



# N400



Para ti Papa emprendedor









#### **UNIDADES DISPONIBLES**



Zona Franca • AVDA. 2 SUR SITIO 28 FONO: 61 2219195 \( \bar{\subset} +569 58581675 \) www.divemotor.cl











# **EQUIPO**

Dirección: Elia Simeone Foto Portada: José Villarroel Fotografías: José Villarroel, Rodolfo Soto, Cristian Morales y Cristian García **Diseño:** Marlene Zamora T. Contacto comercial: revista@fempatagonia.cl Teléfono: +569 50018869 Impresión: Talleres de La Prensa Austral Circulación: Quincenalmente los días viernes con La Prensa Austral y en los recorridos de Buses Fernández, Buses El Pingüino, Buses Pacheco y Bus Sur.

Las opiniones vertidas por profesionales en columnas y artículos contratados bajo la modalidad de publirreportaje son de exclusiva responsabilidad de quienes las emiten y deben ajustarse a la ética de cada especialidad.

#### **CONTENIDOS**



PÁGINAS **FEM PATAGONIA** EN PRIMERA CONFERENCIA INTERNACIONAL "WOMEN ENERGIZE WOMEN



DELICATEZZA ITALY, LA NUEVA ALTERNATIVA DE EXCLUSIVIDAD Y ELEGANCIA

PÁGINA







Exhiben a ictosauria excavada desde el Glaciar Tyndall

# Judith Pourdo,

LA INVESTIGADORA MAGALLÁNICA QUE LIDERA EL PROYECTO QUE REVELÓ A "FIONA"



**"FIONA"** es el primer ictiosaurio completo excavado en Chile y es la única hembra preñada de edad Valanginiana—Hauteriviana (que tiene entre 129 y 139 millones de años del Cretácico temprano) registrada y extraída en el planeta.

¿Qué une a "Fiona" con Magallanes? Que este ejemplar fue hallado en el Glaciar Tyndall, en plena Patagonia, y que la magallánica Judith Pardo, paleontóloga de la Umag, lidera al equipo científico que está involucrado en este proyecto.

"Fiona" fue extraída desde el recóndito glaciar y presentada por primera vez en público en el Museo de Historia Natural de Río Seco, en Punta Arenas.

El ejemplar fósil está contenido en rocas que ahora comenzarán a ser removidas para que la paleontóloga y su equipo comiencen con la investigación científica que permitirá indagar detalles sobre "Fiona", como su especie, forma de vida, enfermedades, entre otros. Y también, analizar a los dos embriones que están en su cuerpo y determinar si hay más.

"El trabajo de preparación que viene ahora consiste en liberar el fósil de la roca para poder ver su anatomía, las partes que están ocultas en la roca. En el caso de la Fiona, se ve todo el esqueleto expuesto, casi completamente, por un lado, pero en el otro que está bajo la roca vamos a poder ver características anatómicas que no conocemos y que están ahí dentro, y eso nos va a permitir tener más resultados para desarrollar la investigación", explicó Judith Pardo.

Esta preparación puede tomar hasta tres años, debido a que es un trabajo delicado y también a que no existe capital humano técnico en paleontología en la Región de Magallanes para desarrollar esta labor. "Por ello, tenemos que traer gente de otras partes para limpiar la roca del hueso y a la vez formar a gente acá en la región, que sepa hacer ese trabajo para que después, más adelante, lo pueda hacer gente local y no tengan que venir personas de afuera a hacerlo".

A la par de esta limpieza y preparación del



El fósil se encuentra en el Museo de Historia Natural de Río Seco, en Punta Arenas, donde se está instalando un laboratorio paleontológico que permitirá realizar esta preparación para continuar los estudios científicos.

