

## ECOTECNOLOGÍAS Y ATRIBUTOS



## CARGA DE ECOTECNOLOGÍAS Y ATRIBUTOS

## CARGA DE ECOTECNOLOGÍAS Y ATRIBUTOS



REGISTRO ÚNICO DE VIVIENDA

## CARGA ECOTECNOLOGÍAS



Registro  
Único de  
Vivienda

## ACCESO AL SISTEMA

Ingresar al sitio: el  
<http://portal.ruv.org.mx/>

En el apartado de SOY  
SUSTENTABLE/ ECOTECNOLOGÍAS  
Y ATRIBUTOS.

The screenshot displays the RUV (Registro Único de Vivienda) portal. At the top, there is a navigation bar with the RUV logo and the text 'Registro Único de Vivienda'. Below this, a horizontal menu contains various categories: INICIO, QUIÉNES SOMOS, INFORMACIÓN ESTRATÉGICA, PUBLICACIONES, RECURSOS GEOGRÁFICOS, FORMACIÓN Y CAPACITACIÓN, SOPORTE TÉCNICO, SOY EMPRESA, SOY ENTIDAD FINANCIERA, SOY GOBIERNO, SOY ASEGURADORA, SOY ONAVI, SOY ADQUIRIENTE, **SOY SUSTENTABLE** (highlighted with a blue circle), and SOY PROVEEDOR. A dropdown menu is visible under 'SOY SUSTENTABLE', listing 'Recursos geográficos', 'Ecotecnologías / atributos' (highlighted with a blue box), 'Ecocasa SISEVIVE', and 'Herramienta HEEVI'. The main content area features a large banner with the text 'SOY SUSTENTABLE' and a background image of a cloudy sky. Below the banner, there is a paragraph of text explaining the role of RUV in Mexico's commitment to the Paris Agreement (COP21) and the NAMA (Nationally Appropriate Mitigation Action) instrument. The text mentions the use of the DEEVI and SAAVI tools to calculate the global performance index (IDG) for a specific dwelling, which is part of the SISEVIVE ECOCASA platform. The text concludes by stating that the developer determines the criteria for applying DEEVI and SAAVI to each dwelling through a specific tool called 'Ecotecnologías y atributos'.

El RUV juega un papel importante en el cumplimiento que hace México del Acuerdo de París de 2015 (COP21), en materia de cambio climático y reducción de emisiones de CO<sub>2</sub>, ratificado en 2018 en la COP24 de Katowice, Polonia.

La NAMA de vivienda es el instrumento acordado por los **ONAVIS** para lograr dicho cumplimiento. Por sus siglas en inglés NAMA significa “acciones nacionalmente apropiadas de mitigación”.

El índice de desempeño global (IDG) señala qué tanto una vivienda determinada cumple con la **NAMA**. Dicho índice es el resultado de la aplicación de dos herramientas: **DEEVI** y **SAAVI** que, en conjunto componen la plataforma **SISEVIVE ECOCASA**.

El desarrollador determina los criterios con que se aplicarán DEEVI y SAAVI en cada vivienda por medio de una herramienta más, llamada **Ecotecnologías y atributos**.



Registro  
Único de  
Vivienda

## CARGA DE ECOTECNOLOGÍAS

Podrá ingresar a este apartado desde el portal principal de RUV o desde su inicio de sesión

Deberá tener a la mano usuario y contraseña de acceso o Nick name

SOY EMPRESA

SOY ENTIDAD FINANCIERA

SOY GOBIERNO

SOY ASEGURADORA

SOY ONAVI

SOY ADQUIRIENTE

SOY SUSTENTABLE

SOY PROVEEDOR



**Usuario Desarrollador  
selecciona**  
ecotecnologías y  
atributos para su  
vivienda



**Usuario Verificador**  
valida existencia y  
características de  
las ecotecnologías  
en la obra



**Usuario carga**  
en el sistema RUV  
archivos  
DEEVI (.DEV) y SAAVI



**Verificador valida**  
cumplimiento de  
características indicadas



Ecotecnologías y atributos



**Sisevive  
Ecocasa**  
¡Ahorra y vive bien!

Ingresar con su  
usuario y contraseña

ACCESO AL APLICATIVO

ECOTECNOLOGÍAS Y  
ATRIBUTOS



Registro Único de Vivienda

Usuario:

Password:

Aceptar

Cancelar



Registro  
Único de  
Vivienda

## CARGA DE ECOTECNOLOGÍAS

RUV - Ecotecnologías

RUV Registro Único de Vivienda

Consulta

Orden de Verificación:

Carga de Archivo de [ Ecotecnologías ]

Lista de Ordenes de Verificacion								
Orden de Verificacion	Estatus	Estado	Municipio	Nombre del Frente	Viviendas	Documentos +	Atributos +	Detalle
50124001002	En reporte de avance de obra	DISTRITO FEDERAL	ALVARO OBREGON	PRUEBAS KIO	5			
50124002002	En reporte de avance de obra	BAJA CALIFORNIA	TUJANA	PRUEBA KIO	8			

«» «» «» «» «» «» «» «» «» «»

La consulta se podrá hacer por el listado o filtrando la Orden de Verificación.

La opción «carga de archivo de ecotecnologías» servirá cuando tenga archivos previamente creados de paquetes de atributos.



Registro  
Único de  
Vivienda

## CARGA DE ECOTECNOLOGÍAS

Iniciaremos la carga dando click en el icono de la orden que se encuentra en la columna de « atributos »

Consulta

Orden de Verificacion:

Carga de Archivo de [ Ecotecnologías ]

[+ Agregar](#)

Lista de Ordenes de Verificacion								
Orden de Verificacion	Estatus	Estado	Municipio	Nombre del Frente	Viviendas	Documentos	Atributos	Detalle
50220620001	En reporte de avance de obra	JALISCO	TEPATITLAN DE MORELOS	SAUSALITO	1			
50199495001	Verificacion vencida en Reporte Obra Ejecutada	JALISCO	TEPATITLAN DE MORELOS	ARROYO NORTE 1346	1			
50199494001	Verificacion vencida en Reporte Obra Ejecutada	JALISCO	TEPATITLAN DE MORELOS	REAL DEL MONTE 418	1			
50176438001	Verificacion vencida en Reporte Obra Ejecutada	JALISCO	TEPATITLAN DE MORELOS	CARMELITAS 563	1			



Registro  
Único de  
Vivienda

## CARGA DE ECOTECNOLOGÍAS

El Sistema RUV mostrara las diferentes opciones para la carga de ecotecnologías como lo son de energía, gas, salud etc.  
Se seleccionaran las opciones que desea agregar y a la derecha la cantidad

Se dará click en el botón de agregar para ir cargando mas opciones.

The screenshot displays the 'Ecotecnologías' section of the RUV system. It includes tabs for 'Entorno Prospero/Equipamiento', 'Vivienda de Calidad', 'Comunidad Solidaria/Competitividad', and 'Evidencia'. Below these are checkboxes for 'Organismo' (ECOS CONAVI 2015, FOVISSTE, HIPOTECA VERDE) and a row of category tabs: 'Agua', 'Energía', 'Gas', 'Salud', 'Conjunto', and 'Electrodomesticos'. The 'Lista de Resultados' table lists various water-related technologies with checkboxes and quantity dropdowns. A blue box highlights the 'Agregar' button at the bottom right.

