



PROGRAMA REGIONAL DE INVESTIGACIÓN E  
INNOVACIÓN POR CADENAS DE VALOR AGRÍCOLA

*Innovación tecnológica agrícola para la seguridad alimentaria y nutricional en Centroamérica*



# Análisis de notas publicadas en medios de comunicación. PRIICA 2013 - 2014

Licda. Diana Martínez Jiménez  
Consultora en Comunicación



PROGRAMA REGIONAL DE INVESTIGACIÓN E  
INNOVACIÓN POR CADENAS DE VALOR AGRÍCOLA

*Innovación tecnológica agrícola para la seguridad alimentaria y nutricional en Centroamérica*



<b>Publicaciones 2013</b>		<b>Tono de noticias</b>		
<b>Regional</b>	<b>Medio</b>	<b>Positivo</b>	<b>Negativo</b>	<b>Neutral</b>
Avanza trabajo del PRIICA en Centroamérica	IICA Conexión	✓		
PRIICA arranca la ejecución de los proyectos de innovación agrícola en los productos – cadena de aguacate, papa, yuca y tomate en Centroamérica.	Sitio web PRIICA	✓		
CTS revisó, evaluó y recomendó acciones del PRIICA para mejorar los proyectos	Sitio web PRIICA	✓		
Tercera reunión de CTS encamina al PRIICA para trabajar en un plan estratégico en el segundo semestre del año	Sitio web PRIICA	✓		
Cuarta reunión del Grupo Nacional de Enlace analiza puesta en marcha de los proyectos de innovación en América Central	Sitio web PRIICA	✓		
Especialistas por producto-cadena de los INIAs recibieron nuevos insumos para trabajar en proyectos de innovación.	Sitio web PRIICA	✓		
“Falta difundir las bondades nutritivas y comerciales del aguacate”, asegura investigador.	Sitio web PRIICA	✓		
Investigador señala que proyectos de tomate tendrían mayor impacto si se incorporan recomendaciones sugeridas durante el panel asesor.	Sitio web PRIICA	✓		
Investigador opina que los proyectos de papa deben pasar de una visión tecnológica a una económica.	Sitio web PRIICA	✓		
Investigadora asegura que proyectos de yuca se encaminan hacia el éxito en la región	Sitio web PRIICA	✓		



PROGRAMA REGIONAL DE INVESTIGACIÓN E  
INNOVACIÓN POR CADENAS DE VALOR AGRÍCOLA

*Innovación tecnológica agrícola para la seguridad alimentaria y nutricional en Centroamérica*



PRIICA planea su estrategia de cierre para culminar con éxito el 2013	Sitio web PRIICA	✓		
<b>Guatemala</b>				
207 Familias reciben vástagos de yuca	ASORECH			✓
<b>El Salvador</b>				
PRIICA gesta consorcios locales de innovación tecnológica	AGRO ACONTECER	✓		
Revisión de avances en PRIICA	AGRO ACONTECER	✓		
Investigadores conocen Parque Tecnológico en Agroindustria	Ministerio de Educación			✓
Exponen avances de proyectos PRESICA Y PRIICA	CENTA			✓
PRIICA: Consultas para la innovación	AGRO ACONTECER	✓		
<b>Nicaragua</b>				
En el marco del PRIICA, se hace entrega de equipos a funcionarios del INTA	IICA	✓		
Centroamérica busca fortalecer su producción de yuca	Diario el 19 Digital	✓		



PROGRAMA REGIONAL DE INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN POR CADENAS DE VALOR AGRÍCOLA

*Innovación tecnológica agrícola para la seguridad alimentaria y nutricional en Centroamérica*



<b>Costa Rica</b>				
Estudiantes canadienses aprendieron del IICA y colaboraron con el PRIICA para sus trabajos de tesis	Sitio Web PRIICA	✓		
Productores de papa festejaron su día valorando tecnologías apropiadas	Sitio Web PRIICA	✓		
Próximamente finalizará planta piloto 'modelo' para transformación de yuca en Centroamérica	Sitio Web PRIICA	✓		
Integrantes del CLIITA tomate en Costa Rica comparten sus experiencias	Sitio Web PRIICA	✓		
Costa Rica es sede de curso internacional sobre el cultivo de yuca	SINART			✓
<b>Panamá</b>				
Producto – Cadena: La Papa	Panamá ON			✓
Consolidación de Consorcios e Implementación de Actividades de Innovación en Proyectos del PRIICA	Sitio Web PRIICA	✓		
Productores de Ocu y Atalaya realizan gira	Panamá ON			✓
La yuca: calidad y rendimiento	IDIAP			✓



