

Boletín Semanal Informativo

Comisión de Medio Ambiente y Desarrollo Forestal

Elaborado por la [C.M.A.D.F.ARP](mailto:tecnicadesarrolloforestal@arp.org.py). *Consultas al tel: (595 21) 754 412 Int. 126 email: tecnicadesarrolloforestal@arp.org.py / www.arp.org.py

Miercoles, 9 de Noviembre de 2016

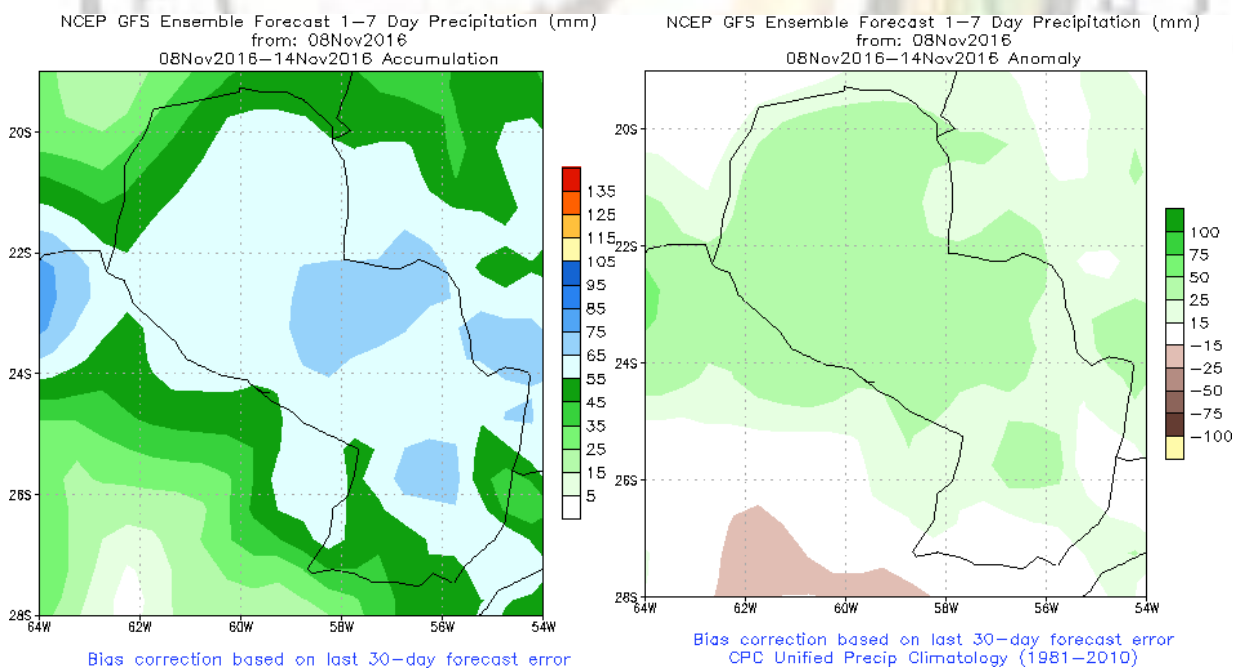
➤ Precios de Productos Forestales

Planilla de Precios de Productos Forestales						
Producto	Clasificación	Especie	Unidad de Medida	Precio (Gs)		
				Mínimo	Medio	Máximo
Leña	Puesto sobre camión	E.grandis, camaldulensis,urograndis	Tonelada	55.000	80.000	100.000
Rollo (por categoría)	1°- 11m-basal>29cm DAP	E.grandis,urograndis	Tonelada	226.800	286.200	345.600
	2°-11m-basal>24cm DAP	E.grandis,urograndis	Tonelada	216.000	248.400	280.800
	3°-11m- nBasal>24cm DAP	E.grandis,urograndis	Tonelada	189.864	224.532	259.200
	4°-5,50m-nBasal>21cm DAP	E.grandis,urograndis	Tonelada	167.616	202.608	237.600
	5°-5,50m-nBasal-19-21cm DAP	E.grandis,urograndis	Tonelada	141.750	169.155	196.560
	6°5,50m-nBasal15-19cmDAP	E.grandis,urograndis	Tonelada	125.280	130.140	135.000

