

Indicadores económicos

RENTABILIDAD FONDO A JUNIO		MONEDAS		IPC		UF		UTM		BOLSA SANTIAGO			
CAPITAL	2,67%	\$ por moneda local (observado)		Marzo	2023	1,1%	19/07/2023	\$36.076,99	Mayo	2023	\$63.074	Mayor alza	
CUPRUM	2,64%	Dólar	\$815,58	Abril	2023	0,3%	20/07/2023	\$36.074,66	Junio	2023	\$63.263	IUSG	12,51%
HABITAT	2,39%	Euro	\$915,35	Mayo	2023	0,1%	21/07/2023	\$36.072,33	Julio	2023	\$63.326	Mayor baja	
MODELO	2,66%	Real brasileño	\$169,51	Junio	2023	-0,2%	22/07/2023	\$36.070,00	Agosto	2023	\$63.199	SALMOCAM	-1,85%

Las nuevas estructuras fueron definidas a través de votación ciudadana Seleccionan obras detonantes que serán parte del Plan Maestro Saltos del Laja

Un Centro Interactivo del Medioambiente y un Museo de Historia y Patrimonio serán construidos en la superficie que contempla el nuevo ordenamiento territorial.

Por Diana Aros Aros
diana.aros@diarielsur.cl

Tras concretarse una votación ciudadana fueron seleccionadas las obras que formarán parte del Plan Maestro Saltos del Laja, el cual busca incrementar el desarrollo de este destino turístico. En concreto, un Centro Interactivo del Medioambiente y un Museo de Historia y Patrimonio serán construidos en una superficie que contempla un nuevo ordenamiento territorial diseñado por un equipo de la Universidad del Bío-Bío e impulsado por el Gobierno Regional. Esta estrategia también está orientada a renovar el entorno natural de las cascadas, fomentando el valor turístico para quienes visiten el lugar.

El centro interactivo estará a cargo de Periferia y Schiappacasse Arquitectos, mientras que el proyecto del museo estará liderado por Nicolás Moraga. Según detalles de la planificación, mediante un entendimiento público-privado, el estudio está aplicado sobre una superficie distribuida en 60,2 hectáreas que comprenden las comunas de Cabrero, Yumbel y Los Ángeles. Además, está destinado a la preservación de los recursos naturales, incluyendo el progreso de la zona con proyectos de emprendimiento e innovación, sumando gestiones que apuntan a la sustentabilidad.

Al respecto, Hugo Inostroza, coordinador del Gobierno Regional en la Provincia de Biobío, valoró la participación de la ciudadanía y señaló que Saltos del Laja "se trata de una postal de nuestra Región para el país. Un atractivo turístico sin igual con un valor cultural y patrimonial incalculable. Desde el inicio de la administración del gobernador Rodrigo Díaz hemos dicho que Saltos del Laja es una prioridad, tanto un atractivo natural como también motor de desarrollo para las tres comunas que aquí confluyen".

PLANIFICACIÓN

El jefe de Proyecto del Plan Maestro Saltos del Laja, Iván Cartes, quien además lidera el Departamento de Planificación y Desarrollo Urbano de la Universidad del Bío-Bío, resaltó que este estudio consideró levantamientos participativos y encuentros de diagnósticos con la comunidad y empresarios turísticos de hotele-



El proyecto es liderado por la Universidad del Bío-Bío con apoyo del Gobierno Regional.

ría, comercio, artesanía, turismo ecológico, entre otros, además, de los proyectos detonantes del Centro Interactivo del Medio Ambiente y Museo de Historia y Patrimonio.

"Esto enriquecerá al destino turístico como un escenario de atracción durante todo el año, habilitándose además un recorrido interior con equipamiento, servicios y la observación de las cascadas de agua que no son sólo una, sino cuatro", precisó.

DESARROLLO DE OBRAS

Sobre la construcción que albergará la historia del lugar, el equipo de Nicolás Moraga estableció un sistema arquitectónico, orientado para adaptarse al terri-

torio. Según detalló Moraga, dicho sistema incluye una "semi circunferencia o la medialuna como modelo arquetípico y permite establecer una estructura abierta o cerrada según el paisaje. Para el Museo Histórico Saltos del Laja, esta sostiene un recorrido a través del borde y la pendiente, mediante un pabellón semicircular con distintos tipos de habitaciones que enfrentan los puntos de vista sobre el paisaje".

En tanto, la propuesta dirigida al espacio interactivo del medioambiente, que será liderada por Periferia y Schiappacasse Arquitectos, consideró diversos criterios sustentables que, según sus desarrolladores, respetará el ecosistema existente y reconocerá

1.414
preferencias fueron contabilizadas en la votación ciudadana para definir las obras en Saltos del Laja.

los elementos naturales como parte del proyecto.

"Se plantea una estructura de madera en base a un marco rígido repetido en secciones concéntricas a un círculo. Se respetan las propiedades del terreno natural, como por ejemplo la propiedad de absorción, favoreciendo el escurrimiento de aguas lluvias incluidas en la cubierta", explicaron los profesionales.