UNIÓN EUROPEA



*Innovación tecnológica agrícola para la seguridad alimentaria y nutricional en Centroamérica*

PROGRAMA REGIONAL DE INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN POR CADENAS DE VALOR AGRÍCOLA



<b>América del Sur</b>				
Nuevo proyecto reforzará siembra de yuca en Herrera	Venezuela Pana	✓		
24 proyectos de innovación fortalecerán seguridad alimentaria y nutricional en Centroamérica	International Potato Center	✓		
<b>Europa</b>				
Coordinarán las agendas de innovación tecnológica agrícola de papa, yuca, aguacate y tomate en Centroamérica	Noticias del Exterior	✓		
PRIICA fomenta intercambio de consorcios locales de innovación agrícola	Euronotas Digital	✓		



PROGRAMA REGIONAL DE INVESTIGACIÓN E  
INNOVACIÓN POR CADENAS DE VALOR AGRÍCOLA

*Innovación tecnológica agrícola para la seguridad alimentaria y nutricional en Centroamérica*



Publicaciones 2014		Tono de noticias		
Regional	Medio	Positivo	Negativo	Neutral
Nicaragua: Los pequeños productores de aguacate no están solos	Mercados y Tendencias			✓
Consortios centroamericanos de innovación echan a andar	Revista Productor Agropecuario	✓		
Consortios transfieren conocimientos sobre innovación agrícola en Costa Rica	Revista Productor Agropecuario			✓
Conforman consorcio del tomate en Costa Rica	Agronoticias FAO	✓		
Conforman consorcio del tomate en Costa Rica	Revista SUMMA	✓		
Conforman consorcio del tomate en Costa Rica	Revista Productor Agropecuario	✓		
Paperos e instituciones agrícolas de Costa Rica forman consorcio de innovación	Revista Productor Agropecuario			✓
Conforman innovadora alianza en Costa Rica para mejorar oferta de papas	Latinoamerica informa			✓
IICA apoya proyecto para aumentar ingresos y beneficiar la competitividad de los productores de yuca costarricenses	Revista Productor Agropecuario	✓		
Definen acciones para impulsar la innovación agrícola en Centroamérica	Econotas	✓		



PROGRAMA REGIONAL DE INVESTIGACIÓN E  
INNOVACIÓN POR CADENAS DE VALOR AGRÍCOLA

*Innovación tecnológica agrícola para la seguridad alimentaria y nutricional en Centroamérica*



Proyecto consolidó 38 iniciativas de innovación agrícola en Centroamérica	Blog Mundo Agropecuario	✓		
Proyecto consolidó 38 iniciativas de innovación agrícola en Centroamérica	Centroamérica Hoy	✓		
Proyecto consolidó 38 iniciativas de innovación agrícola en Centroamérica	Revista Productor Agropecuario	✓		
<b>Guatemala</b>				
Investigadores del ICTA participan en la IV reunión centroamericana productos – cadena papa, yuca, aguacate y tomate.	Noticias ICTA			✓
Se efectúa intercambio regional sobre cadenas de valor agrícola.	Prensa Libre			✓
Investigadores del ICTA participan en la IV reunión centroamericana productos – cadena papa, yuca, aguacate y tomate.	Noticias ICTA			✓
<b>El Salvador</b>				
Paso a paso con PRIICA	Agro Acontecer			✓
Monitoreo de las variaciones climáticas	Agro Acontecer	✓		
Transferencia en primera línea	Agro Acontecer	✓		
Programa de Hortalizas del CENTA informa sobre avances del trabajo del PRIICA en El Salvador	CENTA			✓



PROGRAMA REGIONAL DE INVESTIGACIÓN E  
INNOVACIÓN POR CADENAS DE VALOR AGRÍCOLA

*Innovación tecnológica agrícola para la seguridad alimentaria y nutricional en Centroamérica*



