|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Empresa: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | |  |
| Contacto: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Tel.: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | E-mail: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

**PRODUCTO**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nombre del producto: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Sólido | Líquido |
| ATEX: Si No Clasificación: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Humedad (%H2O): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | |
| Dispone de muestra para ensayos: Si No Cantidad (kg): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Densidad (kg/m3): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | |
| (En caso de envío de producto adjuntar la **ficha de seguridad del producto**). | Rango tamaño partícula (mm):\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | |

**PROCESO**

|  |
| --- |
| Producción deseada (kg/h): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Distribución granulométrica  \_\_\_\_\_\_\_%  Abertura (mm):\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_%  Abertura (mm):\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_%  Abertura (mm):\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_%  Abertura (mm):\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_%  Separación 4  Separación 3  Separación 2  Separación 1  100% |
|  |

**EQUIPO**

|  |
| --- |
| Inoxidable: AISI 304 AISI 316  Acabado superficial: Pulido brillo interior y exterior |
| Alimentación eléctrica: Trifásica 220V 380V 50Hz 60Hz |
| Incluir tapa inoxidable con registro (incluye junta, abrazadera y tapa de silicona) |
| Incluir disco de chapa perforada + anillos rozantes limpiadores o bolas |
| Incluir tajadera en los siguientes niveles: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Otros accesorios: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

**OTROS**

|  |
| --- |
| Descripción adicional de la problemática del tamizado: |
| ¿El cliente tiene experiencia con la tecnología del tamizado?  Si No |
| ¿Disponen de equipos de tamizado en la actualidad?  Si No \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

El Sr./Sra. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ declara que todos los ratos reflejados en este formulario son ciertos y firma en señal de conformidad con los mismos.

Fecha / firma /sello