



## Asistente de confección de planilla

1. Determinar la **superficie del lote**, expresada en m2.
2. Determinar el Índice de Cobertura Vegetal (**ICV**) **mínimo** en función de la zona de exigencia en la que se ubique la parcela u obra (según "Porcentajes de exigencia").
3. Ponderar las superficies de cobertura vegetal proyectadas conforme a los coeficientes establecidos según cada **modalidad de ejecución** adoptada (según "Coeficientes de modalidad"). Siempre se presenta una única planilla, la misma puede ser modalidad simple o combinada.
4. Verificar que el **Índice de Cobertura Vegetal Proyectado (ICVp)** sea igual o superior al ICV mínimo exigido. De cumplir el valor aparecerá automáticamente en color verde junto a la leyenda "Cumple con ICV", de no cumplir el valor aparecerá automáticamente en color rojo junto a la leyenda "No cumple con ICV".

### Ejemplo modalidad simple:

	Municipalidad de Rosario Secretaría de Obras Públicas y Planeamiento Programa de Construcciones Sustentables y Eficiencia Energética Cálculo de Índice de Cobertura Vegetal	<b>Ordenanza N° 10.848</b>																																										
Nombre y apellido del propietario: _____ Nombre y apellido del profesional: _____ Inmueble      Sección: _____      Manzana: _____      Gráfico: _____      Subdivisión: _____      S/Parcela: _____																																												
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th colspan="3" style="text-align: left;">Datos</th> <th colspan="3" style="text-align: left;">Combinación de modalidades</th> </tr> <tr> <td style="width: 30%;">Superficie de lote</td> <td style="width: 10%;">m2</td> <td style="width: 60%;">216,5</td> <td style="width: 30%;">Modalidad</td> <td style="width: 10%;">Coeficiente</td> <td style="width: 60%;">Superficie propuesta (m2)</td> </tr> <tr> <td>ICV Mínimo*</td> <td>15%</td> <td>Alta</td> <td>Terreno natural</td> <td>1</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td colspan="3">*Según zona</td> <td>Cubierta verde intensiva</td> <td>0,9</td> <td>37</td> </tr> <tr> <td colspan="3">15% Alta</td> <td>Cubierta verde semiintensiva</td> <td>0,8</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td colspan="3">10% Media</td> <td>Cubierta verde extensiva</td> <td>0,6</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td colspan="3">5% Baja</td> <td><b>ICV Proyectado</b></td> <td style="color: green;"><b>15,38%</b></td> <td style="color: green;"><b>Cumple con ICV</b></td> </tr> </table>			Datos			Combinación de modalidades			Superficie de lote	m2	216,5	Modalidad	Coeficiente	Superficie propuesta (m2)	ICV Mínimo*	15%	Alta	Terreno natural	1	0	*Según zona			Cubierta verde intensiva	0,9	37	15% Alta			Cubierta verde semiintensiva	0,8	0	10% Media			Cubierta verde extensiva	0,6	0	5% Baja			<b>ICV Proyectado</b>	<b>15,38%</b>	<b>Cumple con ICV</b>
Datos			Combinación de modalidades																																									
Superficie de lote	m2	216,5	Modalidad	Coeficiente	Superficie propuesta (m2)																																							
ICV Mínimo*	15%	Alta	Terreno natural	1	0																																							
*Según zona			Cubierta verde intensiva	0,9	37																																							
15% Alta			Cubierta verde semiintensiva	0,8	0																																							
10% Media			Cubierta verde extensiva	0,6	0																																							
5% Baja			<b>ICV Proyectado</b>	<b>15,38%</b>	<b>Cumple con ICV</b>																																							

### Ejemplo modalidad combinada:

	Municipalidad de Rosario Secretaría de Obras Públicas y Planeamiento Programa de Construcciones Sustentables y Eficiencia Energética Cálculo de Índice de Cobertura Vegetal	<b>Ordenanza N° 10.848</b>																																										
Nombre y apellido del propietario: _____ Nombre y apellido del profesional: _____ Inmueble      Sección: _____      Manzana: _____      Gráfico: _____      Subdivisión: _____      S/Parcela: _____																																												
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th colspan="3" style="text-align: left;">Datos</th> <th colspan="3" style="text-align: left;">Combinación de modalidades</th> </tr> <tr> <td style="width: 30%;">Superficie de lote</td> <td style="width: 10%;">m2</td> <td style="width: 60%;">216,5</td> <td style="width: 30%;">Modalidad</td> <td style="width: 10%;">Coeficiente</td> <td style="width: 60%;">Superficie propuesta (m2)</td> </tr> <tr> <td>ICV Mínimo*</td> <td>15%</td> <td>Alta</td> <td>Terreno natural</td> <td>1</td> <td>22</td> </tr> <tr> <td colspan="3">*Según zona</td> <td>Cubierta verde intensiva</td> <td>0,9</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td colspan="3">15% Alta</td> <td>Cubierta verde semiintensiva</td> <td>0,8</td> <td>14</td> </tr> <tr> <td colspan="3">10% Media</td> <td>Cubierta verde extensiva</td> <td>0,6</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td colspan="3">5% Baja</td> <td><b>ICV Proyectado</b></td> <td style="color: green;"><b>15,33%</b></td> <td style="color: green;"><b>Cumple con ICV</b></td> </tr> </table>			Datos			Combinación de modalidades			Superficie de lote	m2	216,5	Modalidad	Coeficiente	Superficie propuesta (m2)	ICV Mínimo*	15%	Alta	Terreno natural	1	22	*Según zona			Cubierta verde intensiva	0,9	0	15% Alta			Cubierta verde semiintensiva	0,8	14	10% Media			Cubierta verde extensiva	0,6	0	5% Baja			<b>ICV Proyectado</b>	<b>15,33%</b>	<b>Cumple con ICV</b>
Datos			Combinación de modalidades																																									
Superficie de lote	m2	216,5	Modalidad	Coeficiente	Superficie propuesta (m2)																																							
ICV Mínimo*	15%	Alta	Terreno natural	1	22																																							
*Según zona			Cubierta verde intensiva	0,9	0																																							
15% Alta			Cubierta verde semiintensiva	0,8	14																																							
10% Media			Cubierta verde extensiva	0,6	0																																							
5% Baja			<b>ICV Proyectado</b>	<b>15,33%</b>	<b>Cumple con ICV</b>																																							