Mujeres y jóvenes aprenden a cultivar yuca	CENTA	✓		
<b>Honduras</b>				
Con tecnología moderna pequeños productores producirán semilla de tomate en la Villa de San Francisco	SAG	✓		
Con tecnología moderna producirán semilla de tomate en Villa de San Francisco	Hondurario	✓		
Con tecnología moderna producirán semilla de tomate en Honduras	La Tribuna	✓		
Con tecnología moderna producirán semilla de tomate en Honduras	FENAGH	✓		
Consortios de productores de papa, aguacate, tomate y yuca evalúan 12 tecnologías agropecuarias	COLPROCAH	✓		
Estudian 11 tipos de semilla de tomate en Honduras	La Prensa	✓		
Estudian 11 tipos de semilla de tomate en Honduras	Noticias de Honduras	✓		
Honduras investiga variedades de tomate	El Heraldo			✓
Con innovación tecnológica: Alta rentabilidad tienen productores de yuca	SAG			✓
Alta rentabilidad tienen productores de yuca	Diario Roatán			✓



PROGRAMA REGIONAL DE INVESTIGACIÓN E  
INNOVACIÓN POR CADENAS DE VALOR AGRÍCOLA

*Innovación tecnológica agrícola para la seguridad alimentaria y nutricional en Centroamérica*



Hasta un 400% de rentabilidad perciben yuqueros de Atlántida	La Tribuna			✓
Retoman producción de semillas en centro de experimentación	El Heraldo			✓
Innovación tecnológica reducirá costos de producción en papa	La Tribuna			✓
Innovaciones tecnológicas reducen costos a productores de papa en Honduras	Diario La Noticia			✓
Tecnifican cultivos de papa en Honduras	La Prensa			✓
Celebran el Día Internacional de la Mujer Rural en La Ceiba	SAG	✓		
PRIICA apoya la celebración del Día Internacional de la Mujer Rural en La Ceiba, Honduras	PRIICA	✓		
<b>Nicaragua</b>				
Pequeños productores de aguacate, de La Concepción reciben herramientas de trabajo	Radio Nicaragua			✓
Pequeños productores de aguacate, de la Concepción reciben herramientas de trabajo	Nicaragua 90.5fm			✓
INTA Pacífico Sur entrega herramientas de trabajo a pequeños productores	Vicepresidencia			✓
Mejoran cultivo de aguacate en La Concha	El Cronista Digital			✓
Estudian en Honduras semilla de tomate de Nicaragua	El Cronista Digital	✓		



PROGRAMA REGIONAL DE INVESTIGACIÓN E  
INNOVACIÓN POR CADENAS DE VALOR AGRÍCOLA

*Innovación tecnológica agrícola para la seguridad alimentaria y nutricional en Centroamérica*



Consorcio de yuca inicia acciones para reproducción de material vegetativo	NIICAGRO	✓		
CLIITA presente en feria nacional gastronómica de la yuca	NIICAGRO	✓		
Nuevo consorcio de yuca alista propuestas de innovación	Agrifeeds	✓		
Esfuerzo en pro de la yuca	La Prensa			✓
En Nicaragua se conforma consorcio de yuca	NIICAGRO	✓		
PRIICA continúa con la conformación de los consorcios	Noticias IICA	✓		
<b>Costa Rica</b>				
INTA investiga uso de yuca como sustituto parcial del maíz amarillo en alimentación animal.	Boletín CONICIT			✓
24 proyectos de innovación fortalecerán seguridad alimentaria y nutricional en Centroamérica.	Boletín CONICIT			✓
Consorcios transfieren conocimientos de Innovación agrícola en Costa Rica.	Innovación CR			✓
Planta Procesadora de Yuca permitirá mejorar la competitividad de este cultivo en el país.	Noti MAG			✓
Planta Procesadora de Yuca permitirá mejorar la competitividad de este cultivo en el país.	Seminario la página			✓



UNIÓN EUROPEA



*Innovación tecnológica agrícola para la seguridad alimentaria y nutricional en Centroamérica*

