



## Criterio de Comercio Justo Fairtrade para Flores y Plantas (15.10.2023\_v 2.2)

### Notas de Interpretación

<b>Fecha</b>	<b>22 de noviembre de 2024</b>																																																		
<b>Referencia</b>	<b>Criterio de Comercio Justo Fairtrade para Flores y Plantas</b>																																																		
<b>Requisito(s) del Criterio afectado(s)</b>	<p><b>4.1.4 NUEVO ENE 2024 Colección de datos medioambientales</b></p> <p>Se aplica a: Empresas</p> <table border="1"> <tr> <td><b>Básico</b></td> <td colspan="3">Colecta información sobre productos fitosanitarios y fertilizantes diariamente y sobre agua y energía mensualmente, como se detalla a continuación.</td> </tr> <tr> <td><b>Año 0</b></td> <td colspan="3">Los productores comunican esta información a Fairtrade International.</td> </tr> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Tipo de registro</th> <th>Qué se mide</th> <th>Unidades</th> <th>Zona</th> <th>Periodo de tiempo</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Uso de abonos con nitrógeno</td> <td>Todo abono con N</td> <td>Kg de N</td> <td>Hectárea</td> <td>Mes</td> </tr> <tr> <td>Uso de abonos con fósforo</td> <td>Todos los abonos con P</td> <td>Kg de P</td> <td>Hectárea</td> <td>Mes</td> </tr> <tr> <td>Nombres y cantidades de productos fitosanitarios aplicados</td> <td>Ingrediente activo (plaguicida)</td> <td>Kg/litro</td> <td>Hectárea</td> <td>Mes</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Abstracción</td> <td>Total de agua extraída por semana o mes (con cada fuente enumerada por separado)</td> <td>M3</td> <td>n/a</td> <td>Mes</td> </tr> <tr> <td>Porcentaje que se aplica como riego (y tipo de riego utilizado, por ejemplo, riego por goteo u otra tecnología de ahorro de agua)</td> <td>%</td> <td>n/a</td> <td>Mes</td> </tr> <tr> <td>Riego aplicado</td> <td>Total de agua utilizada en el riego de cultivos por semana o mes</td> <td>M3</td> <td>n/a</td> <td>Mes</td> </tr> <tr> <td>Energía total utilizada en la producción</td> <td>Suma de toda la energía utilizada procedente de la electricidad, los combustibles y otros - distinción entre renovable y no renovable.</td> <td>KWh</td> <td>Hectárea</td> <td>Mes</td> </tr> </tbody> </table> <p><b>Orientación:</b> Es posible que los productores ya estén recopilando e informando sobre estos datos. Estos datos pueden comunicarse a Fairtrade a través del Órgano de Certificación al que se comunican.</p>				<b>Básico</b>	Colecta información sobre productos fitosanitarios y fertilizantes diariamente y sobre agua y energía mensualmente, como se detalla a continuación.			<b>Año 0</b>	Los productores comunican esta información a Fairtrade International.			Tipo de registro	Qué se mide	Unidades	Zona	Periodo de tiempo	Uso de abonos con nitrógeno	Todo abono con N	Kg de N	Hectárea	Mes	Uso de abonos con fósforo	Todos los abonos con P	Kg de P	Hectárea	Mes	Nombres y cantidades de productos fitosanitarios aplicados	Ingrediente activo (plaguicida)	Kg/litro	Hectárea	Mes	Abstracción	Total de agua extraída por semana o mes (con cada fuente enumerada por separado)	M3	n/a	Mes	Porcentaje que se aplica como riego (y tipo de riego utilizado, por ejemplo, riego por goteo u otra tecnología de ahorro de agua)	%	n/a	Mes	Riego aplicado	Total de agua utilizada en el riego de cultivos por semana o mes	M3	n/a	Mes	Energía total utilizada en la producción	Suma de toda la energía utilizada procedente de la electricidad, los combustibles y otros - distinción entre renovable y no renovable.	KWh	Hectárea	Mes
<b>Básico</b>	Colecta información sobre productos fitosanitarios y fertilizantes diariamente y sobre agua y energía mensualmente, como se detalla a continuación.																																																		
<b>Año 0</b>	Los productores comunican esta información a Fairtrade International.																																																		
Tipo de registro	Qué se mide	Unidades	Zona	Periodo de tiempo																																															
Uso de abonos con nitrógeno	Todo abono con N	Kg de N	Hectárea	Mes																																															
Uso de abonos con fósforo	Todos los abonos con P	Kg de P	Hectárea	Mes																																															
Nombres y cantidades de productos fitosanitarios aplicados	Ingrediente activo (plaguicida)	Kg/litro	Hectárea	Mes																																															
Abstracción	Total de agua extraída por semana o mes (con cada fuente enumerada por separado)	M3	n/a	Mes																																															
	Porcentaje que se aplica como riego (y tipo de riego utilizado, por ejemplo, riego por goteo u otra tecnología de ahorro de agua)	%	n/a	Mes																																															
Riego aplicado	Total de agua utilizada en el riego de cultivos por semana o mes	M3	n/a	Mes																																															
Energía total utilizada en la producción	Suma de toda la energía utilizada procedente de la electricidad, los combustibles y otros - distinción entre renovable y no renovable.	KWh	Hectárea	Mes																																															
<b>Interpretación</b>	<p><b>¿Es aplicable este requisito en la actualidad?</b></p> <p>A raíz de los comentarios recibidos de nuestros grupos de interés en el sentido de que este requisito no es adecuado para su propósito, Fairtrade International ha tomado la decisión de hacer que el requisito no sea aplicable a todas las empresas de flores y plantas Fairtrade, hasta que el requisito sea</p>																																																		



FAIRTRADE  
INTERNATIONAL

revisado y su contenido sea claramente comprendido por todos nuestros grupos de interés. .

**¿Qué significa esto para las empresas de flores y plantas Fairtrade que ya han recibido incumplimientos de este requisito?**

La no aplicabilidad del requisito también se aplicará retroactivamente. Esto significa que las no conformidades que se hayan emitido en el pasado se considerarán injustificadas y podrán ser cerradas por el organismo de certificación evaluando la no conformidad como «resuelta» haciendo referencia a esta Nota Interpretativa (es decir, no es necesario que la organización certificada resuelva la no conformidad).