Judith Pardo bautizó a este ejemplar como "Fiona", por el surgimiento de floraciones verdes cuando estaban preparando el fósil, lo que le recordó a la princesa de tal nombre que aparece en las películas animadas de la serie "Shrek".

fósil, se va a desarrollar el trabajo científicos: "Lo que más importa en este caso es el cráneo y las aletas, esos son los elementos más diagnósticos para la clasificación de especies, para poder determinar a cuál especie corresponde y publicarlo, entonces al tener liberada la cabeza y las aletas ya podemos publicarlo", sostuvo Pardo.

#### **LABORATORIO PALEONTOLÓGICO**

El fósil se encuentra en el Museo de Historia Natural de Río Seco, en Punta Arenas, donde se está instalando un laboratorio paleontológico que permitirá realizar esta preparación para continuar los estudios científicos, pero también para ser exhibida al público en el futuro, según detalló el director Miguel Cáceres.

"Asumimos con una tremenda responsabilidad al estar involucrados en una etapa tan importante del proyecto de la doctora Pardo, que es la etapa de preparación para llegar a obtener los resultados de la investigación de Judith y el trabajo museográfico que va a consistir en la preparación para poder exhibir este material fosilífero tan importante para la región.

"Nosotros -prosiguió- vamos a implementar un laboratorio de colecciones paleontológicas, que va a permitir preparar el fósil, hay que pensar que cada uno de los bloques que ustedes vieron pesa alrededor de 200 kilos. Entonces vamos a tener que implementar una serie de aparatos y dispositivos técnicos y máquinas que van a permitir resguardar los bloques, el armado del esqueleto y la posterior preparación que va a durar alrededor de dos años más para poder llegar a exhibir la pieza completamente como va a quedar para la posteridad".



"Fiona" es el primer ictiosaurio completo excavado en Chile y es la única hembra preñada del Cretácico registrada y extraída en el planeta.











#cuidémonos



NUESTRA EMPRESA se caracteriza por ofrecer una variedad de productos en donde puedes encontrar: desayunos, jugos de pulpa natural, sandwich, colaciones diarias, ensaladas, poke bowl, bebidas y café. Además queremos contarte que una de nuestras especialidades son los miércoles de pastas artesanales, que causan furor entre nuestros clientes. No dejes pasar esta oportunidad. Te esperamos en Monseñor Fagnano #366, ubicado a los pies del Cerro de la Cruz.





- **9** +56941470840
- **F** EL MESON FUSION Y SABOR
- © ELMESONFUSIONYSABOR









Como parte de las diez periodistas invitadas en calidad de "Media Fellowship", la directora de Fem pudo participar en este encuentro que marcó un hito para la industria y las políticas de género a nivel mundial.



**MUNICH.**- La importancia de las mujeres como agentes de cambio en los contextos energéticos ha sido subestimada durante demasiado tiempo. Pero, representando a la mitad de la población y consumidores mundiales, ya no es una opción ignorar los requerimientos femeninos.

Así lo planteó Birgit Schwenk, directora general de Política Climática del Ministerio de Asuntos Económicos y Acción Climática de Alemania.

Esa es una de las premisas que motivaron la realización de la Primera Conferencia Internacional "Women Energize Women", efectuado a mitad de mayo en esta ciudad alemana, en el marco de la conferencia y feria "The Smarter E Europe", la mayor plataforma mundial de esta industria.

La directora de Fem Patagonia, Elia Simeone, fue una de las diez periodistas de todo el mundo que fueron invitadas a ser parte de la histórica reunión, en calidad de "Media Fellowship".

"La necesidad de apurar la incorporación de las mujeres en el sector energético y en el desafío de avanzar hacia nuevas tecnologías y E-combustibles fue uno de los consensos de las participantes de este foro. Como Fem Patagonia, representante de una región que puede ser un actor relevante en este proceso, trabajaremos con absoluta convicción de que la transición energética no puede ser exitosa sin las mujeres", declaró Elia Simeone.