PROGRAMA REGIONAL DE INVESTIGACIÓN E  
INNOVACIÓN POR CADENAS DE VALOR AGRÍCOLA



Planta Procesadora de Yuca permitirá mejorar la competitividad de este cultivo en el país.	Costa Rica ON			✓
Productores de tomate crean consorcio en Costa Rica	La Nación	✓		
Productores de tomate crean consorcio en Costa Rica	Radar de Noticias			✓
Conforman innovadora alianza para mejorar oferta de papas	CR Hoy			✓
Conforman innovadora alianza en Costa Rica para mejorar oferta de papas	Teletica			✓
Nuevo consorcio de yuca alista propuestas de innovación	Costa Rica ON	✓		
Tomateros se reúnen para mejorar competitividad en producción	Costa Rica ON			✓
Tomateros se reúnen para mejorar competitividad	Noticias Columbia			✓
PRIICA apoya el Congreso Nacional de Tomate en Costa Rica	PRIICA	✓		
Valoran factibilidad económica de la yuca como alimento para ganado	Noti MAG			✓
<b>Panamá</b>				
Panamá fortalece los sistemas locales de producción de aguacate	Panorama Rural Ahora	✓		
Estudian cultivo de aguacate en región de Azuero	Panamá América			✓



UNIÓN EUROPEA



PROGRAMA REGIONAL DE INVESTIGACIÓN E  
INNOVACIÓN POR CADENAS DE VALOR AGRÍCOLA

*Innovación tecnológica agrícola para la seguridad alimentaria y nutricional en Centroamérica*



Estudian cultivo de aguacate en región de Azuero	Me gusta Chitre			✓
Producción de tomate tendrá valor agregado	Panamá América	✓		
Asesoría técnica no llega al campo	La Prensa	✓		
Definen acciones para impulsar la innovación agrícola en Centroamérica	Panamá ON	✓		
Ejecutan cadenas de valor agrícola	Panamá América	✓		
Comarca alcanza rendimientos superiores a los 700 quintales en cultivo de papa	El informe de David			✓
Alianzas promueven capacitaciones a productores	IDIAP			✓
Alianzas promueven capacitaciones a productores	Panamá ON			✓
Productores de aguacate reciben capacitación	Panamá ON			✓
Alianzas promueven capacitaciones a productores	PRIICA	✓		
Productores de aguacate reciben capacitación	Panamá Agro			✓
Capacitan a los especialistas de la red de tomate del PRIICA	IDIAP			✓
Con trece variedades de yuca buscan mejorar su producción	Metrolibre			✓



PROGRAMA REGIONAL DE INVESTIGACIÓN E  
INNOVACIÓN POR CADENAS DE VALOR AGRÍCOLA

*Innovación tecnológica agrícola para la seguridad alimentaria y nutricional en Centroamérica*



<b>América del Norte</b>				
Paperos e instituciones agrícolas de Costa Rica forman consorcio de innovación	Inforural México			✓
Nueva planta procesadora de yuca	Food News			✓
Conforman innovadora alianza en Costa Rica para mejorar oferta de papas	Univision			✓
Conforman innovadora alianza en Costa Rica para mejorar oferta de papas	Pasito			✓
Conforman innovadora alianza en Costa Rica para mejorar oferta de papas	Noticias Alianza			✓
Conforman innovadora alianza en Costa Rica para mejorar oferta de papas	Aguas Digital			✓
Definen acciones para impulsar la innovación agrícola en Centroamérica	Potato Pro	✓		
Proyecto consolidó 38 iniciativas de innovación agrícola en Centroamérica	Inforural México	✓		
Conforman consorcio del tomate en Costa Rica	Food News	✓		
<b>América del Sur</b>				
Semillas para los frutos del mañana: El Salvador	Mundo Agropecuario	✓		
Honduras investiga variedades de tomate	Mundo Agropecuario			✓
Panamá fortalece los sistemas locales de producción de aguacate	El Productor	✓		
#Panamá fortalece los sistemas de producción de aguacate	Mundo Agropecuario	✓		



PROGRAMA REGIONAL DE INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN POR CADENAS DE VALOR AGRÍCOLA

*Innovación tecnológica agrícola para la seguridad alimentaria y nutricional en Centroamérica*