Nombre	Cantidad
<input type="checkbox"/> SISTEMA DE CAPTACIÓN DE AGUA PLUVIAL, FILTRADO Y ALMACENAMIENTO PARA SU APROVECHAMIENTO) -	1 ▼
<input type="checkbox"/> PRUEBA HIDROSTÁTICA DE LA INSTALACIÓN INTRADOMICILIARIA -	1 ▼
<input type="checkbox"/> INODOROS INSTALADOS QUE ASEGUREN EL FUNCIONAMIENTO CON DESCARGA MÁXIMA -	1 ▼
<input type="checkbox"/> FREGADERA COMPENSADORA DE FLUJO GRADO ECOLOGICO -	1 ▼
<input type="checkbox"/> AGUA EN TUBERÍA -	1 ▼
<input type="checkbox"/> TOMA DOMICILIARIA CONFORME NOM-002-CNA 1995 -	1 ▼
<input type="checkbox"/> VÁLVULAS DE SECCIONAMIENTO PARA ALIMENTACIÓN EN LAVABOS(2), INODOROS(1), FREGADERO(2), CALENTADOR DE AGUA(1), TINACO(1) Y CISTERNA(1) -	1 ▼
<input type="checkbox"/> VÁLVULA REGULADORA, PARA FLUJO DE AGUA, EN TUBERÍA DE SUMINISTRO -	1 ▼
<input type="checkbox"/> MEDIDOR DE FLUJO -	1 ▼
<input type="checkbox"/> LAVES (VÁLVULAS): - CON DISPOSITIVO AHORRADOR DE AGUA EN LAVABOS DE BAÑO. NMX 415	1 ▼
<input type="checkbox"/> LAVES (VÁLVULAS): - CON DISPOSITIVO AHORRADOR DE AGUA EN COCINA NMX415	1 ▼



Registro  
Único de  
Vivienda

## CARGA DE ECOTECNOLOGÍAS

Para algunas ecotecnologías y atributos es necesario que se seleccione también en Rubro, la característica de esa ecotecnología, en algunos casos son varias opciones por seleccionar.

Siempre deberá observarse alguna opción seleccionada en cada elemento

Atributos Seleccionados [Ecotecnologías]			
<input type="checkbox"/>	Nombre	Rubro	Organismo
<input checked="" type="checkbox"/>	FOCOS AHORRADORES : LÁMPARAS FLUORESCENTES COMPACTAS AUTOBALASTRADAS Y/O LÁMPARAS LED TIPO BOMBILLA -	3.0 LED Y 7 LFC	Energía
<input checked="" type="checkbox"/>	LLAVES (VÁLVULAS): - CON DISPOSITIVO AHORRADOR DE AGUA EN LAVABOS DE BAÑO. NMX 415	6.0 L/min	Agua
<input checked="" type="checkbox"/>	LLAVES (VÁLVULAS): - CON DISPOSITIVO AHORRADOR DE AGUA EN COCINA NMX 115	8.0 L/min	Agua
<input checked="" type="checkbox"/>	ESTUFA -	20.0/24.0 pies cubicos	Electrodomesticos
<input checked="" type="checkbox"/>	LAVADORA GRADO ECOLÓGICO -	0.67	Electrodomesticos
<input checked="" type="checkbox"/>	ACABADO REFLECTIVO EN TECHO PLANO O INCLINADO CON TEXTURA LISA. - QUE CUMPLA CON DIT CORRESPONDIENTE	46.0/55.0 m2	Energía
<input checked="" type="checkbox"/>	AISLANTE TÉRMICO EN SEGUNDO MURO - DE MAYOR SUPERFICIE DE INSOLACIÓN	1.0/20.0 m2	Energía

Seleccione una opción  
 1.0/20.0 m2  
 21.0/30.0 m2  
 31.0/1000.0 m2





**Registro  
Único de  
Vivienda**

## CARGA DE ECOTECNOLOGÍAS

Se tiene una opción de «exportar lista» donde podrá guardar en un archivo los atributos agregados, si deseara usarlos más adelante para otros proyectos, sin necesidad de hacerlo nuevamente y lo cargará en la pantalla de inicio en «carga de archivo de ecotecnologías».

**Atributos Seleccionados [Ecotecnologías]**

<input type="checkbox"/>	Nombre ▾	Unidad	Rubro	Organismo	Puntos
<input checked="" type="checkbox"/>	VÁLVULAS DE SECCIONAMIENTO PARA ALIMENTACIÓN EN (2), CALENTADOR DE AGUA(1), TINACO(1) Y CISTERNA(1)		Agua	HIPOTECA VERDE BASICO CONAVI	0.0
<input checked="" type="checkbox"/>	TOMA DOMICILIARIA CONFORME NOM-002-CNA 1995 -		Agua	FOVISSSTE 2012 HIPOTECA VERDE BASICO CONAVI	0.0
<input checked="" type="checkbox"/>	LLAVES (VÁLVULAS) - CON DISPOSITIVO AHORRADOR D		Agua	FOVISSSTE 2012 HIPOTECA VERDE BASICO CONAVI	0.0
<input checked="" type="checkbox"/>	REGADERA COMPENSADORA DE FLUJO GRADO ECOLOGI CONAGUA-1998.		Agua	FOVISSSTE 2012 HIPOTECA VERDE BASICO CONAVI	0.0
<input checked="" type="checkbox"/>	CALENTADOR SOLAR DE AGUA PLANO - (REFERIRSE AL		Gas	FOVISSSTE 2012 HIPOTECA VERDE BASICO CONAVI	0.0
<input checked="" type="checkbox"/>	CALENTADOR SOLAR DE AGUA DE TUBOS EVACUADOS - (REFERIRSE AL MANUAL EXPLICATIVO INFONAVIT) ⓘ	Seleccione una opción ▾	Gas	FOVISSSTE 2012 HIPOTECA VERDE BASICO CONAVI	0.0

**Descarga de archivos**

¿Desea abrir o guardar este archivo?

Nombre: 50124001002.txt  
 Tipo: Documento de texto, 39 bytes  
 De: [www.ruv.org.mx](http://www.ruv.org.mx)

Aunque los archivos procedentes de Internet pueden ser útiles, algunos archivos pueden llegar a dañar el equipo. Si no confía en el origen, no abra ni guarde este archivo. [¿Cuál es el riesgo?](#)

Quitar Exportar Lista



**Registro  
Único de  
Vivienda**

## CARGA DE ECOTECNOLOGÍAS

Dentro de la pestaña de Entorno Prospero/Equipamiento , habrá solo algunos atributos en los que podrá cargar evidencia

- Para declarar equipamientos debe hacerlo desde SICAP, aquí solo adjuntara evidencias en caso de que sean solicitadas en algún proceso para validar algún equipamiento
- Solo agregar información cuando el proceso así se lo requiera

Los atributos son los siguientes:

- SECUNDARIA
- SERVICIOS DE SALUD SEGUNDO NIVEL
- SERVICIOS DE SALUD TERCER NIVEL
- KINDER / JARDÍN DE NIÑOS
- PRIMARIA
- TIENDA DE ABASTO
- GUARDERÍA