La revista Fem ha trabajado desde 2013 a favor de los derechos de las mujeres y, en tal sentido, ha impulsado la incorporación de ellas en todos los ámbitos del quehacer político, social, cultural y económico. "La igualdad de género en todos los sectores y, obviamente, en el rubro energético es un imperativo. En este caso, ello permitirá aprovechar todo el potencial de las energías renovables y alcanzar los objetivos de desarrollo sostenible", indicó Elia Simeone.

#### LA PRIMERA CONFERENCIA **INTERNACIONAL**

"Women Energize Women" es una iniciativa de comunicación del Ministerio de Asuntos Económicos y Acción Climática de Alemania y es implementada por la Sociedad Alemana para la Cooperación Internacional (Giz) y la Federación Alemana de Energías Renovables, dentro del marco del proyecto de Asociaciones y Diálogos Energéticos Bilaterales de la citada cartera.

Tal programa impulsó la realización de la Primera Conferencia Internacional "Women Energize Women", la cual se pospuso por la crisis sanitaria global. El fin del encuentro es acelerar el empoderamiento y visibilidad de las mujeres en el sector energético, conectando, inspirando, informando y motivándolas.



La Directora Fem junto a Javiera Ketterer Hoppe, asesora técnica del Ministerio de Energía.



En la conferencia, participaron las periodistas Claudia Solera Peña (México), Daniela Chiaretti (Brasil), Farah Atyyat (Jordania), Lamiae Boumahrou (Marruecos), Mariana Limón Rugerio (México), Maya Misikir (Etiopía), Mariem Khadhraoui Khadraoui (Túnez), Nishtha Gupta Vaghela (India), Tunicia Phillips (Sudáfrica) y Elia Simeone (Chile). En la fotografía el grupo de "Media Fellow" junto a representantes de "Women Energize Women" en el Centro Internacional de Conferencias de Munich.



### Birgit Schwenk:

"Tenemos evidencia que las compañías (y sociedades) con liderazgos diversos prosperan"

Birgit Schwenk, directora general de Política Climática del Ministerio de Asuntos Económicos y Acción Climática de Alemania, sostuvo que se necesita remover las barreras que impiden el desarrollo profesional de las mujeres y hacer que sus voces se escuchen fuerte en los foros internacionales.

Un estudio sobre energías renovables y perspectiva de género estableció que sólo el 32% de los empleos de este sector están ocupados por mujeres en comparación del 22% del sector de gas y petróleo. "Si bien las mujeres se desempeñan mejor en la fuerza laboral de energía renovable, su participación en el empleo cae por debajo de la economía en general, que es del 40% al 50% en la mayoría de los países de la Ocde", puntualizó.

"Sin embargo, tenemos evidencia que las compañías (y sociedades) con liderazgos diversos prosperan: están mejor preparadas para sobrevivir a crisis financieras, obtienen ganancias más altas (entre 43% y 69%) y son más innovadoras e invierten más en Investigación y Desarrollo. Además, las compañías con paridad de género muestran una mayor acción en cuestiones medioambientales y, a menudo, tienen políticas de descarbonización más estrictas", hizo ver.



**SOMOS PARTE** de tu cuidado personal en un mercado ecológico encargado de comercializar cosmética natural libre de testeo animal, a base de productos naturales elaborados 100% de nuestra flora regional.

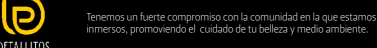












+56 9 3205 7410



f o detallitos cosmética natural







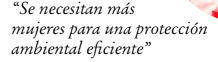
### Ingrid-Gabriela Hoven:

"Las energías renovables no son género-neutrales"

Ingrid-Gabriela Hoven, la directora gerente de Giz, recalcó que el gobierno alemán ha anunciado que perseguirá una política exterior y de desarrollo feminista, la que buscará abordar y superar las desventajas sistémicas y estructurales y la discriminación. "Además, el objetivo es fomentar la igualdad de oportunidades y de derechos, así como los cambios en el poder y las relaciones jerárquicas a través de enfoques transformadores de género", remarcó.