Con innovación tecnológica: Alta rentabilidad tienen productores de yuca: #Honduras	Mundo Agropecuario			✓
El IDIAP fortalece los sistemas locales de producción de aguacate	Agronota	✓		
Planta procesadora de yuca permitirá mejorar la competitividad de este cultivo: #Costa Rica	Mundo Agropecuario	✓		
Conforman innovadora alianza en Costa Rica para mejorar oferta de papas	Terra Perú			✓
Conforman innovadora alianza en Costa Rica para mejorar oferta de papas	Caracol			✓
Conforman innovadora alianza en Costa Rica para mejorar oferta de papas	W Radio			✓
Conforman innovadora alianza en Costa Rica para mejorar oferta de papas	Mundo Agropecuario			✓
Nuevo consorcio de yuca alista propuestas de innovación: #Costa Rica	Mundo Agropecuario	✓		
Chile apoya a Panamá en estrategias para aumentar producción de tomate industrial	Mundo Agropecuario			✓
Definen acciones para impulsar la innovación agrícola en Centroamérica	Corporación Sur- Sur	✓		
Definen acciones para impulsar la innovación agrícola en Centroamérica	Sela Venezuela	✓		
Definen acciones para impulsar la innovación agrícola en Centroamérica	Mundo Agropecuario	✓		
Proyecto consolidó 38 iniciativas de innovación agrícola en Centroamérica	Mundo Agropecuario	✓		



PROGRAMA REGIONAL DE INVESTIGACIÓN E  
INNOVACIÓN POR CADENAS DE VALOR AGRÍCOLA

*Innovación tecnológica agrícola para la seguridad alimentaria y nutricional en Centroamérica*



Tomateros se reúnen para mejorar competitividad en producción: #Costa Rica	Mundo Agropecuario			✓
Congreso tomatero brinda mejores herramientas de competitividad en producción: #Costa Rica	Mundo Agropecuario			✓
Valoran factibilidad económica de la yuca como alimento para ganado: #Costa Rica	Mundo Agropecuario			✓
La yuca, una alternativa para alimentar el ganado	ABC del Finkero			✓
Valoran factibilidad económica de la yuca como alimento para ganado en Costa Rica	Perúláctea			✓
<b>Europa</b>				
Investigadores de Costa Rica analizan el uso de yuca como sustituto parcial de maíz amarillo en alimentación animal	Eurocarne			✓
Innovadora alianza en Costa Rica para mejorar la oferta de patatas	Fresh Plaza			✓
Nuevo consorcio de yuca alista propuestas de innovación	Economía de Hoy	✓		



## Análisis

Durante el año 2013 se compilaron en total 32 notas informativas en diversos medios de comunicación escrita y digital, en cinco de los seis países en donde PRIICA ejecuta sus acciones – excluyendo Honduras –; así como en medios en línea de América del Norte, América del Sur y Europa.

El 71% de éstas son consideradas de carácter positivo, pues mencionan explícitamente en qué consiste el proyecto, su impacto, ejes de enfoque, actores y zonas de gestión; además de que fueron mayoritariamente redactadas utilizando como fuente directa a alguno de los miembros del equipo PRIICA, y publicadas en el sitio web del proyecto.

Las siete con tono neutral son en su totalidad publicaciones de medios de comunicación de Guatemala (1), El Salvador (2), Costa Rica (1) y Panamá (3); en las que omiten mensajes clave importantes para el proyecto, como lo es el financiamiento de la Unión Europea.

Estas informaciones contemplan únicamente menciones del proyecto sin ahondar en sus detalles, pese a que participen de ellas personeros del programa. Aún así, no se detecta ninguna amenaza o situación grave que atente contra los fines de PRIICA.

En contraste, para el año 2014 se recopilaron 113 publicaciones, 81 más que el año anterior. A diferencia del 2013, una gran mayoría de estas noticias fueron generadas por los responsables en comunicación de los Institutos Nacionales de Investigación Agrícola (INIA's) y las oficinas IICA, así como por socios o partes de interés.

De las 113 notas analizadas ninguna señala aspectos negativos acerca de las acciones, eventos o impactos que ha logrado el Programa en la región; no



obstante, 63 de ellas se definen con carácter neutral al identificar que no explican completamente lo que PRIICA realiza, omiten detalles del ente ejecutor y el financiamiento de la Unión Europea, o corresponden de igual forma a una mención.

