|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **WESTPRO LOGOresized** | **Cuestionario de Secadores Rotatorios** | **Westpro Machinery Inc.**  P.O. Box 726  Vernon, BC, Canada, V1T 6N6  Tel: (250) 549-6710  Fax: (250) 549-6735  **Email: sales@westpromachinery.com**  [**www.WestproMachinery.com**](file:///\\wpmsbssvr01\UserShares\JSalazar\www.WestproMachinery.com) |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | WSI: | | |
|  | | |  | | |
| **Información del Cliente** | | |  | | |
| Nombre de la Empresa: | | | Numero de Referencia del Cliente: | | |
| Contacto: | | | Dirección: | | |
| Teléfono: | | | Fax: | | |
| Email: | | |  | | |
|  | | |  | | |
| **Cuestionario** | | |  | | |
| ***Datos del Material*** | | | ***Datos del Proceso*** | | |
| Tipo de Material de Alimentación: | | | Flujo de alimentación de solidos (Métricos TPH): | | |
| Densidad Aparente de la Alimentación (lbs/ft3): | | | Contenido de humedad en la alimentación:       % | | |
| Solidos S.G.: | | | Contenido de humedad en la descarga:       % | | |
| Tamaño de la Partícula de Alimentación (F80): | | | Temperatura del Material de Alimentación (°C): | | |
| Angulo Dinámico de Reposo: | | | Temperatura del Material de Descarga (°C): | | |
| Capacidad de Calor del Material (BTU/°F): | | | Tiempo de residencia en el secador (minutos): | | |
|  | | | Ubicación del Quemador: | | |
|  | | | Tipo de Combustible del Quemador: | | |
|  | | | Energía Requerida para el Quemador (millones BTU/hr): | | |
|  | | | Quemador Directo o Indirecto: | | |
|  | | | ¿Cámara de Combustión? SI  NO | | |
|  | | | Flujo de aire a través del Secador (CFM): | | |
|  | | |  | | |
| ***Datos del Equipo*** | | | ***Datos del Sitio*** | | |
| Material de Construcción: | | | Planta de Energía Eléctrica:       voltios | | |
| Fijo o Portátil: | | | Ubicación del Sitio: | | |
| Diámetro del Tambor:  Longitud del Tambor: | | | Elevación del Sitio (Sobre del nivel del mar):       ft  mts | | |
|  | | | Data Sísmica: | | |
|  | | | Viento por Hora (1/10): | | |
|  | | | Temperatura de diseño durante Invierno: | | |
|  | | |  | | |
|  | | | Temperatura de diseño durante Verano:  Exterior / Interior: | | |
| ***Datos del Proyecto*** | | |  | | |
| Etapa del Proyecto: | Preliminar | Prefactibilidad | | Factibilidad | Construcción |
| Fecha de Compra: | | | Presupuesto: SI  NO | | |
| ¿Financiamiento Recibido? SI  NO | | | ¿Requiere Cotización para el Transporte? SI  NO | | |
| Fecha Requerida en Sitio: | | | Nombre del Puerto o Destino Final: | | |
|  | | |  | | |
| ***Comentarios Adicionales:*** | | |  | | |