

## Físico-químicos

	Aguas (A)	Tierras (T)	Vertidos (V)	Material orgánico (Q)	Material vegetal (V)	Residuos sólidos (R)	Alimentos	Fertilizantes	Atmósferas
Agresividad									
Aluminio									
Amonio									
Arsénico									
Bicarbonato									
Boro									
Cadmio									
Calcio									
Carbonato									
Cinc									
Cloro									
Cloruro									
Cobre									
Conductividad eléctrica									
Cromo									
Dureza									
Fluoruro									
Fósforo									
Hierro									
Ioduro									
Magnesio									
Manganeso									
Materia orgánica oxidable									
Materia orgánica total									
Mercurio									
Níquel									
Nitrato									
Nitrito									
Nitrógeno Kjeldahl									
Nitrógeno total									
Oxidabilidad									
Oxígeno disuelto									
pH									
Plomo									
Potasio									
Salinidad									
Sílice									
Sodio									
Sólidos en suspensión									
Sólidos sedimentables									
Sólidos solubles									
Sólidos totales									
Sólidos volátiles									
Sulfatos									

- Aguas (A) Consumo, marina, depurada, agrícolas, etc.
- Tierras (T) Tierras, limos marinos, arenas, sustratos agrícolas.
- Vertidos (V) Industriales, urbanos, lixiviados, lodos depuradoras, purines, etc.
- Material orgánico (Q) Materia orgánica, turba, compost estiércol, etc.
- Material vegetal (V) Plantas, hojas, material vegetal fresco en general.
- Residuos sólidos (R) Fracción no orgánica de vertederos, residuos, etc.
- Alimentos Frescos, preparados, congelados sal, salmueras, etc.
- Fertilizantes Sólidos, líquidos, naturales, de síntesis, etc.
- Atmósferas In/Emisiones, depuradoras, ambientes de trabajo, vertederos.



C/ Calvario, nº 26 Bajo // La Esperanza - El Rosario  
 38290 - Santa Cruz de Tenerife  
 Tlf: 922 548 894 - Fax: 922 297 406  
 E-mail: general.foragro@telefonica.net



## Microbiológicos

	Aguas (A)	Tierras (T)	Vertidos (V)	Material orgánico (Q)	Material vegetal (V)	Residuos sólidos (R)	Alimentos	Fertilizantes	Atmósferas
Aerobios									
Coliformes totales y fecales									
E. coli O157:H7									
Enterobacterias									
Estafilococos									
Estreptococos									
Legionella									
Listeria monocytogenes									
Salmonella									
Sulfitorreductores									

<b>Aguas (A)</b>	Consumo, marina, depurada, agrícolas, etc.
<b>Tierras (T)</b>	Tierras, limos marinos, arenas, sustratos agrícolas.
<b>Vertidos (V)</b>	Industriales, urbanos, lixiviados, lodos depuradoras, purines, etc.
<b>Material orgánico (Q)</b>	Materia orgánica, turba, compost estiércol, etc.
<b>Material vegetal (V)</b>	Plantas, hojas, material vegetal fresco en general.
<b>Residuos sólidos (R)</b>	Fracción no orgánica de vertederos, residuos, etc.
<b>Alimentos</b>	Frescos, preparados, congelados sal, salmueras, etc.
<b>Fertilizantes</b>	Sólidos, líquidos, naturales, de síntesis, etc.
<b>Atmósferas</b>	In/Emissiones, depuradoras, ambientes de trabajo, vertederos.

## Orgánicos

DBO <sub>5</sub>									
DQO									
Grasas y aceites									
Hidrocarburos									
Tensioactivos aniónicos									
Tensioactivos catiónicos									
Residuos de plaguicidas									
PCB's									
Disolventes									

## Físicos

Capacidad de drenaje									
Curva sumativa									
Densidad aparente									
Densidad real									
Granulometría									
Porosidad total									
Retención de fósforo									
Turbidez									
Color									
Sabor									



C/ Calvario, nº 26 Bajo // La Esperanza - El Rosario  
 38290 - Santa Cruz de Tenerife  
 Tlf: 922 548 894 - Fax: 922 297 406  
 E-mail: general.foragro@telefonica.net