Cabe destacar, que muchas de las notas de índole neutral del año anterior no toman en cuenta intervención directa del Programa ni ninguno de sus miembros de equipo, sino que se tratan de menciones por colaboraciones o actividades asociadas.

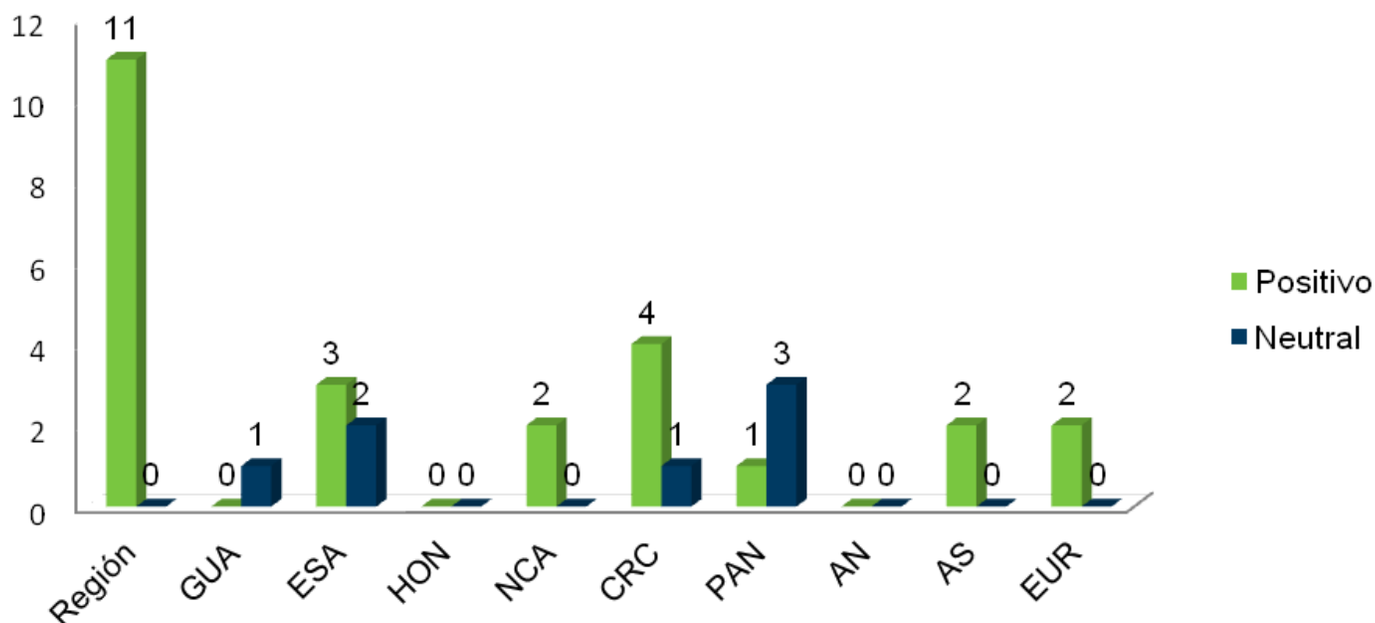
Por su parte, las 50 notas restantes son positivas, ya que brindan la información completa sobre PRIICA, sus productos, actores y públicos beneficiados.

Asimismo, se considera que hasta el momento PRIICA no ha trabajado gestión directa con medios, ni elaborado ninguna guía de comunicación para emitir informaciones. Aunado a la ausencia de monitoreo continuo de notas.