Fuente: Instituto Forestal Nacional Año 2015

➤ Clima

Pronóstico del tiempo para los próximos 7 días: El modelo del Sistema de Pronóstico Global pronostica, en promedio para los próximos siete días (Fuente: 9/11/2016 Fecoprod) http://fecoprod.agroclimate.org/?page_id=10



***COMISION DE MEDIO AMBIENTE Y DESARROLLO FORESTAL - ARP (C.M.A.D.F.ARP)**

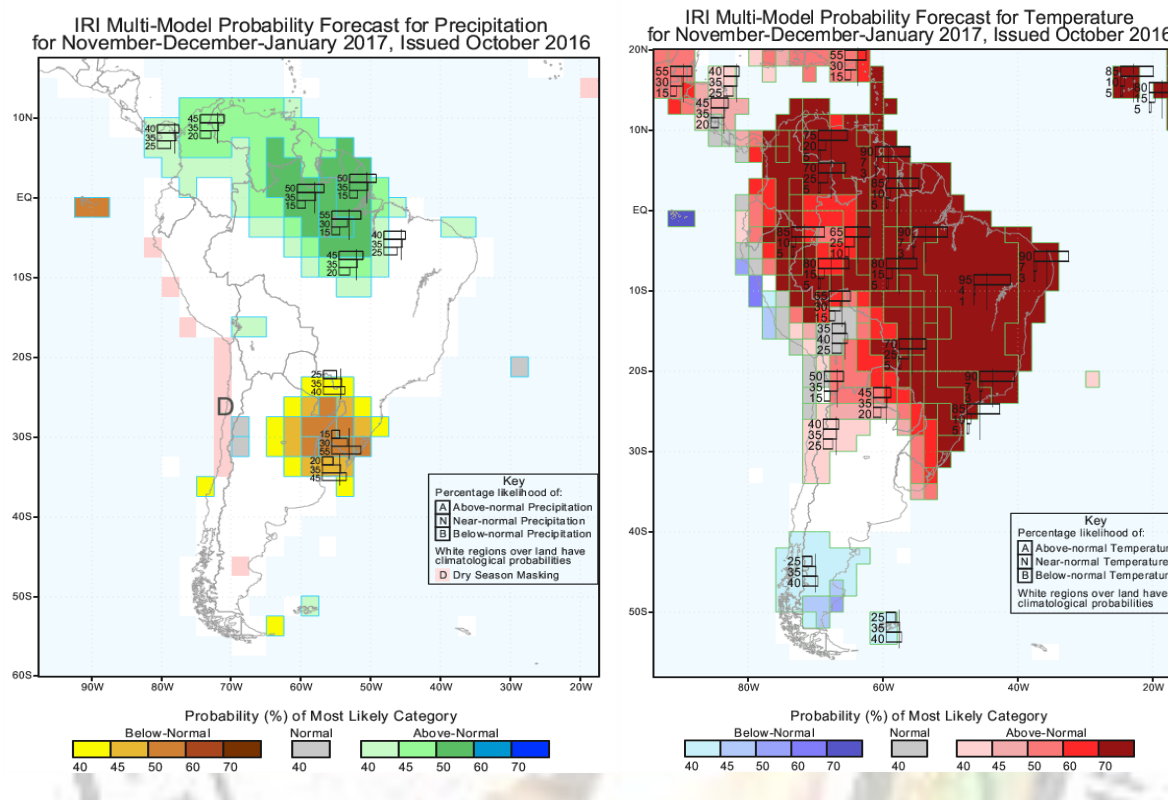
Las opiniones manifestadas en este boletín son de uso aleatorio por parte del productor, lo cual no implica responsabilidad por su utilización a la C.M.A.D.F.ARP

Boletín Semanal Informativo

Comisión de Medio Ambiente y Desarrollo Forestal

Elaborado por la [C.M.A.D.F.ARP](mailto:tecnicadesarrolloforestal@arp.org.py). *Consultas al tel: (595 21) 754 412 Int. 126 email: tecnicadesarrolloforestal@arp.org.py / www.arp.org.py

Perspectiva climática para el próximo trimestre: IRI pronostica para el trimestre de noviembre, diciembre y enero del 2016 - 2017, precipitaciones con probabilidad de mantenerse por debajo de lo normal y temperaturas con un 45% a 60% de probabilidad que estén por encima del promedio. Fuente: <http://iri.columbia.edu>



