

RESOLUCION CONJUNTA N° 031- SECRETARIA DE ENERGIA
RESOLUCION CONJUNTA N° 021- SECRETARIA DE INDUSTRIA, COMERCIO Y
FINANCIAMIENTO

ANEXO I
NOTA DE SOLICITUD DE CREDITO - PLAN "SOL EN CASA"

Salta, de de 2.0....

Sr. Secretario de Energía
Ministerio de Producción, Trabajo y Desarrollo Sustentable:

Quien suscribe la presente,, D.N.I.
N°, con domicilio en,
Teléfono....., se dirige a Ud. a fin de solicitar un crédito por la suma de \$
..... (pesos) a devolver en cuotas, con
destino a la compra e instalación de un termotanque/calefón solar, en el marco del Plan
"Sol en Casa" (Decreto N° 1000/17).

El equipo será adquirido al proveedor e
instalado por

Asimismo declaro conocer y aceptar las condiciones y características de la
línea de créditos, consintiendo que el valor de las cuotas sea incluido en la factura
mensual de la empresa distribuidora de energía eléctrica (Actualmente EDESA S.A.) que
emite sobre el NIS N°, de mi titularidad.

Adjunto a la presente:

Documentación	Titular
Fotocopia de la 1° y 2° hojas del D.N.I./Pasaporte	
Certificado de Residencia	
Constancia de CUIL/CUIT	
Fotocopia de dos (2) últimas facturas de EDESA S.A. a nombre del beneficiario.	
Documentación del Inmueble: Escritura o cedula parcelaria o boleto compra venta o constancia precaria actualizada.	
Anexo II. Acta de compromiso de Adhesión al Plan Sol en Casa	
Anexo III. Formulario de Declaración Jurada de datos	
Presupuesto del equipo seleccionado, firmada por el proveedor	
Presupuesto de instalación, firmada por el instalador seleccionado	
Anexo IV: Formulario de Prefactibilidad de Instalación, firmada por el instalador seleccionado.	

Atentamente.

Firma:

Aclaración:

ANEXO II

Acta de Compromiso de Adhesión al Plan Sol en Casa

El que suscribe, Sr/a....., D.N.I. N°....., con domicilio en calle....., de la localidad de....., declara que el inmueble identificado como catastro N° del departamento objeto de la instalación del sistema solar térmico cumple con los requisitos estructurales edilicios necesarios y que el instalador elegido visitó la residencia. Asimismo, se compromete a presentar toda la documentación requerida para la adhesión al Plan Sol en Casa y realizar un seguimiento periódico del estado de su trámite y a presentar la documentación e información que se le requiera, bajo apercibimiento de dar de baja la solicitud en un plazo perentorio de 30 días corridos; quedando bajo su compromiso y responsabilidad.

Otorgado el crédito, la instalación deberá ejecutarse y concluirse en un plazo máximo de veinte (20) días, salvo cuestiones o hechos debidamente justificados y notificados a la Secretaría de Energía.

Queda terminantemente prohibido al solicitante, cambiar el instalador elegido, salvo casos de fuerza mayor y/o causa imputable al mismo, debidamente acreditados y con previa autorización por parte de la Secretaria de Energía.

El solicitante debe garantizar la presencia de una persona mayor de 18 años en el inmueble, durante todo el tiempo que le demande al instalador llevar adelante la misma.

El que suscribe la presente manifiesta en carácter de Declaración Jurada, que es persona hábil y que no se encuentra inhabilitado, ni inhabilitado por ninguna prohibición legal para asumir las obligaciones que se deriven del presente.

Firma:.....

Aclaración:.....

DNI.....

Anexo IV:
Prefactibilidad de Instalación. Plan Sol en Casa

* La presente constituye una declaración jurada de información.

Por medio de la presente nota, el Sr/a,, en calidad de instalador seleccionado por el beneficiario, **Declara** que ha visitado la residencia que se detalla a continuación y que la misma (marcar lo que corresponde):

	Cuenta con las características de infraestructura necesarias para la correcta instalación, orientación y funcionamiento del Sistema Solar Térmico (SST) a instalar.
	NO cuenta con las características de infraestructura necesarias para la correcta instalación, pero si presenta espacio suficiente y adecuado para el correcto montaje en una estructura independiente sobre el piso.
	NO cuenta con las características de infraestructura necesarias para la correcta instalación.

Asimismo, me comprometo a realizar la instalación en el marco de lo establecido en el documento técnico elaborado por el INTI y el INENCO: "**Lineamientos generales y componentes mínimos exigidos para la instalación y suministro de equipos solares para el Plan Sol en Casa**".

La instalación del equipo estará garantizada por el plazo que estipula al respecto la normativa vigente aplicable.

RESUMEN DATOS TECNICOS DE LA INSTALACIÓN

Localización de la instalación:

Titular:

Características del equipo a instalar:

Tipo de Sistema (Directo o Indirecto):

Marca:

Modelo:

Volumen de tanque:

Área de Captación:

Tipo de colector (placa plano/tubos de vacío/heat pipe):

Características de instalación:

Malla antigranizo (Si/No):

Sistema de energía auxiliar (Si/No – Características):

Montaje (Independiente o sobre techo):

**RESOLUCION CONJUNTA N° 031- SECRETARIA DE ENERGIA
RESOLUCION CONJUNTA N° 021- SECRETARIA DE INDUSTRIA, COMERCIO Y
FINANCIAMIENTO**

Inclinación del sistema: °

Orientación del sistema (0° = norte)

Proyección de sombras (nula-baja-alta-muy alta):

Cantidad de personas: Estables: Eventuales:

Presión de abastecimiento del equipo:

Directo del agua de red Presión:

Tanque de reserva, sin bomba presurizadora. Altura: m

Tanque de reserva, con bomba presurizadora. Presión:

Observaciones generales:

Firma: _____

Aclaración: _____

DNI: _____