

# CDAD DE REGANTES ACEQUIA COMUN DE CARLET

5062-AJUNTAMENT ALCUDIA  
PINTOR VERGARA, 28  
46250-L' ALCUDIA  
VALENCIA

En cumplimiento de lo que se dispone en los artículos 52 y 53 de los Estatutos de la Comunidad de Regantes de la Acequia Común de Carlet y para la celebración de la Junta General Ordinaria, se convoca a todos los regantes y usuarios de la misma a dicha junta, que tendrá lugar el próximo VEINTICUATRO de MARZO de 2026, a las 18:30 horas en primera convocatoria y a las 19 horas en segunda, en el local de la SECCION DE CREDITO de la COOP SAN BERNARDO, en la plaza del Canvent, para tratar de los asuntos siguientes:

- 1.- Lectura del acta de la Asamblea Anterior.
- 2.- Examen y aprobación de las Cuentas del año 2025.
- 3.- Renovación de seis representantes de la junta de gobierno. El plazo para presentar Candidaturas finaliza el 16-03-2026 a las 19 horas.
- 4.- Ruegos y Preguntas

CARLET 17 FEBRERO 2026

EL PRESIDENTE

EDUARDO VICENTE CARBONELL VALERO

NOTA MUY IMPORTANTE: - Respecto a la renovación de representantes para la junta de gobierno, en caso de presentarse varios socios conjuntamente, deberán formar listas de 6 personas y un suplente por lista.

SE ADJUNTA PLAN DE ABONO 2026

## JUSTICANTE DE ASISTENCIA A LA ASAMBLEA GENERAL DEL DIA 24-03-2026

**Don**  
**representación D**  
**representación)**

**socio de la Acequia Comun de Carlet o en su**  
**con DNI (adjuntar fotocopia en caso de**

**Firma del Socio**

**Firma del representante**

## **PROGRAMA DE ABONADO: COMUNIDAD DE REGANTES "ACEQUIA COMUNA" 2026**

Por la presente se les comunica que a partir de principios de marzo se reanudará el riego con fertilizante, para lo cual se ha diseñado un programa de fertilización según los datos promedio de consumos anteriores de la zona, datos climáticos medios y el resultado de una serie de análisis foliares y de agua realizados por la Comunidad. El programa de abonado discriminará por especies cultivadas las distintas necesidades de cada una, adaptándose a cada una según épocas y consumos para un manejo lo más eficiente posible.

El programa se basará en la aplicación por especies, en épocas distintas, de diferentes concentraciones de los fertilizantes 7-2-7-0,5Ca y 10-2-8 más la adición durante el periodo vegetativo de 30gr/planta de quelato de Fe con 6% de riqueza en frutal de hueso y 10gr/planta en cítricos y caqui. Este año se aportarán también 5gr de quelatos de Zn y Mn por planta en todas las especies.

Las distintas dosis, tanto en dotaciones de agua como en dosificación de fertilizantes y correctores, que pasamos a detallar en el cuadro siguiente son orientativas, puesto que esta sociedad durante el periodo vegetativo realizará diversos análisis para el mejor ajuste nutricional del cultivo y la obvia adaptación a las condiciones climáticas, añadiendo o rectificando a la baja las concentraciones y dosis en el cuadro reflejadas.

Según avance la temporada este programa podría sufrir alteraciones debido a posibles restricciones de agua ajenas a nuestra voluntad e impuestas por la falta de agua en los embalses que nos abastecen la comunidad.

**Cuadro orientativo en cuanto a consumo de agua mensual y concentración de abono en el agua de riego según los meses:  
FRUTAL DE HUESO**

ESPECIE	RIEGO	FERTILIZANTE			
		FRUTAL		INTENSIVO	
		Concentración	Kg/hg	Concentración	Kg/hg
	m3/hg	gr/L	7-2-7-0,5Ca	gr/L	10-2-8.
ENERO	5	0	0	0	0
FEBRERO	15	0	0	0	0
MARZO	25	0,6	15	0	0
ABRIL	45	0,6	27	0	0
MAYO	75	0,6	45	0	0
JUNIO	65	0,4	26	0	0
JULIO	25	0	0	0,4	10
AGOSTO	25	0	0	0,4	10
SEPTIEMBRE	25	0	0	0,4	10
OCTUBRE	10	0	0	0	0
NOVIEMBRE	5	0	0	0	0
DICIEMBRE	5	0	0	0	0
TOTAL hg	325	-	113	-	30
TOTAL Ha	3900	-	1356	-	360

**CITRICOS**

ESPECIE	RIEGO	FERTILIZANTE			
		CITRICOS		INTENSIVO	
		Concentración	Kg /hg	Concentración	Kg/hg
	m3/hg	gr/L	7-2-7-0,5Ca	gr/L	10-2-8.
ENERO	5	0	0	0	0
FEBRERO	5	0	0	0	0
MARZO	15	0,6	9	0	0
ABRIL	25	0,6	15	0	0
MAYO	40	0,6	24	0	0
JUNIO	75	0,4	30	0	0
JULIO	80	0	0	0,4	32
AGOSTO	80	0	0	0,4	32
SEPTIEMBRE	40	0	0	0,4	16
OCTUBRE	15	0	0	0	0
NOVIEMBRE	10	0	0	0	0
DICIEMBRE	5	0	0	0	0
TOTAL hg	400	-	78	-	82
TOTAL Ha	4800	-	936	-	984

## CAQUIS

ESPECIE	RIEGO	FERTILIZANTE				
		CAQUI	Concentración	Kg/hg	Concentración	Kg/hg
		m3/hg	gr/L	7-2-7-0,5Ca	gr/L	10-2-8.
ENERO	5	0	0	0	0	
FEBRERO	5	0	0	0	0	
MARZO	10	0,6	6	0	0	
ABRIL	15	0,6	9	0	0	
MAYO	25	0,6	15	0	0	
JUNIO	40	0,4	16	0	0	
JULIO	80	0	0	0,4	32	
AGOSTO	90	0	0	0,4	36	
SEPTIEMBRE	70	0	0	0,4	28	
OCTUBRE	40	0	0	0	0	
NOVIEMBRE	20	0	0	0	0	
DICIEMBRE	5	0	0	0	0	
<b>TOTAL hg</b>	<b>405</b>	-	<b>46</b>	-	<b>96</b>	
<b>TOTAL Ha</b>	<b>4860</b>	-	<b>552</b>	-	<b>1152</b>	

Como siempre recordar que estas orientaciones en los consumos de agua y fertilizantes son acordes con las normas de “Buenas Prácticas Agrícolas” de la Generalitat Valenciana.

Para consultas sobre este Plan de Fertilización comunitaria llamar al teléfono: 659 56 50 92

Fdo: Ernesto Machancoses Labuiga.

Ing. Técnico Agrícola.

Carlet a Febrero de 2026.