Novedades Nacionales

Gira Tecnológica Seminario Yerba– Mate XXI, Organizada por el Centro Yerbatero Paraguayo en el Marco del Convenio INFONA – CYP

Del 04 al 08 de octubre del año en curso, se desarrolló una Gira Tecnológica en la ciudad de Curitiba, Estado de Paraná, Brasil organizada por el Centro Yerbatero Paraguayo para participar en el Seminario "ERVA – MATE XXI". La comitiva fue liderada por el Centro Yerbatero Paraguayo, con la participación de 40 personas aproximadamente, entre industriales, productores yerbateros y funcionarios del Servicio Nacional de Calidad y Sanidad Vegetal y de Semillas (SENAVE), Instituto Paraguayo de Tecnología Agraria (IPTA); Instituto Forestal Nacional (INFONA) y el Ministerio de Agricultura y Ganadería (MAG), que conforman parte de la Comisión Mixta de Yerba Mate. (Fuente: 27/10/2016 INFONA) [Artículo Completo](#)

*COMISION DE MEDIO AMBIENTE Y DESARROLLO FORESTAL - ARP (C.M.A.D.F.ARP)

Las opiniones manifestadas en este boletín son de uso aleatorio por parte del productor, lo cual no implica responsabilidad por su utilización a la C.M.A.D.F.ARP

Boletín Semanal Informativo

Comisión de Medio Ambiente y Desarrollo Forestal

Elaborado por la [C.M.A.D.F.ARP](http://www.c.m.a.d.f.arp.gov.py). *Consultas al tel: (595 21) 754 412 Int. 126 email: tecnicadesarrolloforestal@arp.org.py / www.arp.org.py

SEAM Y COREA desarrollan Taller Internacional sobre Evaluación de Impacto Ambiental y gestión de residuos

En la fecha se inició el Cuarto Taller Internacional sobre evaluación de impacto ambiental y gestión de residuos que es organizado en conjunto por la SEAM y el Instituto de Cooperación KEI de Corea. El mismo se lleva a cabo en el Hotel Guaraní y se extenderá hasta mañana miércoles 02 de noviembre, previéndose visitas de campo a sitios de disposición final de residuos. Entre los temas desarrollados se encuentran los vinculados a la gestión ambiental, políticas y legislación en materia de residuos y Evaluación de Impacto Ambiental. En la mañana de hoy se desarrolló la ponencia sobre la Situación de Corea sobre la Gestión de Residuos Dr. Taeyun Kim (KEI). Asimismo se realizó un debate sobre el estado del medio ambiente en materia de Gestión de Residuos Sólidos, las políticas de Circulación de Recursos para la Sostenibilidad Dr. June-Woo Park (experto independiente) (Fuente: 1/11/2016 SEAM) [Artículo Completo](#)

Jornada de Capacitación en el Vivero Forestal Central

El día lunes, 31 de octubre del año en curso, se desarrolló en el vivero central del Instituto Forestal Nacional, una capacitación dirigida a encargados y técnicos viveristas de los Núcleos Forestales, de las Oficinas Regionales, de los Comités de productores asistidos y de la Dirección de Extensión Agraria. La capacitación fue ejecutada por el Departamento de Desarrollo Comunitario y el Departamento de Vivero Forestal Central, ambas dependientes de la Dirección General de Educación y Extensión Forestal, y tiene por objetivo presentar el mejoramiento e innovación tecnológica en el vivero central del INFONA, especialmente en el proceso de producción de plantines con la nueva tecnología de producción en tubetes. (Fuente: 2/11/2016 INFONA) [Artículo Completo](#)

Aves del Paraguay



Paraguay cuenta con alrededor de 716 especies de aves. Asimismo, biólogos descubren constantemente nuevas especies. No obstante, globalmente también existen especies en peligro de extinción, según especialistas.

¿Qué podemos hacer para conservar y proteger nuestra fauna?