"Las energías renovables no son género-neutrales. Pueden ser fácilmente instrumentalizadas por sistemas establecidos que no tienen en cuenta las diferentes necesidades, el acceso, los socios de uso y la perspectiva de género y, por lo tanto, refuerzan los patrones existentes de exclusión e injusticia", afirmó.





La Dra. Simone Peter, presidenta de la Federación Alemana de Energía Renovable, hizo ver que, para alcanzar el objetivo de la transformación mundial del sistema energético hacia energías 100% renovables en todos los sectores, todos los talentos en todas sus formas deben ser incluidos para impulsar la innovación.

"En resumen, se necesitan más mujeres para una protección ambiental eficiente y una transformación ambiciosa y justa del sistema energético. Es hora de aumentar la visibilidad de las mujeres en el sector energético y predicar con el ejemplo y mostrar que las mujeres tienen voz. Las mujeres pueden y deben jugar un rol central en el avance de la revolución energética y los modelos económicos en general, para lograr el apoyo a las energías renovables, para la protección del clima y para la preservación del planeta", subrayó.





#### PRIMER PANEL DE HIDRÓGENO VERDE

El primer panel se dedicó a la forma en que se tiene que repensar la renovación energética y cómo construir una economía global de hidrógeno verde. Allí se indicó que, pese a los cuestionamientos sobre la eficiencia y la sustentabilidad de esta industrial, sin duda jugará un rol importante en la meta de lograr, a mitad de este siglo, la carbono-neutralidad.

Las fundadoras de empresas energéticas y expertas coincidieron en que esto es una enorme oportunidad para que las mujeres se incorporen a esta industria, pero que se tiene que avanzar en transparentar este rubro e involucrar a los actores locales en la definición de las políticas y regulaciones que lo deben guiar.

Fem consultó sobre el posible impacto que la instalación de plantas productoras puede tener en Magallanes, a lo que se indicó que nadie niega que existen riesgos, los que deben ser minimizados construyendo un fuerte vínculo con la región y estableciendo normativas que regulen y permitan la sustentabilidad de los complejos que se instalen en la zona.



Fem Patagonia conversando con Ellen Von Ziztzewitz, subdirectra de Cooperación Climática y Energética con Países Industrializados, Iniciativas de Hidrógeno Verde del Ministerio Federal y Asuntos Económicos y Acción Climática.

# OTAIBC **REMATES & SERVICIOS INMOBILIARIOS**

i Más de 25 años de confianza y trayectoria!

#### **REMATES**

- Particulares
- Empresas
- Cías. Aseguradoras
- Liquidación activos

#### **INMOBILIARIA**

- Administraciones
- Arriendo / Compra / Venta
- Casa y terrenos
- Trámites y servicios legales



#### i Contactenos!

- +56 9 8596 8462
- Balmaceda 755 | Punta Arenas
- contacto@otaibo.cl | remates@otaibo.cl
- (f) @@otaibo (f) WWW.OTAIBO.CL













Iniciativa financiada por el Gobierno de Chile a través de la Corporación Nacional de Desarrollo Indígena (CONADI) y el Fondo de Solidaridad e Inversión Social (FOSIS), ambos servicios relacionados al Ministerio de Desarrollo Social y Familia.

**LA SEQUÍA** es un fenómeno mundial causado por diversas causas. Falta de precipitaciones, calentamiento global, intervención de terceros, entre otras.

La región de Magallanes no está exenta de esta problemática, con miles de familias que se dedican a la pequeña agricultura para la producción de alimentos, tanto para autoconsumo como para la comercialización de éstos.

La señora Gloria junto a su esposo Manuel Morano celebran al abrir la cañería con agua que llega desde el sistema instalado.

Por ello, el Programa de Riego para Personas Indígenas fue una iniciativa conjunta entre el FOSIS y la CONADI que tuvo como objetivo dar apoyo a personas y comunidades para que puedan enfrentar los problemas de déficit hídrico en sus cultivos, producidos bajo el contexto de la megasequía nacional.

