**DECLARACIÓN JURADA – Régimen de Colectores Solares y Sistemas Solares Compactos**

**SISTEMAS SOLARES TÉRMICOS**

Señores

Secretaria de Comercio Interior

Dirección Nacional de Reglamentos Técnicos

S\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_D

Ref.: *Res. S.C.I. N° 753/2020*

Buenos Aires,

**FECHA**

Por la presente, a fin de cumplimentar con el apartado 7.1 y 7.2, según corresponda, del Anexo de la Resolución S.C.I. N° 753/2020, la empresa cuya razón social es **RAZÓN SOCIAL**, en adelante denominada “El **CARÁCTER**”, C.U.I.T. N° **CUIT- CUIT -CUIT,** cuya actividad económica declarada en A.F.I.P. es ACTIVIDADECONÓMICADECLARADA, actividad económica real (en caso de no coincidir con la declarada en A.F.I.P.) es ACTIVIDADECONÓMICAREAL, R.U.M.P. N° **RL-** RUMP **-**RUMP**-APN-** RUMP, con domicilio legal en **DOMICILIO LEGAL**, Código Postal **CÓDIGO POSTAL**, representada por **REPRESENTANTE LEGAL**, con D.N.I. N° **DNI. DNI. DNI**,desempeñando el cargo de **CARGO DEL REPRESENTANTE**, garantizando la veracidad de la información, manifiesta, en carácter de **DECLARACIÓN JURADA** que el/los producto/s que se detalla/n seguidamente han sido elaborados de conformidad con los requisitos establecidos en la normativa y debidamente ensayados, como se constata en los informes de ensayo adjuntos.



|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **PRODUCTO** | | | |
|  | **CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES** | | |
|  |  | **DESCRIPCIÓN:** | PRODUCTO |
|  |  | **POSICIÓN ARANCELARIA** (a nivel de 12 dígitos/SIM)**:** | PA.PA.PA.PA |
|  |  | **CÓD. DE IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO** (coincidente con la factura o proforma y documentación adjunta): | CÓD. DE PROD. |
|  |  | **FABRICANTE:** | FABRICANTE |
|  |  | **MARCA:** | MARCA |
|  |  | **MODELO:** | MODELO |
|  |  | **ORIGEN:** | ORIGEN |
|  |  | **CANTIDAD FABRICADA/IMPORTADA:** | CANTIDAD UNIDADES |
|  | **CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS** (según lo especificado por el fabricante) | | |
|  |  | **TIPO DE SISTEMA:** | TIPO DE SISTEMA |
|  |  | **TECNOLOGÍA** | TECNOLOGÍA |
|  |  | **PRESIÓN DE TRABAJO:** | PRESIÓN kPa |
|  |  | **PRESIÓN MÁXIMA:** | PRESIÓN MÁX. kPa |
|  |  | **VOLUMEN NOMINAL** (sólo para sistemas solares compactos)**:** | VOLUMEN NOMINAL L |
|  |  | **FLUIDO CALOPORTADOR:** | FLUIDO |
|  |  | **CONCENTRACIÓN DEL FLUIDO CALOPORTADOR** (si aplica)**:** | CONCENTRACIÓN |
| **INFORME DE ENSAYOS** | | | |
|  | **GENERAL** | | |
|  |  | **LABORATORIO INTERVINIENTE:** | LABORATORIO |
|  |  | **FECHA DEL INFORME:** | FECHA INF. |
|  |  | **N° DE INFORME** | N° DE INFORME |
|  | **RESULTADOS** | | |
|  |  | **RESISTENCIA AL IMPACTO:** | RES. IMP. m |
|  |  | **PRESIÓN DE PRUEBA:** | PRESIÓN PRUEBA kPa |
|  |  | **VOLUMEN ALMACENADO** (sólo para sistemas solares compactos)**:** | VOLUMEN ÚTIL L |
|  |  | **COEF. DE PÉRDIDAS TÉRMICAS Us** (sólo para sistemas solares compactos)**:** | COEF. PÉRD. TÉRM. W/K |

TODOS LOS CAMPOS SON OBLIGATORIOS

TODOS LOS DATOS DEBEN COINCIDIR CON LA DOCUMENTACIÓN ADJUNTA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **DEPÓSITO/FÁBRICA** | | | |
|  |  | **DOMICILIO:** | DOMICILIO |
|  |  | **LOCALIDAD:** | LOCALIDAD |
|  |  | **CÓDIGO POSTAL:** | CÓDIGO POSTAL |
|  |  | **PROVINCIA:** | PROVINCIA |
|  |  | **TELÉFONO:** | TELÉFONO |

TODOS LOS CAMPOS SON OBLIGATORIOS

*La información presentada es en carácter de declaración jurada conformada por datos verídicos. Ante cualquier falseamiento, incumplimiento o adulteración de la presente, la empresa será pasible de sanción en el marco del Decreto N° 274/2019 y en sus normas complementarias, modificatorias y accesorias.*