Depende de nuestra actitud y valoración hacia el medio ambiente, de la conservación y protección de los mamíferos terrestres y aves, junto al resto de los animales que conforman la rica y variada fauna del Paraguay. La Secretaría del Ambiente, a través del Proyecto "Actualización de la Estrategia de Biodiversidad y Elaboración del Plan de Acción para apoyar la Implementación del Plan Estratégico del Convenio de Diversidad Biológica (CDB) 2011-2020 en Paraguay"-

ENPAB, expone una pequeña variedad de aves que existen en el País, y que con una

*COMISION DE MEDIO AMBIENTE Y DESARROLLO FORESTAL - ARP (C.M.A.D.F.ARP)

Las opiniones manifestadas en este boletín son de uso aleatorio por parte del productor, lo cual no implica responsabilidad por su utilización a la C.M.A.D.F.ARP

Boletín Semanal Informativo

Comisión de Medio Ambiente y Desarrollo Forestal

Elaborado por la [C.M.A.D.F.ARP](#). *Consultas al tel: (595 21) 754 412 Int. 126 email: tecnicadesarrolloforestal@arp.org.py / www.arp.org.py

cooperación estrecha de todos los Paraguayos aún podemos conservar y proteger. (Fuente: 2/11/2016 SEAM) [Artículo Completo](#)

Alianza entre SEAM y Corea apuntan al cambio del medio ambiente del país, a través de proyectos a ser implementados en futuro

En la República de Corea del Sur- Seul, se realizó el Curso de Protección y Gestión Ambiental, organizado por la KOIKA (Korea Internacional Cooperación Agency) y la KEKO (Corporación Ambiental de Corea). Los temas abordados fueron de sumo interés que podrían ser implementados en el país, entre ellos son; Sistema de Recolección, Transporte y Disposición de Residuos, Política de Mitigación del Cambio Climático, Energías Renovables, la Responsabilidad Ampliada o Extendida al Productor (REP). Asimismo se realizaron visitas de estudio para observar in situ de las distintas actividades desarrolladas por las instituciones que llevan adelante la Política de Residuos, Tratamiento de Aguas, Reciclaje de Electrónicos, Industrias, etc.(Fuente: 3/11/2016 SEAM) [Artículo Completo](#)

Técnicos de la SEAM y el MAG compartieron e intercambiaron experiencias con especialistas del Instituto INTA de Costa Rica, y Técnicos especialistas en suelo de Paraguay en la finca de pequeños productores

Los representantes técnicos de la SEAM y el MAG participaron de días intensos de capacitación en el marco del Proyecto de Cooperación Sur-Sur y Cooperación Triangular Costa Rica-Paraguay, iniciativa promovida por la Dirección de Servicios Ambientales de la SEAM, con el propósito de potenciar la reglamentación de una modalidad de Servicios Ambientales de protección y recuperación de suelos. Durante las visitas de campo a los establecimientos de producción de hortalizas orgánicas de los Productores Daisako Chivatta (Compañía Posta Ybycua de Capiatá) y Ricardo Sosa (Compañía Itapotrero del Distrito de Yaguarón) se logró conocer el trabajo, procesos y buenas prácticas que utilizan para la recuperación del suelo, como así también compartieron experiencias memorables. Ambos productores relataron el afanoso trabajo que realizan y enfatizaron que el amor a la tierra es superior a cualquier otro fin. Consideran que se debe retribuir y apoyar las iniciativas a favor del suelo para que el terreno siga ofreciendo una fructífera producción. (Fuente: 3/11/2016 SEAM) [Artículo Completo](#)

SEAM participó en la Reunión de la Comisión Nacional de Pilcomayo

La Secretaría del Ambiente, participó en reunión de la Comisión Nacional del Río Pilcomayo con todos los integrantes conformados por la Ley 5.645/16 Que modifica la Ley que crea la Comisión Nacional del Río Pilcomayo, los temas desarrollados en la ocasión fueron los avances de los trabajos emprendidos en territorio Paraguayo para el mantenimiento del canal. Los representantes de la Comisión se encuentran muy entusiastas por la integración de la SEAM como parte del equipo y optimistas por los trabajos que se vienen desarrollando y en espera de las riadas en el mes de diciembre para que las aguas del río Pilcomayo riegue territorio paraguayo. (Fuente: 4/11/2016 SEAM) [Artículo Completo](#)

*COMISION DE MEDIO AMBIENTE Y DESARROLLO FORESTAL - ARP (C.M.A.D.F.ARP)

Las opiniones manifestadas en este boletín son de uso aleatorio por parte del productor, lo cual no implica responsabilidad por su utilización a la C.M.A.D.F.ARP