Este programa financió obras de riego para el uso eficiente de agua predial, implementando tecnologías innovadoras en obras de riego y apropiadas de las necesidades para familias vulnerables, junto con la capacitación en el manejo de las tecnologías instaladas, el uso eficiente del agua y temas de educación ambiental.

Este proyecto benefició a 18 familias de la comuna de Punta Arenas, con una inversión que alcanzó los 114 millones de pesos, ejecutada por la Fundación para el Desarrollo de Magallanes, FIDE XII.

Dentro de la iniciativa se realizaron mejoramientos de pozos, instalación de bombas, sistemas de canalización, estanques, guatero de acumulación de aguas lluvias, motobombas, sistemas de riego fotovoltaico, entre otros, que mejorarán notablemente la gestión de la pequeña agricultura de estas familias.



### Dajana Menéndez Aguila

El sistema de riego fue instalado en el sector Reserva Forestal. "Vamos a arreglar los invernaderos que tenemos para poder producir".



## Elizabeth Alessandri Jorquera

"Nos instalaron una bomba para extraer agua. Queremos ampliarnos con más y diversa producción. Actualmente sólo producimos para autoconsumo, pero a futuro tenemos la idea de producir para poder comercializar".



#### Imerita Levín Leviñanco

En la prolongación Pedro Aguirre Cerda se implementaron las tecnologías de riego. "Es una tremenda comodidad ahora, porque antes uno tenía que andar con baldes, con la regadora y ahora no será



## Erika Quinán Raimago

"Tengo un pequeño invernadero que es para autoconsumo solamente. Antes de este proyecto era muy complicado porque no teníamos agua, debíamos comprarla. Ahora tenemos acumulador de aguas lluvias y se hace más cómodo. No teníamos los recursos para comprar el estanque y gracias a esto fue posible".



## Gloria Henning Henning

"Mi nieto me ayudó a postular. Nos instalaron un estanque de 32.000 litros, una torre elevada y la canalización hasta el huerto. Generalmente sembramos zanahorias, ruibarbo, lechugas, sólo para autoconsumo familiar".



Haydee Águila Caro

"No tengo agua en los meses de verano, así que nos va a servir porque no teníamos riego. Este año lo viví porque sembré papas y no pude regar como correspondía".



Patricia Ríos Guichapani

En el sector Agrua Fresca tiene su parcela donde ejecutaron las obras. "Lo mejor del proyecto es el rescate de aguas lluvia. A veces se seca el pozo que tenemos y esto es lo más primordial para nosotros".



# Jessica Vidal Curguán

"Vamos a empezar a sembrar de todo. Lechugas, zanahorias, tomates cherry, todo lo que se pueda. En un inicio es sólo para autoconsumo pero más adelante nos gustaría vender nuestros propios productos. A la gente le gusta lo regional".



### Ruth Culún Alvarado

"Me va a mejorar la producción porque ahora el agua va a llegar hasta mis papas. Me hicieron llegar la llave hasta allá que era lo que más me perjudicaba, el tiempo de riego de las papas. Tenía que hacerlo todo con balde y regadera".



#### Marcia Ancar Pallacar

"Esto es fabuloso. Voy a sacarle provecho porque la tierra está y hay que trabajarla. Actualmente sólo producimos para autoconsumo zanahorias, repollo, cilantro, perejil y acelga".



## Bernardita Villalón Ojeda

"Nos instalaron un guatero, toda la canalización de la casa para la acumulación de agua, un generador a bencina, la bomba y manguera que lleva el sistema. Es una gran ayuda para la temporada cuando se inicia la siembra, que es a fines de agosto".

Una de las canalizaciones instaladas que llegan hasta un pozo en altura en uno de los predios





María Soledad Astorga y Margarita Makuc aspiran a liderar el proyecto educativo los próximos cuatro años. En tanto, la tercera candidatura, la de José Maripani, presentó un equipo conformado mayoritariamente por mujeres.

