. Velez, plasmando los antecedentes del proyecto Colector Margen Izquierdo, y la génesis del Proyecto Alternativo como opción para el alcance del objetivo previsto en la Res. N° 3/09, que estableció como meta a alcanzar en el mediano plazo, en el ámbito de la Cuenca MR, los valores asociados al Uso IV – Apta para actividades recreativas pasivas. Se hizo mención a las modulaciones efectuadas por la UTN. Seguidamente el Ing. Alejandro Barrios expresa las ventajas y desventajas comparativas de los dos sistemas concluyendo que La Solución Centralizada **rigidiza significativamente la operación del sistema cloacal**, concentrando en una única instalación el desagüe de cuatro cuencas (Sudoeste, Laferrere, El Jagüel y Fiorito). Agrega en base a los estudios técnicos, ambientales y económicos efectuados que la *Solución Descentralizada* dota al sistema de una **gran flexibilidad operativa** sustentada en el funcionamiento de cuatro plantas depuradoras y seis estaciones de aireación. Las estaciones de aireación aportan complemento adicional desde el punto de vista paisajístico, permitiendo la creación de parques de recreación y esparcimiento. Finalmente se efectúa un informe y análisis comparativo de los costos de financiamiento,

mantenimiento y de beneficios en términos cuantitativos para la población de la Cuenca. Los expositores mencionados responden a consultas y dudas del auditorio.

Tema 2) Se hacer entrega de dvd a cada uno de los integrantes del Consejo Municipal de ACUMAR presentes en la reunión.

Siendo las 17.20 se da por finalizada la reunión, proponiéndose como temario para la próxima reunión del Consejo Municipal, estudio de conclusiones del Proyecto Alternativo al Colector Margen Izquierdo.






Roberto Arce
ROBERTO GATICA.
EZEIZA.