Cabe destacar que para la definición de dichas obras fueron contabilizadas un total de 1.414 preferencias provenientes de diversos puntos de la Región del Biobío.

El Plan Maestro incluye también estrategias orientadas al desarrollo de emprendimientos e innovación en el destino turístico.



El período se extendió entre el 1 de marzo y el 15 de julio.

Con más de 500 mil toneladas embarcadas

Realizan balance de temporada de pesca pelágica en Biobío

Cerca de 400 embarcaciones artesanales trabajaron cuatro meses y medio en la extracción de sardina común y anchoveta.

Frente al cierre de la primera temporada de captura de pequeños pelágicos para las regiones de Ñuble y Biobío, que comenzó el 1 de marzo y se extendió hasta el 15 de julio, cuando Subpesca anunció el inicio de la veda, Sernapesca informó que fueron 515 mil toneladas desembarcadas en total en este período. De ese total, 490 mil toneladas correspondieron a sardina común y anchoveta, mientras que las 26 mil toneladas restantes fueron especies denominadas como fauna acompañante, representando el 5% del total desembarcado.

"Fueron cerca de 400 embarcaciones artesanales las que participaron en esta primera temporada artesanal pelágica y, en relación al volumen de desembarques pesqueros para estos recursos, podemos informar que, fueron más de 515 mil toneladas descargadas en total, incluyendo la fauna acompañante. Cabe destacar que nuestros equipos de certificación de desembarques cumplieron arduamente con la labor de inspección de la flota pesquera, identificación y peso de la especie capturada", indicó la directora nacional de Sernapesca, Soledad Tapia.

En torno a la cobertura presencial de los desembarques realizada durante esta temporada por equipos de Sernapesca, se alcanzó el 91%, según lo explica-

• Desembarque local

En la Región del Biobío son 19 los puntos de desembarque de estas pesquerías, distribuidos en Talcahuano, San Vicente, Coronel y Lota.

• Plantas pesqueras

Las empresas Blumar S.A., Orizon, Camanchaca, Landes, Alimar, Lota Protein y Foodcorp son las principales plantas en abastecerse de estos productos.

do por Iván Oyarzún, director(s) de Sernapesca Biobío, quien además agregó que en la Región los puntos de desembarque son 19 y se encuentran distribuidos en Talcahuano, San Vicente, Coronel y Lota.

Las principales plantas pesqueras que se abastecen de estos pequeños pelágicos para la realización de harina y aceite de pescado son Blumar S.A., Orizon, Camanchaca, Landes, Alimar, Lota Protein, Foodcorp Chile S.A., entre otras.

En tanto, Sernapesca informó que el porcentaje de la cuota del Régimen Artesanal de Extracción (RAE 2023) asciende a un 71,4% de consumo, mientras que la cuota remanente del año 2022 sube a un 94,5% de consumo.

SAG Biobío se reunió con habitantes de lugares colindantes al foco del virus en Florida

Refuerzan medidas por gripe aviar para aves de traspatio



El SAG Biobío mantiene los puntos de control sanitario en las zonas donde se ha detectado el virus.

Equipos del servicio se encuentran monitoreando los corrales para asegurar la ausencia del patógeno tras los casos en avícolas.

Con la finalidad de explicar a los dueños de aves de corral ubicadas en la zona del foco industrial de la comuna de Florida las acciones de vigilancia que se encuentran realizando funcionarios del Servicio Agrícola y Ganadero (SAG) a los cerca de 400 traspacios ubicados en los 10 kilómetros del área focal, la Municipalidad de Florida, en conjunto con el SAG, organizaron una reunión informativa para los vecinos del sector.

"En primer lugar, quisimos agradecer a los vecinos y vecinas el abrirnos las puertas de su casa para monitorear las aves en forma semanal y a la vez les solicitamos que nos permitan seguir mo-

nitoreando sus aves de corral, ya que nos faltan dos monitoreos más para poder determinar la ausencia de la enfermedad en el sector. En forma paralela, los planteles industriales ya finalizaron la limpieza y desinfección de sus

instalaciones, y serán monitoreados ambientalmente, es decir, su infraestructura, para verificar la ausencia del virus de sus instalaciones", destacó Roberto Ferrada, director regional del SAG.

400

traspacios son los que se encuentran dentro del radio de 10 kilómetros del área focal donde se detectó el virus en Florida.

Sobre el balance en la zona, en la Región del Biobío el virus se ha detectado en 15 especies: pelicano, gaviota dominicana, gaviota monja, gaviotín sudamericano, golondrina de mar, gallina, pavo, ganso, bandurria, cisne coscoroba, gorrión, lile, piquero, queltehue y tiúque. Actualmente hay tres planteles industriales de postura, un traspatio en Negrete y cuatro zonas costeras bajo control sanitario.