**EN UN HECHO INÉDITO** en la historia de la principal casa de estudios superiores de la región, dos académicas están compitiendo para liderar la rectoría de la Universidad de Magallanes (Umag).

Se trata de María Soledad Astorga y Margarita Makuc, quienes, junto a José Maripani, detallaron recientemente sus ideas y lineamientos de gobierno universitario para los próximos cuatro años.

Las elecciones se realizarán el jueves 23 de este mes y están marcadas por la presencia femenina, pues el equipo de Maripani

está conformado mayoritariamente por mujeres, a tal punto que él ha señalado que no se estaría cumpliendo con la paridad, pues cinco de los siete integrantes (incluido él) son decanas y directoras de carreras de reconocida trayectoria.

A fin de dar a conocer los respectivos programas y equipos, el Comité Electoral y la Dirección de Comunicaciones de la Umag organizaron un encuentro en el cual las tres candidaturas a la rectoría de la institución superior presentaron sus principales propuestas.

# MARÍA SOLEDAD ASTORGA: "HACIA UNA CULTURA UNIVERSITARIA QUE SEA PARTICIPATIVA, DEMOCRÁTICA, INCLUSIVA Y COMUNITARIA"

La primera intervención estuvo a cargo de la candidata y académica de la Facultad de Ciencias, María Soledad Astorga, quien subió al estrado junto al equipo directivo que la acompañará en una eventual administración: Juan Carlos Judikis (Vicerrector académico), Ricardo Águila (Vicerrector de Administración y Finanzas), Carmen Paz Oval (Secretaria), Manuel Lorenzo (director de Gabinete), José Retamales (Vicerrector de Investigación y Postgrado) y Claudia Salinas (Vicerrectora de Vinculación con el Medio).

Con el slogan "Somos Comunidad", la profesora titular desde 2010 destacó que, entre sus propuestas –las que irá construyendo y fortaleciendo durante este período– estará, justamente, generar un cambio en la cultura universitaria. "Nuestro sello identitario será cambiar esta cultura hacia una que sea participativa, democrática, inclusiva y comunitaria, relevando y poniendo nuestro énfasis, al mismo tiempo, en recuperar la docencia como eje central del rol y vocación de la universidad, y trabajar, por supuesto, para elevar la imagen de la institución con el fin de que nos sintamos nuevamente orgullosos", manifestó.

Sobre su rol como mujer en este desafío que además es histórico en la Universidad de Magallanes, al ser la primera vez que hay candidatas a rectora en la institución, declaró sentirse muy



contenta. "Esto le da una mirada diferente a la universidad, a nuestra relación con el entorno y a nuestra vida universitaria. Además, para mí, como mujer científica, donde la estadística es evidente

al mostrar que solamente el 30% de mujeres llegan a ser científicas, realmente es un orgullo, pero, sobre todo, un desafío y un compromiso ético y una responsabilidad enorme".

# MARGARITA MAKUC: "UNA INSTITUCIÓN CON IDENTIDAD UNIVERSITARIA, QUE SE PROYECTE HACIA EL PAÍS Y LA REGIÓN COMO UNA ALTERNATIVA REAL DE DESARROLLO"

La académica y profesora de Castellano, Margarita Makuc, planteó que quieren una universidad realmente igualitaria y equitativa.

Habló de generar una gran cohesión al interior de dicha comunidad universitaria y de la necesidad de que no existan estas unidades desconectadas en lo comunicacional y en la coordinación. "Tenemos que coordinarnos en función de un objetivo, de un propósito y ese propósito principal, desde mi punto de vista, es lograr tener una institución con identidad universitaria, que se proyecte hacia el país y la región como una alternativa real de desarrollo y ése es nuestro sueño, por lo menos lo hemos compartido con nuestro equipo".

