|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **PROYECTO:** | | |  |
| **Fecha** | | | **REVISIÓN AGREGADOS** |
| **DD** | **MM** | **AA** |
|  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **AGREGADO FINO** | | | | | | |
| **Certificados revisados** | **Procedencia** | **Ensayo requerido** | **Valor en certificado** | **Cumple** | | **Observaciones** |
| **Si** | **No** |
|  |  | Módulo de finura | 2,7 - 3,1 |  |  |  |
| Materia orgánica | < 3 |  |  |  |
| Granulometría | < 10 |  |  |  |
| Solidez en sulfato de sodio (%) | < 10 |  |  |  |
| Terrones de arcilla y partículas deleznables | < 3 |  |  |  |
| Carbón y lignitos | < 0,5 |  |  |  |
| Reactividad potencial alcali-sílice | No dañino |  |  |  |
| Absorción | 1,71 |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **AGREGADO GRUESO** | | | | | | |
| **Certificados revisados** | **Procedencia** | **Ensayo requerido** | **Valor en certificado** | **Cumple** | | **Observaciones** |
| **Si** | **No** |
|  |  | Desgaste en la máquina de los Ángeles | < 50% |  |  |  |
|  | Solidez en sulfato de sodio (%) | < 12% |  |  |  |
|  | Limpieza (%) | < 1% |  |  |  |
|  | Terrones de arcilla y partículas deleznables | < 2% |  |  |  |
|  | Carbón y lignitos | <0,5 |  |  |  |
|  | Reactividad potencial alcali-sílice | No dañino |  |  |  |
|  | Absorción | 0,41 |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| **CONSTRUCTOR** | **SUPERVISOR TÉCNICO** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **CONTROL DE CAMBIOS** | **FECHA** | **VERSIÓN** | **DESCRIPCIÓN DEL CAMBIO** |
| 06-10-2020 | 01 | Elaboración del formato |