Atributos Seleccionados [Equipamiento Urbano] *** ⓘ				
<input type="checkbox"/>	Clave *	Nombre	Rubro	
<input type="checkbox"/>	NEESEC01	SECUNDARIA	Entorno Prospero	Documentos Adicionales: ⓘ <input type="button" value="Agregar"/>
<input type="checkbox"/>	NECHOS2N	SERVICIOS DE SALUD SEGUNDO NIVEL (HOSPITALES REGIONALES Y GENERALES) DISTANCIA EN METROS	Entorno Prospero	Documentos Adicionales: ⓘ <input type="button" value="Agregar"/>
<input type="checkbox"/>	NECHOS3N	SERVICIOS DE SALUD TERCER NIVEL (HOSPITALES DE ESPECIALIDADES) DISTANCIA EN METROS	Entorno Prospero	Documentos Adicionales: ⓘ <input type="button" value="Agregar"/>
<input type="checkbox"/>	NECKIN14	KINDER / JARDÍN DE NIÑOS	Entorno Prospero	Distancia: 0.0 <input type="button" value="Agregar"/> Documentos Adicionales: ⓘ
<input type="checkbox"/>	NEEPR14	PRIMARIA	Entorno Prospero	Distancia: 0.0 <input type="button" value="Agregar"/> Documentos Adicionales: ⓘ
<input type="checkbox"/>	TDABAM14	TIENDA DE ABASTO	Entorno Prospero	Distancia: 0.0 <input type="button" value="Agregar"/> Documentos Adicionales: ⓘ
<input type="checkbox"/>	GRDRIA14	GUARDERÍA	Entorno Prospero	Distancia: 0.0 <input type="button" value="Agregar"/> Documentos Adicionales: ⓘ



**Registro  
Único de  
Vivienda**

## CARGA DE ECOTECNOLOGÍAS

Al seleccionar cualquiera de estos atributos mencionados y agregarlos aparecerá el mensaje con descripción de cada caso

Solo se deberá cargar las evidencias de los atributos antes mencionados.

Atributos Seleccionados [Equipamiento Urbano] ***					
<input type="checkbox"/>	Clave	Nombre	Rubro		
<input type="checkbox"/>	NEESECDI	SECUNDARIA	Entorno Prospero	Documentos Adicionales:	<input type="button" value="+ Agregar"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	NECHOS2N	SERVICIOS DE SALUD SEGUNDO NIVEL (HOSPITALES REGIONALES Y GENERALES) DISTANCIA EN METROS	Entorno Prospero	Documentos Adicionales:	<input type="button" value="+ Agregar"/>
<input type="checkbox"/>	NECHOS3N	SERVICIOS DE SALUD TERCER NIVEL (HOSPITALES DE ESPECIALIDADES) DISTANCIA EN METROS	Entorno Prospero	Documentos Adicionales:	<input type="button" value="+ Agregar"/>
<input type="checkbox"/>	NEELCOME	DISTANCIA EN METROS DE POR LO MENOS CINCO LOCALES COMERCIALES	Entorno Prospero	Seleccione una Opcion ▼	Seleccione una Opcion ▼
<input type="checkbox"/>	NECKIN14	KINDER / JARDÍN DE NIÑOS	Entorno Prospero	Distancia: 0.0	<input type="button" value="+ Agregar"/>

Subir los siguientes documentos:

- Plano de equipamiento externo en formato digital DWG con coordenadas
- Fotografía georreferenciada del equipamiento
- PDF de la página oficial donde se muestre que el equipamiento está registrado en la Secretaría de Salud federal o del Gobierno del Estado ó PDF del certificado de inscripción o registro del equipamiento de salud en la Secretaría de Salud



**Registro  
Único de  
Vivienda**

## CARGA DE ECOTECNOLOGÍAS

Al seleccionar cualquiera de estos atributos mencionados y agregarlos aparecerá el mensaje con descripción de cada caso

A continuación deberá hacer la selección de las viviendas a las cuales les desea agregar las ecotecnologías seleccionadas, también tiene la opción de «detalle» donde podrá ver lo que tiene cada vivienda cargado previamente.

Viviendas

Seleccione la Vivienda:

Lista de Viviendas										
<input checked="" type="checkbox"/>	Id Vivienda ↕	Cuv ↕	Calle ↕	No Ext ↕	No Int ↕	Lote ↕	Manzana ↕	Colonia ↕	Codigo Postal ↕	Det
<input checked="" type="checkbox"/>	2	1209010776100014	AVENIDA DE LOS ALAMOS	E-4	12	E-4	CIPRESES	GUADALUPE INN	01020	
<input checked="" type="checkbox"/>	3	1209010776100022	AVENIDA DE LOS ALAMOS	E-4	13	E-4	CIPRESES	GUADALUPE INN	01020	
<input checked="" type="checkbox"/>	4	1209010776100030	AVENIDA DE LOS ALAMOS	E-4	14	E-4	CIPRESES	GUADALUPE INN	01020	
<input checked="" type="checkbox"/>	5	1209010776100048	AVENIDA DE LOS ALAMOS	E-4	21	E-4	CIPRESES	GUADALUPE INN	01020	
<input checked="" type="checkbox"/>	6	1209010776100056	AVENIDA DE LOS ALAMOS	E-4	22	E-4	CIPRESES	GUADALUPE INN	01020	

«« « » »»

Regresar

Guardar Ecotecnologias

Una vez finalizada la selección solo dará "click" en «guardar ecotecnologías»

portal.ruv.org.mx



Registro  
Único de  
Vivienda

## CARGA DE ECOTECNOLOGÍAS

Seleccione la Vivienda:

Lista de Viviendas										
<input type="checkbox"/>	Id Vivienda #	Cuv #	Calle #	No Ext #	No Int #	Lote #	Manzana #	Colonia #	Codigo Postal #	Detalle
<input type="checkbox"/>	1	1523005636100006	KITINCHE	A1	SN	6-01	23	PRADO NORTE	77519	
<input type="checkbox"/>	2	1523005636100014	KITINCHE	A2	SN	6-01	23	PRADO NORTE	77519	
<input type="checkbox"/>	3	1523005636100022	KITINCHE	A3	SN	6-01	23	PRADO NORTE	77519	
<input type="checkbox"/>	4	1523005636100030	KITINCHE	A4	SN	6-01	23	PRADO NORTE	77519	
<input type="checkbox"/>	5	1523005636100048	KITINCHE	A5	SN	6-01	23	PRADO NORTE	77519	
<input type="checkbox"/>	6	1523005636100056	KITINCHE	A6	SN	6-01	23	PRADO NORTE	77519	
<input type="checkbox"/>	7	1523005636100063	KITINCHE	A7	SN	6-01	23	PRADO NORTE	77519	
<input type="checkbox"/>	8	1523005636100071	KITINCHE	A8	SN	6-01	23	PRADO NORTE	77519	
<input type="checkbox"/>	9	1523005636100089	KITINCHE	A9	SN	6-01	23	PRADO NORTE	77519	
<input type="checkbox"/>	10	1523005636100097	KITINCHE	A10	SN	6-01	23	PRADO NORTE	77519	
<input type="checkbox"/>	11	1523005636100105	KITINCHE	A11	SN	6-01	23	PRADO NORTE	77519	
<input type="checkbox"/>	12	1523005636100113	KITINCHE	A12	SN	6-01	23	PRADO NORTE	77519	
<input type="checkbox"/>	13	1523005636100121	KITINCHE	A13	SN	6-01	23	PRADO NORTE	77519	
<input type="checkbox"/>	14	1523005636100139	KITINCHE	A14	SN	6-01	23	PRADO NORTE	77519	
<input type="checkbox"/>	15	1523005636100147	KITINCHE	A15	SN	6-01	23	PRADO NORTE	77519	

**Alerta**

- Se han guardado las ecotecnologías seleccionadas. Seleccione la siguiente página para continuar guardando.

