

# CONTROL AMBIENTAL I DE LA QUALITAT DE L'AIGUA

A la taula que ve tot seguit hi teniu els paràmetres que es controlen diàriament per a cadascun dels vasos (si/no) i els valors normatius vigents (mínim i màxim permès)

PARÀMETRE	PISCINA GRAN	PISCINA PETITA	SPA 1	SPA 2	VALOR MÍNIM	VALOR MÀXIM
Clor lliure	si	si	no	no	0,5 mg/L <sup>1</sup>	2,0 mg/L <sup>1</sup>
Clor combinat	si	si	no	no	---	0,6 mg/L <sup>1</sup>
Brom total	no	no	si	si	2 mg/L <sup>1</sup>	5 mg/L <sup>1</sup>
Nivell de pH	si	si	si	si	7,2 <sup>1</sup>	8,0 <sup>1</sup>
Temperatura aigua	si	si	si	si	24 °C <sup>1</sup>	30 °C <sup>1</sup> (piscina) 36°C <sup>1</sup> (spa)
Transparència	si	si	si	si	En repòs, veure el fons del vas <sup>1</sup>	
Terbolesa	si	si	si	si	---	5 UNF <sup>1</sup>
Temperatura ambient	si				Entre 1 i 2 °C per sobre temperatura aigua <sup>1</sup>	
Humitat relativa	si				---	65 % <sup>1</sup>
CO2	si				---	500 mg/m3 <sup>1 2</sup>

<sup>1</sup> Segons els valors indicats en el Real Decreto 742/2013, de 27 de setembre, pel qual s'estableixen els criteris tècnics i sanitaris de les piscines.

<sup>2</sup> La concentració de CO2 en l'aire del recinte dels vasos coberts no superarà més de 500 mg/m3 del CO2 de l'aire exterior.