Boletín Semanal Informativo

Comisión de Medio Ambiente y Desarrollo Forestal

Elaborado por la C.M.A.D.F.ARP. *Consultas al tel: (595 21) 754 412 Int. 126 email: tecnicadesarrolloforestal@arp.org.py / www.arp.org.py

Delegación Paraguaya participa de la Vigésimo Segunda Conferencia de las Partes de la Convención Marco de Naciones Unidas sobre el Cambio Climático – COP22

Del 7 al 18 de noviembre del corriente año se llevará a cabo la Vigésimo Segunda Conferencia de las Partes de la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (COP22) en Marrakech, Marruecos. Esta COP es denominada la "COP de la Acción", una reunión para llevar a cabo las diferentes prioridades recogidas en el Acuerdo de París, incluidos la adaptación, la mitigación, un sistema de transparencia, las pérdidas y daños, el desarrollo de capacidades, la transferencia de tecnología y el apoyo financiero. El Presidente de la COP22, Salaheddine Mezouar, considera que esta conferencia es una oportunidad para poner las voces de los países más vulnerables frente al cambio climático, y señala que es urgente actuar ante estas cuestiones relacionadas con la estabilidad y la seguridad. En ese sentido, una Delegación Nacional se encuentra participando de las sesiones de las negociaciones que se desarrollarán a lo largo del periodo de sesiones. La República del Paraguay presentará su posición nacional en conjunto con la Asociación Independiente de Latinoamérica y el Caribe (AILAC), bloque de negociación al cual pertenece, y que tiene por objetivo principal generar posiciones coordinadas, ambiciosas, que aporten al balance en las negociaciones multilaterales sobre cambio climático, considerando una visión coherente con el desarrollo sostenible y responsable con el medio ambiente y las futuras generaciones. En este ámbito, la representación nacional tiene bajo su responsabilidad la coordinación del componente de Desarrollo de Capacidades. (Fuente: 7/11/2016 SEAM) [Artículo Completo](#)

SEAM y Fundación Moisés Bertoni encabezan talleres de Fauna y Flora para Planes de Manejo de los Parques Nacionales del Chaco

En las instalaciones de la Fundación Moisés Bertoni se realizaron los primeros talleres de Fauna y Flora para los planes de manejo de los tres grandes parques del Chaco, Defensores de Chaco, Médanos del Chaco y Tte. Agripino Enciso. El objetivo de estos talleres es definir las líneas de acción para dichos Parques Nacionales para los periodos de 2017 a 2027. Igualmente, estos talleres se extenderán hasta la zona de influencia y con sus actores principales ligados a estos parques. (Fuente: 8/11/2016 SEAM) [Artículo Completo](#)

Novedades Forestales y Ambientales en el Mundo

La primera Concesión para Conservación en el mundo está en Perú y cumple 15 años

La mayor parte de las noticias que se encuentran de Madre de Dios son sobre minería ilegal, tala indiscriminada, deforestación y pérdida de hábitat. Miles de hectáreas de bosque que se pierden cada año en este rincón de la selva ubicado al sur del Perú. Según MAAP, un proyecto de monitoreo de la Amazonía Andina, entre enero y agosto de 2016 desaparecieron, solo en la Reserva Nacional Tambopata, cerca de 450 hectáreas de bosque. En términos deportivos, unas 616 canchas de fútbol profesional. Cifras que nos hacen temblar pero que son compensadas en

*COMISION DE MEDIO AMBIENTE Y DESARROLLO FORESTAL - ARP (C.M.A.D.F.ARP)

Las opiniones manifestadas en este boletín son de uso aleatorio por parte del productor, lo cual no implica responsabilidad por su utilización a la C.M.A.D.F.ARP

Boletín Semanal Informativo

Comisión de Medio Ambiente y Desarrollo Forestal

Elaborado por la [C.M.A.D.F.ARP](#). *Consultas al tel: (595 21) 754 412 Int. 126 email: tecnicadesarrolloforestal@arp.org.py / www.arp.org.py

cierta medida cuando escuchamos hablar de un grupo de personas que le hace frente a estos problemas. (Fuente: 31/10/2016 RPP Noticias) [Artículo Completo](#)

Forestal chilena CMPC anotaría ganancia de US\$62 millones en el tercer trimestre por positivos resultados