Aceptar

Páginas: 1 ▼

Al dar “click” en «guardar ecotecnologías» se enviará el mensaje de confirmación

Regresar

Guardar Ecotecnologías

CARGA DE ECOTECNOLOGÍAS Y ATRIBUTOS



REGISTRO ÚNICO DE VIVIENDA

## CONSULTA DE DETALLE DE ECOTECNOLOGÍAS





**Registro  
Único de  
Vivienda**

## CONSULTA DE ECOS Y ATRIBUTOS


Se han llevado a cabo cambios y mejoras en la plataforma de carga de ecos y atributos para las actuales reglas de operación.

























Para consultar la información cargada en nuestras viviendas, daremos click en el icono de la orden que se encuentra en la columna de “atributos” y posteriormente en el mismo icono del id a consultar.

Consulta

Orden de Verificación:   

Carga de Archivo de [ Ecotecnologías ]

 Agregar

Lista de Ordenes de Verificacion								
Orden de Verificacion	Estatus	Estado	Municipio	Nombre del Frente	Viviendas	Documentos	Atributos	Detalle
50194198001	Verificacion vencida en Reporte Obra Ejecutada	GUANAJUATO	CELAYA	PUERTAS DE SANTA MARIA SEGUNDA SECCION	119			
50176402001	Verificacion vencida en Reporte Obra Ejecutada	GUANAJUATO	CELAYA	PUERTAS DE SANTA MARIA 2	131			
50161838003	Verificacion vencida en Reporte Obra Ejecutada	GUANAJUATO	CELAYA	SANTA MARIA RESIDENCIAL	1			
50161838002	Verificacion vencida en Reporte Obra Ejecutada	GUANAJUATO	CELAYA	SANTA MARIA RESIDENCIAL	1			
50161838001	Verificacion vencida en Reporte Obra Ejecutada	GUANAJUATO	CELAYA	SANTA MARIA RESIDENCIAL	1			
50156677005	Verificacion vencida en Reporte Obra Ejecutada	GUANAJUATO	CELAYA	SANTA MARIA RESIDENCIAL	1			
50156677004	Verificacion vencida en Reporte Obra Ejecutada	GUANAJUATO	CELAYA	SANTA MARIA RESIDENCIAL	1			
50156677003	Verificacion vencida en Reporte Obra Ejecutada	GUANAJUATO	CELAYA	SANTA MARIA RESIDENCIAL	1			
50156677002	Verificacion vencida en Reporte Obra Ejecutada	GUANAJUATO	CELAYA	SANTA MARIA RESIDENCIAL	1			
50156677001	Verificacion vencida en Reporte Obra Ejecutada	GUANAJUATO	CELAYA	SANTA MARIA RESIDENCIAL	5			
50149190001	Verificacion vencida en Reporte Obra Ejecutada	GUANAJUATO	CELAYA	SANTA MARIA RESIDENCIAL	1			
50139313002	Verificacion vencida en Reporte Obra Ejecutada	GUANAJUATO	CELAYA	SANTA MARIA RESIDENCIAL 4	1			



Registro  
Único de  
Vivienda

## CONSULTA DE ECOS Y ATRIBUTOS

La Aplicacion cuenta con una nueva agrupacion, que para poder consultar la información registrada y de ser necesario, comprarla con las ROP

### Datos de la Vivienda

CUV: 1702004720100008

Identificador de la Vivienda:

1

Region Climatica:

TEMPLADO SECO

### Ecotecnologías Agregadas

#### Resumen de Puntos

Subsidio CONAVI ROP 2018 : 534.0

Puntaje total esperado [CONAVI ROP 2018]: 754.0

Ecotecnologías  
Prerrequisito  
Ubicación  
Equipamiento y Servicios  
Densificación  
Sustentabilidad  
Mejores Practicas





Registro  
Único de  
Vivienda

## CONSULTA DE ECOS Y ATRIBUTOS

La primer opción nos mostrara la información correspondiente a las ecotecnologías registradas

### Resumen de Puntos

Subsidio CONAVI ROP 2018 : 534.0

Puntaje total esperado [CONAVI ROP 2018]: 754.0

### Ecotecnologías

Atributos		
Nombre	Estatus #	Puntos #
DEPOSITOS PARA LA SEPARACIÓN DE RESIDUOS SÓLIDOS (ORGÁNICOS E INORGÁNICOS) CON TAPA Y UBICADOS EN UNA ÁREA ESTABLECIDA EN EL PROYECTO	Cumple	0.0
INODOROS INSTALADOS QUE ASEGUREN EL FUNCIONAMIENTO CON DESCARGA MÁXIMA	Cumple	0.0
VÁLVULA REGULADORA, PARA FLUJO DE AGUA, EN TUBERÍA DE SUMINISTRO	Cumple	0.0
TOMA DOMICILIARIA CONFORME NOM-002-CNA 1995	Cumple	0.0
PRUEBA HIDROSTÁTICA DE LA INSTALACIÓN INTRADOMICILIARIA	Cumple	0.0
REGADERA COMPENSADORA DE FLUJO GRADO ECOLÓGICO	Cumple	0.0
BOTES CON TAPA DIFERENCIADOS PARA LA SEPARACIÓN DE RESIDUOS ORGÁNICOS E INORGÁNICOS	Cumple	0.0
SELLADO EN PUERTAS Y VENTANAS	Cumple	0.0
FOCOS AHORRADORES : LÁMPARAS FLUORESCENTES COMPACTAS AUTOBALASTRADAS Y/O LÁMPARAS LED TIPO BOMBILLA	Cumple	0.0
CALENTADOR SOLAR DE AGUA	Cumple	0.0
VÁLVULAS DE SECCIONAMIENTO PARA ALIMENTACIÓN EN LAVABOS(2), INODOROS(1), FREGADERO(2), CALENTADOR DE AGUA(1), TINACO(1) Y CISTERNA(1)	Cumple	0.0
SISTEMA DE LOSA CON VIGUETA Y BOVEDILLA DE POLIESTIRENO EXPANDIDO QUE EVITE LOS PUENTES TÉRMICOS	Cumple	0.0
MEDIDOR DE FLUJO	Cumple	0.0
LLAVES (VÁLVULAS): CON DISPOSITIVO AHORRADOR DE AGUA EN LAVABOS DE BAÑO, NMX 415	Cumple	0.0
SERVICIO DE POSTVENTA	Cumple	0.0
LLAVES (VÁLVULAS): CON DISPOSITIVO AHORRADOR DE AGUA EN COCINA NMX415	Cumple	0.0
SEPARACIÓN DE RESIDUOS DE LA CONSTRUCCIÓN, EN LA FUENTE, ALMACENAMIENTO TEMPORAL, RECOLECCION/TRANSPORTE Y DISPOSICION FINAL	Sin calificar	0.0
AGUA EN TUBERÍA	Cumple	0.0
ASLAMIENTO TÉRMICO EN EL TECHO	Cumple	0.0
ESTÁ EN FUNCIONAMIENTO UNA INFRAESTRUCTURA QUE PERMITA A LOS HABITANTES DEL FRENTE TENER ACCESO A INTERNET	Cumple	0.0

La consulta se mostrara identificando la OV y la vivienda a revisar, y el sistema le mostrara las ecos y estatus ligadas a esa vivienda



**Registro  
Único de  
Vivienda**

## CONSULTA DE ECOS Y ATRIBUTOS

En los prerequisites podemos ver cuando ya se cumpla con el apartado y con cada uno de los prerequisites que se necesitan.

