

MATRIZ DE TENDENCIAS Y VALORACIÓN DE PERTINENCIA



SECTOR AGRICULTURA

La pertinencia es el grado de vinculación o relación que tiene la tendencia con el Sector Agricultura

Valor	Grado de Pertinencia con el Sector Agricultura
5	La tendencia tiene muy alta pertinencia
4	La tendencia tiene una alta pertinencia
3	La tendencia tiene una mediana pertinencia
2	La tendencia tiene poca pertinencia
1	La tendencia no es pertinente o lo es en muy escasa medida

Nº	Lista de Tendencias	Pertinencia
1	Incremento de la temperatura	5
2	Aumento de la producción agraria	5
3	Aumento de las precipitaciones	4
4	Incremento de plagas y enfermedades	4
5	Menor disponibilidad de áreas de cultivo	4
6	Incremento en I+D+i	5
7	Incremento de la frecuencia de los fenómenos climáticos	3
8	Demanda progresiva de recursos hídricos	4
9	Incremento de la inversión en medidas de gestión de riesgos	3
10	Incremento de la degradación de los suelos	5
11	Incremento de los precios de los alimentos	3
12	Incremento de las emisiones de los gases de efecto invernadero	3
13	Incremento de la tala de los bosques	5
14	Disminución de las reservas de recursos hídricos	5
15	Incremento del envejecimiento de la población rural	3
16	Incremento de los salarios de los agricultores	3
17	Mayor presencia de sistemas agrícolas intensivos	3
18	Aumento de la demanda de energía	3
19	Mayor liberalización comercial	3
20	Incremento del consumo de alimento sanos y saludables (mundo)	4
21	Incremento en el uso indiscriminado de agroquímicos (Perú)	4
22	Incremento de la demanda por nuevos productos agrarios	3
23	Aumento de la clase media	2
24	Mayor preferencia por el consumo de productos agrícola locales	2
25	Incremento de la producción de productos transgénicos (mundial)	3
26	Incremento en los estándares de calidad y requisitos sanitarios y fitosanitarios	4
27	Mayor inversión minera	3
28	Contaminación progresiva del ambiente	4
29	Mayor presencia de estados democráticos	2
30	Mayor conectividad interna y externa	4
31	Incremento en el uso de las tecnologías de comunicación	4
32	Incremento de la asociatividad de los productores	4
33	Mayor financiamiento para las actividades agrarias	4
34	Fortalecimiento de las capacidades agrarias	4
35	Aparición de nuevos bloques comerciales	3
36		
37		

	Tendencias	Pertinencia
T1	Incremento de la temperatura	5
T2	Aumento de la producción agraria	5
T3	Incremento en I+D+i	5
T4	Incremento de la degradación de los suelos	5
T5	Incremento de la tala de los bosques	5
T6	Disminución de las reservas de recursos hídricos	5
7	Aumento de las precipitaciones	4
8	Incremento de plagas y enfermedades	4
9	Menor disponibilidad de áreas de cultivo	4
10	Demanda progresiva de recursos hídricos	4
11	Incremento del consumo de alimento sanos y saludables (mundo)	4
12	Incremento en el uso indiscriminado de agroquímicos (Perú)	4
13	Incremento en los estándares de calidad y requisitos sanitarios y fitosanitarios	4
14	Contaminación progresiva del ambiente	4
15	Mayor conectividad interna y externa	4
16	Incremento en el uso de las tecnologías de comunicación	4
17	Incremento de la asociatividad de los productores	4
18	Mayor financiamiento para las actividades agrarias	4
19	Fortalecimiento de las capacidades agrarias	4
20	Incremento de la frecuencia de los fenómenos climáticos	3
21	Incremento de la inversión en medidas de gestión de riesgos	3
22	Incremento de los precios de los alimentos	3
23	Incremento de las emisiones de los gases de efecto invernadero	3
24	Incremento del envejecimiento de la población rural	3
25	Incremento de los salarios de los agricultores	3
26	Mayor presencia de sistemas agrícolas intensivos	3
27	Aumento de la demanda de energía	3
28	Mayor liberalización comercial	3
29	Incremento de la demanda por nuevos productos agrarios	3
30	Incremento de la producción de productos transgénicos (mundial)	3
31	Mayor inversión minera	3
32	Aparición de nuevos bloques comerciales	3
33	Aumento de la clase media	2
34	Mayor preferencia por el consumo de productos agrícola locales	2
35	Mayor presencia de estados democráticos	2