La forestal chilena Empresas CMPC registraría una ganancia de US\$62 millones para el tercer trimestre, apoyada principalmente en un positivo resultado de su negocio de derivados del papel, mostró el miércoles un sondeo de Reuters. La estimación para CMPC, que corresponde a la mediana de las proyecciones de tres corredurías, se compara con la pérdida de US\$39,9 millones que anotó la compañía entre julio y septiembre del año pasado debido al impacto de impuestos diferidos. La caída en los valores de la celulosa de fibra corta y la apreciación del peso chileno y el real brasileño frente al dólar habrían mantenido bajo presión los números de la empresa en el trimestre, explicaron los analistas. (Fuente: 2/11/2016 América Economía) [Artículo Completo](#)

Un nuevo paradigma para la conservación de los bosques secos tropicales

Un grupo de 63 investigadores, entre los que se encuentran científicos del CONICET en el Instituto de Investigaciones en Ciencias Agrarias de Rosario (IICAR, CONICET-UNR), publicaron en Science un estudio inédito de los bosques secos de Latinoamérica, que aporta una base de datos de 7.000 especies únicas y destaca la urgencia de establecer nuevas áreas protegidas a lo largo y a lo ancho de todos los países involucrados. "En este momento es uno de los ecosistemas tropicales más amenazados del mundo, principalmente por la deforestación descontrolada y los incendios intencionales, en pos de sumar suelos para la agricultura" señala Darién Prado, investigador independiente del CONICET y director del grupo de Botánica del IICAR, que integran la becaria pos doctoral del CONICET Virginia Moggi, y los docentes de la Universidad Nacional de Rosario Luis Oakley, Hernán Maturo y Luciano Galetti, del Herbario de la UNR. Por Argentina, también participó la doctora Olga Martínez perteneciente al Instituto de Bio y Geociencias del NOA (IBIGEO, CONICET-UNSa). (Fuente: 1/11/2016 Fepama) [Artículo Completo](#)

Argentina: Aumentan en \$45 millones presupuesto para planes de bosques cultivados en 2017

La Ing. Santinoni confirmó que la aplicación de la ley 25.080 que promueve los bosques cultivados a cambio de un pago por especie y hectárea cultivada por parte de la Nación a quienes forestan, continuará vigente el año próximo a la par que destacó que este año y en 2017 'esperamos estar al día con todos los planes que estén para cobrar'. Puntualizó respecto de la ley 25.080 que 'sigue siendo la misma aplicación de siempre, no hay cupos por provincia, lo que sí tenemos previsto y estamos trabajando es en una futura prórroga porque llega hasta fines de 2018, pero pensamos en una ley que actualice y modernice los objetivos que tiene la actual, que lo amplíe y en algunos temas y criterios de zonas'. (Fuente: 7/11/2016 Fepama) [Artículo Completo](#)

Boletín Semanal Informativo

Comisión de Medio Ambiente y Desarrollo Forestal

Elaborado por la [C.M.A.D.F.ARP](#). *Consultas al tel: (595 21) 754 412 Int. 126 email: tecnicadesarrolloforestal@arp.org.py / www.arp.org.py

Derivado de la madera busca convertirse en referente mundial

Con el objetivo de crear un producto que entregara mayor valor a los subproductos y desechos de la industria forestal, y que fuese sustentable e innovador, Isabel Díaz del Río, diseñadora de la Universidad Católica de Chile creó Lignoplast, un compuesto de madera moldeable, elaborado a partir de aserrín y un aglomerante natural (lignina), al cual se le puede dar cualquier forma. "Es un material amigable con el medio ambiente y las personas, del cual se pueden desarrollar variados formatos a bajo costo y sin dañar el entorno", destaca Díaz del Río. Lignoplas es un producto completamente nuevo en su área. Actualmente se comercializa en formato de masa húmeda y se trabaja como si fuera greda, pero una vez seca puede ser cortada, lijada, pintada e incluso atornillada. Debido a su fácil manejo, se espera sea utilizado para cubrir diferentes necesidades, desde material de trabajo para niños hasta arquitectos y diseñadores que podrían usarlo para crear mobiliario y revestimientos interiores de bajo impacto. (Fuente: 7/11/2016 Lignum.cl) [Artículo completo](#)

Sus comentarios o sugerencias de algún informe especial que deseen sean tratados en este Boletín Informativo, serán bienvenidos.

Fuentes: SEAM – INFONA - Fecoprod – RPP Noticias Perú – América Economía – Fepama – Lignum.Cl