### Ecotecnologías

#### Prerrequisito

Prerrequisito : Cumple

Lista de Resultados		
Grupo	Descripción	Estatus
Salud	BOTES CON TAPA DIFERENCIADOS PARA LA SEPARACIÓN DE RESIDUOS ORGÁNICOS E INORGÁNICOS	Cumple
Conjunto	DEPOSITOS PARA LA SEPARACIÓN DE RESIDUOS SÓLIDOS (ORGÁNICOS E INORGÁNICOS) CON TAPA Y UBICADOS EN UNA ÁREA ESTABLECIDA EN EL PROYECTO	Cumple
Agua	INODOROS INSTALADOS QUE ASEGUEN EL FUNCIONAMIENTO CON DESCARGA MÁXIMA	Cumple
Agua	VÁLVULAS DE SECCIONAMIENTO PARA ALIMENTACIÓN EN LAVABOS(2), INODOROS(1), FREGADERO(2), CALENTADOR DE AGUA(1), TINACO(1) Y CISTERNA(1)	Cumple
Gas	CALENTADOR SOLAR DE AGUA	Cumple
Agua	REGADERA COMPENSADORA DE FLUJO GRADO ECOLÓGICO	Cumple
Energía	FOCOS AHORRADORES : LÁMPARAS FLUORESCENTES COMPACTAS AUTOBALASTRADAS Y/O LÁMPARAS BOMBILLA	Cumple
Agua	LLAVES (VÁLVULAS):	
Agua	LLAVES (VÁLVULAS):	
Energía	AISLAMIENTO TÉRMICO EN EL TECHO	

#### Lista de Prerrequisitos

Aislamiento térmico

Lista de Descripción	
Energía	AISLAMIENTO TÉRMICO EN EL TECHO -QUE CUMPLA CON VALOR MINIMO "R" DE LA NMX-C-460-ONNCE-2009

Focos ahorradores

Lista de Descripción	
Energía	FOCOS AHORRADORES : LÁMPARAS FLUORESCENTES COMPACTAS AUTOBALASTRADAS LÁMPARAS LED TIPO BOMBILLA -

#### A.- FICHA DE PUNTAJE DE UBICACIÓN Y SUSTENTABILIDAD DEL ENTORNO PARA ADQUISICIÓN DE VIVIENDA NUEVA

PRERREQUISITOS (obligatorios para el otorgamiento del Subsidio Federal):

Uso y aprovechamiento eficiente de la energía (Línea Base):

- Lámparas fluorescentes compactas autobalastadas (focos ahorradores) que cumpla con normatividad vigente y mínimo de 20 watts en interiores y 13 watts en exteriores. Obligatorio para todos los bioclimas.
- Calentador de gas de paso de rápida recuperación que cumpla con la normatividad vigente.
- Aislamiento térmico en el techo que cumpla con valor mínimo "R" de la NMX-C-460-ONNCE-2009.

Reducción en el consumo de agua potable (Línea base):

- Inodoros instalados que aseguren el funcionamiento con descarga máxima de 5 Litros.
- Regadera grado ecológico.
- Llaves (válvulas) con dispositivo ahorrador de agua que cumplan con la NMX-C-415 en: cocina y lavabo(s) de baño(s).
- Válvulas de seccionamiento para alimentación en lavabos (2), inodoros (1), fregadero (2), calentador de agua (1), tinaco (1) y cisterna (1).

Manejo de residuos sólidos:

- Botes diferenciados para la separación de residuos orgánicos e inorgánicos. La normatividad aplicable se refiere a la separación primaria. Se recomienda como mínimo una capacidad de 20 litros, colocarlos en un área ventilada y que no obstruyan la circulación.

En conjuntos habitacionales: depósitos para la separación de residuos sólidos (orgánicos e inorgánicos) con tapa y ubicados en una área ventilada y accesible para la recolección. La ubicación se debe establecer en el Proyecto apeguándose a lo establecido en la reglamentación local.



**Registro  
Único de  
Vivienda**

## CONSULTA DE ECOS Y ATRIBUTOS

En el apartado de ubicación se reflejarán también en caso de existir los PUE (polígonos urbanos estratégicos) antes conocidos como Desarrollos certificados DUI

### Ecotecnologías Agregadas

#### Resumen de Puntos

Subsidio CONAVI ROP 2018 : ⓘ 534.0

Puntaje total esperado [CONAVI ROP 2018]: 754.0

#### Ecotecnologías

#### Prerrequisito

#### Ubicación

Atributos			
Nombre	PCU	Estatus #	Puntos #
UBICACION	3.0	Cumple	200.0

#### Equipamiento y Servicios

#### Densificación

#### Sustentabilidad

#### Mejores Practicas

DIMENSIÓN	PARÁMETRO	PUNTAJE
UBICACIÓN (máx: 350 pts.)	U1	350
	U2	300
	U3	200



**Registro  
Único de  
Vivienda**

## CONSULTA DE ECOS Y ATRIBUTOS

En el apartado de equipamientos, podrá validar si existen equipamientos relacionados a las viviendas así como el estatus en caso de estar dando de alta nuevos equipamientos que serán calificados por el verificador

El sistema esta adaptado para mostrar puntajes de acuerdo a las ROP aunque este dependerá de las reglas vigentes y su uso

Ecotecnologías Agregadas

Resumen de Puntos

Subsidio CONAVI ROP 2018 : ⓘ

0.0

Puntaje total esperado [CONAVI ROP 2018]: 220.0

Ecotecnologías

Prerrequisito

Ubicación

Equipamiento y Servicios

Atributos			
Nombre	Distancia	Estatus ↕	Puntos ↕
DISTANCIA A MEDIO DE TRANSPORTE DECLARADO POR DESARROLLADOR	500.0	Sin calificar	0.0
DISTANCIA EN METROS A RUTA DE TRANSPORTE DECLARADA	506.157372526045	Sin calificar	0.0
DISTANCIA EN METROS A MERCADO	4595.3509044833	Sin calificar	0.0
PARQUE INFANTIL CON JUEGOS INFANTILES, LOS CUALES TENDRÁN UNA SUPERFICIE MÍNIMA DE 200 M². A MENOS DE 300 M DE LA VIVIENDA, LA POBLACIÓN NO TENDRÁ QUE CRUZAR VIALIDAD PRIMARIA	66.3642870946889	Sin calificar	0.0
DISTANCIA EN METROS A ESTACIÓN DE TRANSPORTE DECLARADO	854.837110046739	Sin calificar	0.0
CICLOVÍA SIN CONFINAMIENTO FÍSICO QUE COMUNIQUE A VIVIENDA CON EL EQUIPAMIENTO Y/O EL SERVICIO DE TRANSPORTE PÚBLICO.	551.821759505693	Sin calificar	0.0
TIENDA DE ABASTO	4395.47558990962	Sin calificar	0.0
CANCHA DEPORTIVA EQUIPADA CON UNA SUPERFICIE DE POR LO MENOS 15 X 30 M. A MENOS DE 1000 M. DEL LOTE	452.140169550738	Sin calificar	0.0
ESPACIO DEPORTIVO Y RECREATIVO DE 200M² QUE INCLUYA CANASTA/PORTERÍA O APARATOS PARA HACER EJERCICIO AL AIRE LIBRE TALES COMO BARRAS, BANCOS DE PROXIMIDAD, ETC. A MENOS DE 300 METROS DE LA VIVIENDA	153.512264302082	Sin calificar	0.0



