

CULTIVOS TRANSGÉNICOS SEMBRADOS

CULTIVO																
CARACTERÍSTICA	SOYA (SOJA) TH	SOYA (SOJA) TH/RI	MAÍZ TH/RI	MAÍZ TH	MAÍZ RI	ALGODÓN TH/RI	ALGODÓN TH	ALFALFA Baja lignina/TH	CANOLA TH	CAÑA DE AZÚCAR RI	FRIJOL (poroto) RV	PIÑA (ananá) Rosada	CLAVEL Azul	ROSA Azul	CÁRTAMO* Para quimosina	
Argentina																
Bolivia																
Brasil																
Chile **																
Colombia																
Costa Rica **																
Cuba																
Ecuador																
El Salvador																
Guatemala																
Honduras																
México																
Nicaragua																
Panamá																
Paraguay																
Perú																
Rep. Dominicana																
Uruguay																
Venezuela																

■ Siembra transgénicos

■ No siembra transgénicos

TH: tolerante a herbicidas

RI: resistente a insectos

RV: resistente a virus

* En Argentina el cártamo transgénico se siembra en una pequeña superficie para producción de quimosina bovina (molecular farming)

** Chile y Costa Rica no tienen siembra comercial de cultivos transgénicos. Siembran para producción de semillas y/o productos de mercado nicho para exportación.