**CUESTIONARIO BASE PARA EL PROYECTO MOLDES PLÁSTICO:**

1. **DATOS DE LA EMPRESA.**

|  |  |
| --- | --- |
| Nombre de la empresa |  |
| Dirección  | Calle  |  |
| Zona Industrial |  |
| Ciudad |  |
| Estado /País |  |
| Teléfono  |  |
| Fax |  |

1. **RESPONSABLES PARA LA GESTIÓN DEL PROYECTO:**

|  |
| --- |
| **POR PARTE DE**  |
| **RESPONSABLE DIRECTO PARA LA GESTIÓN DEL PROYECTO** |
| * Función:
 |  |
| * Nombre:
 |  |
| * Teléfono oficina:
 |  |
| * Teléfono celular:
 |  |
| * Correo electrónico:
 |  |
| * Skype:
 |  |
| **SUPERIOR JERÁRQUICO DEL RESPONSABLE DEL PROYECTO**  |
| * Función:
 |  |
| * Nombre:
 |  |
| * Teléfono oficina:
 |  |
| * Teléfono celular:
 |  |
| * Correo electrónico:
 |  |
| * Skype:
 |  |

|  |
| --- |
| **POR PARTE DE PRIVARSA**  |
| **RESPONSABLE DIRECTO PARA LA GESTIÓN DEL PROYECTO** |
| * Nombre:
 |  |
| * Función:
 |  |
| * Teléfono oficina:
 |  |
| * Teléfono celular:
 |  |
| * Correo electrónico:
 |  |
| * Skype:
 |  |
| **BACK UP PARA LA GESTIÓN DEL PROYECTO** |
| * Nombre:
 | Erik Ortega |
| * Función:
 | Gerente de Ventas Div. |
| * Teléfono oficina:
 | 8183331199 |
| * Teléfono celular:
 | 8448815609 |
| * Correo electrónico:
 | eortega@privarsa.com.mx |
| * Skype:
 | Eaoc.privarsa |

1. **CUESTIONES RELATIVAS AL PRODUCTO FABRICADO Y ORGANIZACIÓN DEL TALLER.**

|  |  |
| --- | --- |
| **CUESTIONES** | **RESPUESTA** |
| ¿Qué tipo de productos fabrica su compañía?  |  |
| ¿Qué tipo de materias primas utilizan? |  |
| ¿Utilizan aditivos, colorantes o cargas minerales? |  |
| El taller de moldes/utillajes:  |  |
| * ¿Cuantos operarios hay?
 |  |
| * ¿Cuantos se ocupan de la limpieza?
 |  |
| * ¿Cuantos turnos trabajan?
 |  |
| Algún detalle de interés adicional? |  |

1. **CUESTIONES SOBRE TECNOLOGÍAS/ NUMERO DE MAQUINAS/ NUMERO DE MOLDES/ MATERIAL Y ACABADO DE LOS MOLDES.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ¿Qué tecnología utiliza? | Nº máquinas | Nº de moldes | Material del molde | Acabados superficiales del molde. |
|  |  |  |  |  |
| * Inyección
 |  |  |  |  |
| * Extrusión
 |  |  |  |  |
| * Soplado
 |  |  |  |  |
| * Termo conformado
 |  |  |  |  |
| * Otros:
 |  |  |  |  |

Máquinas de inyección según tonelaje:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Tonelaje |  |  |  |  |  | TOTAL |
| Actual |  |  |  |  |  |  |
| Futuro  |  |  |  |  |  |  |

**Información confidencial**

1. **DIMENSIONES Y PESOS DE LOS MOLDES A LIMPIAR**

|  |
| --- |
|  **Zona figuras****D****W****H**h**w****d** |
| Dimensiones en mm | Molde más grande | Molde más común |
| **Numero de moldes**  |  |  |
| % Numero de moldes. |  |  |
| Largo | **W:** |  |  |
| Alto | **H:**  |  |  |
| Ancho molde cerrado | **D:**  |  |  |
| Mayor ancho molde abierto | **d:** |  |  |
| Largo zona figuras | **w:** |  |  |
| Alto zona figuras | **h:** |  |  |
| Peso de los moles | **Kg** |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Algún cometario de interés sobre los moldes? |  |

1. **CUESTIONARIO SOBRE NECESIDADES DE LIMPIEZA**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| CUESTIÓN | Molde más grande | Molde más común | TOTAL |
| ¿Cuantos cambios de moldes realizan en término medio por día? |  |  |  |
| ¿Cuantos moldes necesitan ser limpiados por día? |  |  |  |
| ¿Cuantos moldes necesitan ser limpiados por semana? |  |  |  |
| ¿Cuál es el reto más grande de limpieza?  |  |  |  |
| ¿Cuál es el método actual de limpieza?  |  |  |  |
| Se almacenan los moldes después de que hayan sido limpiados o son enviados de nuevo a la prensa para producción?  |  |  |  |

1. **¿OTROS COMENTARIOS DE INTERÉS?**