

FICHA DE ESTACIONES DE SEDIMENTOS

Código de identificación: 333

Coord. X (UTM): 201.768,00

Coord. Y (UTM): 3.063.708,00

CONTAMINACIÓN

| CADMIO | COBRE | VANADIO | HIDROCARBUROS TOTALES | PLOMO | ZINC | MERCURIO |
|--------|-------|---------|-----------------------|-------|------|----------|
| <0,1 | 20.58 | <1 | <10 | 1.83 | | <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 |
|------|----------------|------------------|-------|-----|-----|
| 0,54 | ARENAS GRUESAS | 1,47 | 218,9 | 0 | 0 |

GRANULOMETRÍA

| MALLA (mm) | VALOR |
|------------|-------|
| <0,062 | 13,66 |
| 2,000 | 1,97 |
| 0,125 | 29,28 |
| 1,000 | 0,16 |
| 0,062 | 7,72 |
| 0,500 | 32,63 |
| 0,250 | 14,58 |