



3. CONTROL DE LA LIMPIEZA DE SUPERFICIES PISCINAS-GIMNASIOS

Las condiciones de humedad y temperatura habituales en este tipo de instalaciones, predisponen al crecimiento de hongos, que pueden contaminar las superficies que estarán en contacto con la piel del bañista.

¿Para qué?

“Impedir el desarrollo de hongos y certificar la higiene de las instalaciones.”

¿Dónde? En pediluvios y duchas en piscinas cubiertas, playas alrededor de jacuzzis, spas, suelos vestuarios, duchas spas, superficie de aparatos de gimnasio...

¿Qué ofrecemos? cultivo e identificación de bacterias y hongos patógenos.

Se entregará un certificado demostrativo de las analíticas realizadas, para su colocación en lugar visible para los bañistas.

4. ESTUDIO DE POTABILIDAD DEL AGUA

Cumpliendo el RD 140/2003 por el que se establecen los criterios de la calidad del agua de consumo humano.



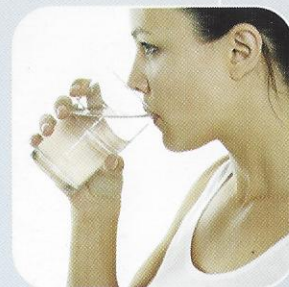
a) Análisis de grifo del consumidor

“Permite identificar posibles problemas en las redes interiores de edificios y viviendas.”

En puntos terminales de la red (depósitos de comunidades, grifos de domicilios, edificios públicos...)

Determinaciones:

- color
- olor
- sabor
- turbidez
- pH
- conductividad a 20°C
- amonio
- cloro residual libre
- cloro residual combinado
- bacterias coliformes totales
- Escherichia coli



b) Análisis de control

“Evalúa la efectividad del tratamiento de potabilización.”

Ámbito de aplicación: Depósitos municipales, depósitos de comunidades.

Determinaciones analíticas:

- color
- olor
- sabor
- turbidez
- pH
- conductividad a 20°C
- nitritos
- amonio
- cloro residual libre
- cloro residual combinado
- bacterias
- aerobias a 22°C
- bacterias coliformes totales
- Escherichia coli
- Clostridium perfringens