

CONTROL ANÁLISIS FÍSICO QUÍMICO IN SITU TÉCNICO DE DMA.S.L.

FECHA DEL CONTROL	22/04/2020
CLIENTE	CLIENTE: CAJAMAR Edificios Centrales
DIRECCIÓN	Plaza Barcelona nº 5 C.P.: 04006 Almería
PERSONA CONTACTO	Sr. Pedro
TÉCNICO QUE REALIZA EL CONTROL	ANTONIO FERNANDEZ BONILLA
CARGO	DIRECTOR TÉCNICO DMA.S.L.

LUGAR DE TOMA DE MUESTRAS

EDIFICIO Nº 1		EDIFICIO Nº 2	
I. Aljibe potable y contraincendios		IV. Aljibe potable y contraincendios	
II. Red AFCH		V. Red AFCH	
III. Red ACS		VI. Red ACS	

CONTROL	METODO	I	II	III	IV	V	VI	VALORES
Olor	Olfativo	Ausencia						
Sabor	Organoléptico	Ausencia						
Color	visual	Ausencia						
Turbidez	Medidor Hanna	0,20	0,21	0,22	0,21	0,23	0,23	<15
Conductividad	Medidor Hanna	1.123	1.123	1.123	1.123	1.125	1.125	1500
P.H	Medidor Hanna	7.9	7.8	7.8	7.9	7.9	7.9	6,5-9.0
Cloro	Medidor Hanna	0.7	0.7	0.7	0.8	0.8	0.8	0,2-1
Temperatura	Termómetro	20 °C	-----					

Conclusiones:

- .Aguas muy limpias en general.

ANTONIO FERNANDEZ BONILLA
D.T DESINFECCIONES Y MEDIO AMBIENTE S.L.