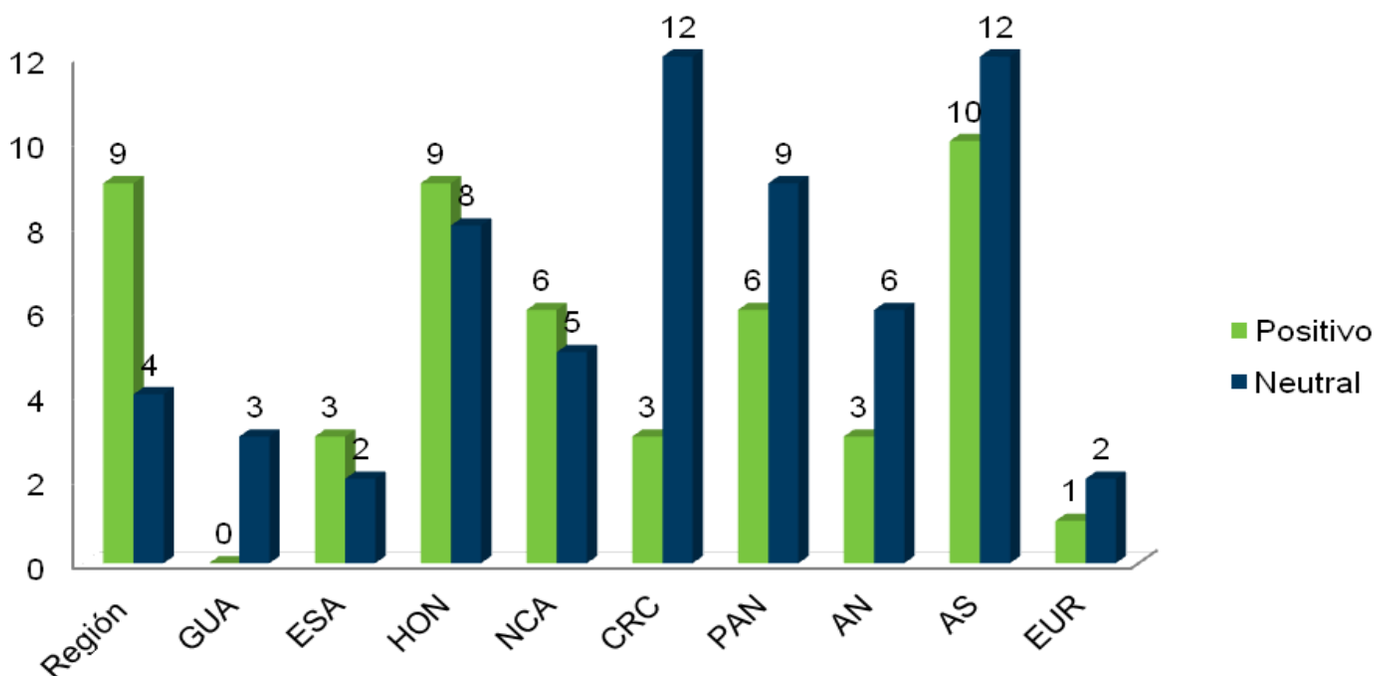
A diferencia del 2013 que no generó ninguna información, para el 2014 Honduras es el país que más cobertura ha brindado a las acciones de PRIICA (17), seguido de Costa Rica y Panamá (15).

En los siguientes gráficos se muestra la cantidad de noticias generadas por país, por año, y el tono en cada una de sus publicaciones:

## Tono de publicaciones, por país, 2013



## Tono de publicaciones, por país, 2014





Para el año 2013, la mayor cantidad de notas son publicadas en el sitio web de PRIICA, y corresponden en gran parte a acciones llevadas a cabo en julio por el Comité Técnico de Seguimiento, así como la cobertura al evento del Panel Asesor en Innovación Agrícola de los proyectos IITA, en septiembre.

Por su parte, el tema que generó mayor eco durante el 2014 fue la conformación de los Consorcios Locales de Investigación e Innovación Agrícola (CLIITA's). Además destaca que en América del Sur, la revista venezolana Mundo Agropecuario es el medio que más publicaciones realizó sobre PRIICA.

A partir de ello, se recomienda:

1. Realizar una capacitación para los encargados en comunicación de cada INIA.
2. Identificar y preparar a personas líderes por país que funjan como voceros del Programa.
3. Plantear lineamientos de comunicación para PRIICA.
4. Crear mensajes clave a difundir en cada información.
5. Mejorar e implementar el “Acerca de” del programa (leyenda que se coloca al final de las informaciones)
6. Establecer enfoques de carácter noticioso para divulgación masiva.
7. Monitorear a diario los medios de comunicación.

Consideraciones:

1. Muchas de las noticias publicadas en medios de comunicación mencionan solamente el nombre abreviado PRIICA, asumiendo que los lectores conocen del Programa, aún cuando estas notas hayan sido gestionadas a través de personeros de los INIA's o las oficinas IICA.