

FICHA DE ESTACIONES DE SEDIMENTOS

Código de identificación: 213

Coord. X (UTM): 273.255,00

Coord. Y (UTM): 3.123.449,00

CONTAMINACIÓN

| CADMIO | COBRE | VANADIO | HIDROCARBUROS TOTALES | PLOMO | ZINC | MERCURIO |
|--------|-------|---------|-----------------------|-------|------|----------|
| 0,14 | 16,3 | <1,0 | <10 | 3,80 | | <0,25 |

CONTAMINACIÓN

| DEMANDA QUÍMICA DE OXÍGENO | NITRÓGENO TOTAL | FÓSFORO | NIQUEL |
|----------------------------|-----------------|---------|--------|
| | | | |

CONTAMINACIÓN FECAL

| COLIFORMES TOTALES | COLIFORMES FECALES | ESTREPTOCOCOS FECALES |
|--------------------|--------------------|-----------------------|
| 0 | 0 | 0 |

FÍSICA

| D50 | MODA | MATERIA ORGÁNICA | REDOX | D16 | D84 |
|------|--------------------|------------------|-------|-----|-----|
| 0,88 | ARENAS MUY GRUESAS | 1,2 | 228,5 | 0 | 0 |

GRANULOMETRÍA

| MALLA (mm) | VALOR |
|------------|-------|
| 0,062 | 7,27 |
| 1,000 | 37,72 |
| 0,125 | 20,70 |
| 2,000 | 7,98 |
| <0,062 | 1,15 |
| 0,500 | 14,00 |
| 0,250 | 11,18 |