Registro  
Único de  
Vivienda

## CONSULTA DE ECOS Y ATRIBUTOS

### Ecotecnologías Agregadas

#### Resumen de Puntos

Subsidio CONAVI ROP 2018 : ⓘ 534.0

Puntaje total esperado [CONAVI ROP 2018]: 754.0

#### Ecotecnologías

##### Prerrequisito

##### Ubicación

##### Equipamiento y Servicios

##### Densificación

Atributos			
Nombre	Valor	Estatus ⓘ	Puntos ⓘ
TOPOLOGIA MULTIFAMILIAR VERTICAL	0.0	Cumple	80.0
DENSIDAD DE VIVIENDA (NÚMERO DE VIVIENDAS POR HECTÁREA)	120.0	Cumple	150.0

#### Sustentabilidad

##### Mejores Practicas

DIMENSIÓN	PARÁMETRO		PUNTAJE
DENSIFICACIÓN (máx: 230 pts.)	Tipología	Vivienda vertical 3 niveles	80
		Dúplex	60
	Densidad del proyecto <sup>3</sup>	> 90 hasta 120 viv/ha	(Densidad*2.3333)-130
		> 60 hasta 90 viv/ha	(Densidad*2.3333)-60
		≥40 hasta 60 viv/ha	(Densidad*3.5)-60



**Registro  
Único de  
Vivienda**

## CONSULTA DE ECOS Y ATRIBUTOS

Se mostrara una sección de Donaciones Equipamiento, donde solo en el caso de haber registrado un área o zona de donación desde SICAP, podrá aquí consultar el estatus de dicha área de donación

Ecotecnologías Agregadas

Resumen de Puntos

Subsidio CONAVI ROP 2018 : 0.0

Puntaje total esperado [CONAVI ROP 2018]: 0.0

Ecotecnologías

Prerrequisito

Ubicación

Equipamiento y Servicios

Donaciones Equipamiento

Donaciones		
idGeográfico	Descripción	Estatus
2	Centro de Salud	Sin Calificar
22096	Vías Primarias	Sin Calificar
22097	Vías Primarias	Sin Calificar
22098	Vías Primarias	Sin Calificar

Densificación

Sustentabilidad

Mejores Practicas

En caso de dar de alta áreas de donación podrán verse reflejadas aquí

Regresar



Registro  
Único de  
Vivienda

## CONSULTA DE ECOS Y ATRIBUTOS

En el apartado de “sustentabilidad” encontramos el icono (i) que nos redireccionara a la guía donde se describen los pasos y requerimiento para contar con el cumplimiento de vivienda sustentable.

También de mostraran resultados IDG en caso de haber cargado dichos procesos

Ecotecnologías Agregadas

Resumen de Puntos

Subsidio CONAVI ROP 2018 : 0.0

Puntaje total esperado [CONAVI ROP 2018]: 0.0

Ecotecnologías

Prerrequisito

Ubicación

Equipamiento y Servicios

Densificación

Sustentabilidad

Vivienda Sustentable CONAVI: No Cumple (i)

Lista de Resultados

Descripción	Valor
CO2	0.0
IDG	
TIPOLOGÍA	Unifamiliar
Total	

Mejores Prácticas

Regresar

Viviendas en climas cálidos y seco y semiseco con reducción de emisiones al menos del 20% de CO2 con IDG al menos en letra "E"

100

Para vivienda vertical con al menos una reducción de emisiones del 10% de CO2

Viviendas en climas cálidos con reducción de emisiones al menos del 30% de CO2 con IDG al menos en letra "D"

125

Viviendas en climas seco y semiseco con reducción de emisiones al menos del 20% de CO2 con IDG al menos en letra "D"

Viviendas en climas templados y fríos, con IDG al menos en letra "D" y al menos el 20% de reducción CO2

Para vivienda vertical con al menos una reducción de emisiones del 20% de CO2 con IDG al menos en letra "E"

Viviendas en climas cálidos con reducción de emisiones al menos del 40% de CO2 con IDG al menos en letra "C"

150

Viviendas en climas seco y semiseco con reducción de emisiones al menos del 30% de CO2 con IDG al menos en letra "D"

Viviendas en climas templados y fríos, con IDG al menos en letra "D" y al menos el 25% de reducción CO2

Para vivienda vertical con al menos una reducción de emisiones del 25% de CO2 con IDG al menos en letra "E"

SUSTENTABILIDAD AMBIENTAL (máx: 150 pts.)



**Registro  
Único de  
Vivienda**

## CONSULTA DE ECOS Y ATRIBUTOS

Finalmente el sistema mostrara el segmento para las mejores practicas en caso de existir dentro de nuestra orden de verificacion

Ecotecnologías Agregadas		DIMENSIÓN	PARÁMETRO	PUNTAJE									
<p>Resumen de Puntos</p> <p>Subsidio CONAVI ROP 2018 : 534.0</p> <p>Puntaje total esperado [CONAVI ROP 2018]: 754.0</p>		MEJORES PRÁCTICAS (máx: 100 pts.)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Viviendas que se ubiquen dentro de desarrollos con una densidad de 150 viviendas o más.</li> <li>Vivienda equipada y diseñada para personas con discapacidad (DS)</li> <li>Sistema de captación y aprovechamiento de agua pluvial en el conjunto (ECO)</li> <li>Sistema de suministro de agua potable constante por sistema presurizado (DS).</li> <li>Fuentes renovables (fotovoltaico o eólico) para el conjunto interconectados a red (ECO).</li> <li>Alumbrado público LED en la vialidad del conjunto. (DS)</li> <li>Conexión a red de gas natural (DS).</li> <li>Uso de concreto hidráulico en la vialidad del conjunto. (DS).</li> <li>Azoteas verdes (ECO)</li> <li>Mosquiteros en ventanas (DS).</li> <li>Intervenciones artísticas permanentes en espacios públicos</li> </ul>	25 puntos adicionales por acción hasta un máximo de 100 puntos									
<p>Ecotecnologías</p> <p>Prerrequisito</p> <p>Ubicación</p> <p>Equipamiento y Servicios</p> <p>Densificación</p> <p>Sustentabilidad</p> <p>Mejores Practicas</p>													
<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">Atributos</th> </tr> <tr> <th>Nombre</th> <th>Estatus ☐</th> <th>Puntos ☐</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>IMP SISTEMA DE SUMINISTRO DE AGUA POTABLE CONSTANTE POR SISTEMA PRESURIZADA</td> <td>Cumple</td> <td>25.0</td> </tr> </tbody> </table>					Atributos			Nombre	Estatus ☐	Puntos ☐	IMP SISTEMA DE SUMINISTRO DE AGUA POTABLE CONSTANTE POR SISTEMA PRESURIZADA	Cumple	25.0
Atributos													
Nombre	Estatus ☐	Puntos ☐											
IMP SISTEMA DE SUMINISTRO DE AGUA POTABLE CONSTANTE POR SISTEMA PRESURIZADA	Cumple	25.0											



