



Entre sus aficiones principales está la lectura y la pintura. No hace mucho tiempo conocimos su obra pictórica que presentó en la Casa Municipal de Cultura, obteniendo con ella éxitos.

"Por regla general la mujer es apática y como consecuencia de la formación que hasta hace poco tenía de no participar. Gracias a Dios, van cayendo esos tabúes y se interesan y despiertan grandes inquietudes en todas las edades. La mujer hasta hace pocos años ha estado sujeta a unos esquemas rígidos y poco amplios en su formación cultural. Como es lógico estoy a favor de la total integración social de la mujer y en el amplio desarrollo de su dimensión humana".

Angelita Infante es positiva. Sus hijos tienen una gran confianza en ella. Las tertulias en su casa duran hasta altas horas de la madrugada. "Quiero que

orienten sus vidas contando con los demás, que jamás piensen que son ellos solos y que son los mejores". "Les agrada continúa diciendo que tome parte en una vida social activa y lo que es cierto es que están acostumbrados a verme participar. Ellos saben que siempre he dicho sí cuando alguien me ha necesitado".

Interesada específicamente por temas que atañen a la mujer. "Todas hemos de ayudarnos pero antes de nada respetar nuestros criterios y opiniones. Hemos de estar unidas para salvar muchos de los problemas que nos acechan".

Con delicadeza y sencillez Angelita Infante Carvajal ha situado a nuestra Asociación de Amas de Casa entre una de las mejores.

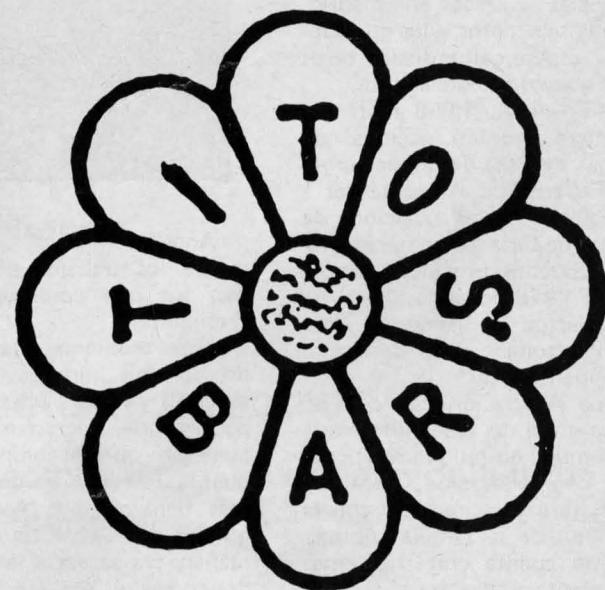
M.A. RABADAN

Puerto, 22

PUERTOLLANO



Un Disco - Bar Joven



responsables

Entrevista con D. Sabas Vozmediano Pastrana, Presidente de la Comisión de Servicios Públicos Urbanos

"En el agua, Puertollano es un pueblo privilegiado"



mo nos encontramos en cuanto a existencias de aguas? ¿Para cuanto tiempo existen reservas en el Pantano de Montoro?

— En estos momentos el pantano de Montoro tiene unos 20.000.000 metros cúbicos, que nos permite dar un suministro normal hasta mediados del año que viene, todo ello contando con que no llueva, pero esto es solo aproximado, pues naturalmente depende de los consumos y de la evaporación, por lo que es de primordial importancia que el usuario colabore no malgastando el agua, ya que de esto depende principalmente la duración de las reservas actuales.

—¿... el consumo de agua por mes...?

— Dos millones de metros cúbicos aproximadamente.

— ¿Qué proyectos existen para mejorar este servicio y en el supuesto de que se establezcan industrias de transformación, existen previsiones para poderlas abastecer?

— Hay un proyecto de ampliación de las "colas" del pantano que ampliarían la capacidad del embalse paliando las necesidades de agua definitivamente, en estos momentos dicho proyecto está pendiente de aprobación, pero esta cuestión depende en estos momentos de Enpetrol, no del Ayuntamiento.

— Los ciudadanos se quejan de que el agua que les llega a sus casas es turbia ¿A qué se debe este hecho?, ¿se puede subsanar?

— Se debe a que las tuberías tienen adheridas materia orgánica, formando una película de barro que al dejarla fuera de servicio y nuevamente darles presión —por averías— arrastra la suciedad y está un determinado tiempo saliendo sucia. La solución definitiva para subsanar estas deficiencias, es

realizar las mínimas maniobras posibles cuando se producen las averías.

— Sobre este tema tan importante para la provincia de Ciudad Real, como consecuencia de la reciente sequía, ¿puede decirse que Puertollano es uno de los lugares más privilegiados?

— Con seguridad se puede decir que Puertollano es uno de los lugares más privilegiados.

— ¿Cuál es la composición del agua que los ciudadanos de Puertollano consumen?

— La composición química del agua es la siguiente:

Ph	7
Conductividad	230
Alcalinidad P.	0
Alcalinidad M.	60,42
Dureza Cálctica	36
(mgros. en carbonato cálcico)	
Dureza Total	74
(mgros. en carbonato cálcico)	
Sólido disuelto	110
Sólido en suspensión ..	3
Sólidos totales	113
Nitritos	Exentos
Nitratos	3,9
Sulfatos	0,38
Sílice total	2,9
Amoníaco	2,4
Nitrógeno	4,4
Sulfuros menor de ...	0,2
Hierro	0,150
Aluminio	0,2

LABORATORIO MUNICIPAL

ANÁLISIS BACTERIOLÓGICOS DE LAS AGUAS POTABLES DE PUERTOLLANO:

Muestra tomada en la sala de bombas:		
Colimetría: En 10 c.c.		Negativa
En 1 c.c.		Negativa
En 0,1 c.c.		Negativa

Muestra tomada en la Barriada 630:		
Colimetría: En 10 c.c.		Negativa
En 1 c.c.		Negativa
En 0,1 c.c.		Negativa

Muestra tomada en las Cuevas del Conde:		
Colimetría: En 10 c.c.		Negativa
En 1 c.c.		Negativa
En 0,1 c.c.		Negativa

Muestra tomada en la c/. Rosa, núm. 64:		
Colimetría: En 10 c.c.		Negativa
En 1 c.c.		Negativa
En 0,1 c.c.		Negativa

Dictámen: Aguas perfectamente utilizables para la bebida.

A la vista de este análisis podemos afirmar que químicamente tenemos una de las aguas de mejor calidad que existen en la provincia.

A nivel bacteriológico se realizan análisis cada cuarenta y ocho horas, pero como consecuencia del cloro estas bacterias no existen.

— En estos momentos ¿CÓ-