CARGA DE ECOTECNOLOGÍAS Y ATRIBUTOS



REGISTRO ÚNICO DE VIVIENDA

# BORRADO DE ECOS REGISTRADAS EN LAS VIVIENDAS



**Registro  
Único de  
Vivienda**

## BORRADO DE ECOS REGISTRADAS

El sistema le permitirá seleccionar y eliminar ecotecnologías ligadas a las viviendas, siempre y cuando el estatus que tenga la eco sea en Sin Calificar o No cumple.

Primero debe ingresar a su OV, en la opción de Atributos para iniciar la carga de nuevas ecos



**Registro Único de Vivienda**



Consulta

Orden de Verificación:  

Carga de Archivo de [ Ecotecnologías ]

 Agregar

Ingrese en la OV deseada a la opción de atributos

Lista de Ordenes de Verificacion								
Orden de Verificación ↓	Estatus ↓	Estado ↓	Municipio ↓	Nombre del Frente ↓	Viviendas ↓	Documentos +	Atributos +	Detalle 
50260882001	En reporte de avance de obra	COAHUILA DE ZARAGOZA	SALTILLO	FAENA 25 HALITA	25			
50260657001	En reporte de avance de obra	COAHUILA DE ZARAGOZA	SALTILLO	HN2 144 RODONITA - SX	144			
50260656001	En reporte de avance de obra	COAHUILA DE ZARAGOZA	SALTILLO	HN2 78 RODONITA	78			
50260655001	En reporte de avance de obra	COAHUILA DE ZARAGOZA	SALTILLO	PSJ 90 RODONITA-SX	90			
50260654001	En reporte de avance de obra	COAHUILA DE ZARAGOZA	SALTILLO	PSJ 140 RODONITA	140			
50258682001	En reporte de avance de obra	COAHUILA DE ZARAGOZA	SALTILLO	VDA 90 HALITA	90			



**Registro  
Único de  
Vivienda**

## BORRADO DE ECOS REGISTRADAS

Seleccione alguna eco de le menú, no es necesario que sea una eco que vaya a usar para sus vivienda, esto solo lo hará para poder abrir las opciones de borrado

Basta con seleccionar cualquier eco ya que no se vinculara a las viviendas

**Datos de la Oferta**

No. Oferta:

Frente:  Fecha Registro:

Dirección: Calle:  No Ext.  Ubicación:

Colonia:

Ingresa en la OV deseada a la opción de atributos

Ecotecnologías Entorno Prospero/Equipamiento Vivienda de Calidad Comunidad Solidaria/Competitividad Evidencia

Organismo: ☒ ECOS CONAVI 2015 ☒ FOVISSTE ☒ HIPOTECA VERDE

Agua Energía Gas Salud Conjunto Electrodomesticos

Lista de Resultados ⓘ		
<input type="checkbox"/>	Nombre ↕	Cantidad
<input type="checkbox"/>	Materiales impermeables - Uso de azulejo o loseta en muros de regadera hasta 2.20 m de altura. En lavabos y fregaderos aplicar cenefa del largo del mueble más 10 cm de cada lado, de 30 cm de altura o hasta la ventana o alacena	1 ▾
<input checked="" type="checkbox"/>	SISTEMA DE CAPTACIÓN DE AGUA PLUVIAL, FILTRADO Y ALMACENAMIENTO PARA SU APROVECHAMIENTO) -	1 ▾
<input type="checkbox"/>	PRUEBA HIDROSTÁTICA DE LA INSTALACIÓN INTRADOMICILIARIA -	1 ▾
<input type="checkbox"/>	INODOROS INSTALADOS QUE ASEGUREN EL FUNCIONAMIENTO CON DESCARGA MÁXIMA -	1 ▾
<input type="checkbox"/>	REGADERA COMPENSADORA DE FLUJO GRADO ECOLOGICO -	1 ▾
<input type="checkbox"/>	AGUA EN TUBERÍA -	1 ▾



Registro  
Único de  
Vivienda

## BORRADO DE ECOS REGISTRADAS

Seleccione alguna eco de le menú, no es necesario que sea una eco que vaya a usar para sus vivienda, esto solo lo hará para poder abrir las opciones de borrado

Basta con seleccionar cualquier eco y al final agregar.....eso no vincula la eco a ninguna vivienda ya que no se seleccionan CUVs

Ingresa en la OV deseada a la opción de atributos

Una vez seleccionada la eco, de click en el botón de agregar

Ecotecnologías Entorno Prospero/Equipamiento Vivienda de Calidad Comunidad Solidaria/Competitividad Evidencia

Organismo: ☒ ECOS CONAVI 2015 ☒ FOVISSTE ☒ HIPOTECA VERDE

Agua Energía Gas Salud Conjunto Elerodomesticos

Lista de Resultados ①		
<input type="checkbox"/>	Nombre ±	Cantidad
<input type="checkbox"/>	Materiales impermeables - Uso de azulejo o loseta en muros de regadera hasta 2.20 m de altura. En lavabos y fregaderos aplicar cenefa del largo del mueble más 10 cm de cada lado, de 30 cm de altura o hasta la ventana o alacena	1 ▼
<input checked="" type="checkbox"/>	SISTEMA DE CAPTACIÓN DE AGUA PLUVIAL, FILTRADO Y ALMACENAMIENTO PARA SU APROVECHAMIENTO) -	1 ▼
<input type="checkbox"/>	PRUEBA HIDROSTÁTICA DE LA INSTALACIÓN INTRADOMICILIARIA -	1 ▼
<input type="checkbox"/>	INODOROS INSTALADOS QUE ASEGUREN EL FUNCIONAMIENTO CON DESCARGA MÁXIMA -	1 ▼
<input type="checkbox"/>	REGADERA COMPENSADORA DE FLUJO GRADO ECOLOGICO -	1 ▼
<input type="checkbox"/>	AGUA EN TUBERÍA -	1 ▼
<input type="checkbox"/>	TOMA DOMICILIARIA CONFORME NOM-002-CNA 1995 -	1 ▼
<input type="checkbox"/>	VÁLVULAS DE SECCIONAMIENTO PARA ALIMENTACIÓN EN LAVABOS(2), INODOROS(1), FREGADERO(2), CALENTADOR DE AGUA(1), TINACO(1) Y CISTERNA(1) -	1 ▼
<input type="checkbox"/>	VÁLVULA REGULADORA, PARA FLUJO DE AGUA, EN TUBERÍA DE SUMINISTRO -	1 ▼
<input type="checkbox"/>	MEDIDOR DE FLUJO -	1 ▼
<input type="checkbox"/>	LLAVES (VÁLVULAS): - CON DISPOSITIVO AHORRADOR DE AGUA EN LAVABOS DE BAÑO. NMX 415	1 ▼
<input type="checkbox"/>	LLAVES (VÁLVULAS): - CON DISPOSITIVO AHORRADOR DE AGUA EN COCINA NMX415	1 ▼

« « « » » »

Agregar



Registro  
Único de  
Vivienda

## BORRADO DE ECOS REGISTRADAS

Continúe con la carga de la eco, seleccionando su rubro

Finalmente dar click al botón de siguiente

Atributos Seleccionados [Ecotecnologías]

<input type="checkbox"/>	Nombre #	Rubro	Organismo
<input checked="" type="checkbox"/>	SISTEMA DE CAPTACIÓN DE AGUA PLUVIAL, FILTRADO Y ALMACENAMIENTO PARA SU APROVECHAMIENTO) -	1.0 Módulo	Agua

Quitar Exportar Lista

Continúe el proceso tal como se realiza al agregar una eco

Atributos Seleccionados [Equipamiento Urbano] \*\*\* ⓘ

<input type="checkbox"/>	Clave #	Nombre	Rubro
--------------------------	---------	--------	-------

Quitar

Resumen de Puntos

Subsidio CONAVI ROP 2015 : ⓘ 0.0

Recálculo de Puntos :  $\Sigma$

Detalle de los puntos obtenidos :

Siguiente Regresar



Registro  
Único de  
Vivienda

## BORRADO DE ECOS REGISTRADAS

La siguiente pantalla es importante en este proceso

Ahora no tiene que seleccionar las vivienda, ya que no necesitamos vincular la eco a ninguna

En esta pantalla, vamos a ir al Detalle, de la vivienda que ocupamos eliminarle ecos seleccionando el Detalle en la ultima columna

Seleccionaremos el botón de detalle de la vivienda que estamos revisando

Viviendas:

Seleccione la Vivienda:

Lista de Viviendas										
<input type="checkbox"/>	Id Vivienda ↕	Cuv ↕	Calle ↕	No-Ext ↕	No-Int ↕	Lote ↕	Manzana ↕	Colonia ↕	Código-Postal ↕	Detalle
<input type="checkbox"/>	1	2205030345100016	PLAZA QUINTANA ROO	5001		8	4	FAENA	25208	
<input type="checkbox"/>	2	2205030345100024	PLAZA LA TAURINA	5002		3	6	FAENA	25208	
<input type="checkbox"/>	3	2205030345100032	PLAZA LA TAURINA	5003		7	6	FAENA	25208	
<input type="checkbox"/>	4	2205030345100040	PLAZA LA TAURINA	5004		9	6	FAENA	25208	
<input type="checkbox"/>	5	2205030345100058	PLAZA MÉRIDA	5005		1	9	FAENA	25208	
<input type="checkbox"/>	6	2205030345100065	PLAZA MÉRIDA	5006		5	9	FAENA	25208	
<input type="checkbox"/>	7	2205030345100073	PLAZA MÉRIDA	5007		7	9	FAENA	25208	
<input type="checkbox"/>	8	2205030345100081	PLAZA DE ALTAMIRA	5008		1	14	FAENA	25208	
<input type="checkbox"/>	9	2205030345100099	PLAZA DE ALTAMIRA	5009		4	14	FAENA	25208	
<input type="checkbox"/>	10	2205030345100107	PLAZA QUINTANA ROO	5010		9	4	FAENA	25208	
<input type="checkbox"/>	11	2205030345100115	PLAZA LA TAURINA	5011		1	6	FAENA	25208	
<input type="checkbox"/>	12	2205030345100123	PLAZA LA TAURINA	5012		6	6	FAENA	25208	
<input type="checkbox"/>	13	2205030345100131	PLAZA LA TAURINA	5013		8	6	FAENA	25208	
<input type="checkbox"/>	14	2205030345100149	PLAZA MÉRIDA	5014		2	9	FAENA	25208	
<input type="checkbox"/>	15	2205030345100157	PLAZA MÉRIDA	5015		4	9	FAENA	25208	

Páginas : 1 ▼



**Registro  
Único de  
Vivienda**

## BORRADO DE ECOS REGISTRADAS

En la siguiente pantalla se mostrara el detalle de las ecos vinculadas a las viviendas

Aquí podrá seleccionar la o las ecos que ya no desea en esa vivienda y podrá al final de la pantalla usar el botón de Borrar Ecotecnologías para quitarlas de esa vivienda

Este proceso solo se puede hacer vivienda por vivienda

Es importante señalar que solo podrá borrar ecos en este proceso cuando tengan un estatus Sin Calificar o no Cumple

<input type="checkbox"/>	ASESAMIENTO TÉCNICO EN EL TÉCNICO - QUE CUMPLA CON VALOR MÍNIMO "R" DE LA NMX-C-460-ONNCCE-2009	1.0/45.0 m2	Energía	FOVISSTE ECOS CONAVI 2015	Sin calificar
<input type="checkbox"/>	CONEXIÓN A RED ELÉCTRICA EN OPERACIÓN CON ACOMETIDA -	1.0 tecnología	Conjunto	FOVISSTE ECOS CONAVI 2015	Sin calificar
<input type="checkbox"/>	TOMA DOMICILIARIA CONFORME NOM-002-CNA 1995 -	1.0 tecnología	Agua	HIPOTECA VERDE FOVISSTE ECOS CONAVI 2015	Sin calificar
<input type="checkbox"/>	VIALIDAD DE ACCESO A LA VIVIENDA -	1.0 tecnología	Conjunto	FOVISSTE ECOS CONAVI 2015	Sin calificar
<input type="checkbox"/>	INODOROS INSTALADOS QUE ASEGUREN EL FUNCIONAMIENTO CON DESCARGA MÁXIMA -	4.8 litros	Agua	HIPOTECA VERDE FOVISSTE ECOS CONAVI 2015	Sin calificar
<input type="checkbox"/>	CONEXIÓN A RED MUNICIPAL DE DRENAJE PLUVIAL O SISTEMA DE DESCARGA EN OPERACIÓN -	1.0 tecnología	Conjunto	HIPOTECA VERDE FOVISSTE ECOS CONAVI 2015	Sin calificar
<input checked="" type="checkbox"/>	FOCOS AHORRADORES : LÁMPARAS FLUORESCENTES COMPACTAS AUTOBALASTRADAS Y/O LÁMPARAS LED TIPO BOMBILLA -	12.0 LED	Energía	FOVISSTE ECOS CONAVI 2015	Sin calificar
<input checked="" type="checkbox"/>	CONEXIÓN A RED MUNICIPAL DE ALCANTARILLADO SANITARIO -	1.0 tecnología	Conjunto	FOVISSTE ECOS CONAVI 2015	Sin calificar

«« « 1 2 » »»

Borrar Ecotecnologías



Registro  
Único de  
Vivienda

## SOPORTE

Para cualquier aclaración o duda respecto a ésta Consulta, solicitamos a usted contactar con el Centro de soporte RUV, al teléfono **01 800- 0077RUV** o al correo electrónico:  
**[soporte@ruv.org.mx](mailto:soporte@ruv.org.mx)**