Resaltó que los estudiantes serán uno de los ejes centrales de su propuesta de programa rectoral. "Esta es una institución educativa y todas las demás áreas que hemos mencionado están creadas para el estudiante, para que ellos y sus familias sientan que están en la mejor universidad de la región austral. Queremos que nuestros estudiantes se sientan orgullosos de haber egresado de nuestra universidad y lo podemos lograr. Pienso que es una forma diferente de relacionarnos, poniendo al centro a los estudiantes y sus familias, la calidad de los aprendizajes, nuestras preocupaciones, tratándolos con el respeto que merecen, con la dignidad humana siempre por delante. Eso debe expresarse en todas las acciones que hacemos



en la universidad", remarcó.

La ex seremi de Educación comentó que el hecho de asumir este desafío desde el liderazgo femenino la tiene muy contenta, sobre todo porque, en el caso de que llegara a haber una rectora, a su juicio, implicaría un gran cambio cultural. "Históricamente venimos de una tradición donde los rectores naturalmente eran varones, una cosa media heredada. Queremos

invertir la pirámide. Con los liderazgos de las académicas, las colegas que hoy día han cruzado esta barrera y han roto este determinismo de género, vamos a ir impulsando a las niñas, a las jóvenes que sigan avanzando en recuperar espacios. Esta es una deuda histórica con el género. En todos los espacios donde se toman decisiones pueden tomarlas tanto mujeres, como hombres", concluyó.

# MARIPANI Y SU EQUIPO "NO PARITARIO"

El académico de la Facultad de Ciencias Económicas y Jurídicas y ex prorrector, José Maripani, tiene como consigna "Todas y todos construimos Universidad".

El contador auditor resumió algunas de sus líneas estratégicas en caso de llegar al máximo cargo directivo. "Desde el punto de vista de nuestra gestión fundamentalmente y es transversal el pedido tenemos, es mejorar los sistemas administrativos porque tenemos que avanzar hacia una digitalización de la Universidad. Desde el punto de vista académico, en tanto, también tenemos que hacer esfuerzos por lograr una universidad que sea y satisfaga las necesidades de formación que tiene nuestra comunidad, pero pensando además en que tenemos enormes desafíos que están cambiando la estructura de nuestra región, como lo es la nueva industria del Hidrógeno Verde".

Para Maripani, el tema de la investigación es crucial. "Vemos que las necesidades de Investigación que tiene nuestro país son enormes... y, en ese contexto, creemos que tenemos allí un tremendo



El equipo del único candidato hombre está integrado mayoritariamente por mujeres. De izquierda a derecha, Mariela Alarcón, Claudia Estrada, Anahí Cárcamo, José Maripani, Melissa Flores, Fredy Cabezas y Anggie Flies.

desafío como universidad de estar en la vanguardia del desarrollo del capital humano avanzado de esta región", enfatizó.

Su equipo también va con los tiempos, pues está conformado mayoritariamente por mujeres: Mariela Alarcón (académica de Enfermería), Claudia Estrada (académica de Psicología), Anahí Cárcamo (académica de Pedagogía en Ed. Parvularia), Melissa Flores (académica de Terapia Ocupacional), Anggie Flies (académica de Derecho) y Fredy Cabezas (profesional de la Vicerrectoría de Administración y Finanzas).





LOCAL 303-304 - MÓDULO CENTRAL - ZONA AUSTRAL - AVDA. BULNES 02235

FIDA ESPACIO AZUL FRIDA.ESPACIOAZUL WWW.CASAFRIDA.CL

# Selicatezza Haly, LA NUEVA ALTERNATIVA DE EXCLUSIVIDAD Y ELEGANCIA

Vanessa Leiva Rodríguez y Jimena Melero González son las socias de esta boutique que nació para encantar a las magallánicas.





Vanessa Leiva Rodríguez

Jimena Melero González

**SORTEANDO** todas las dificultades, pero siendo empujadas por su gran espíritu emprendedor, Vanessa Leiva Rodríguez y Jimena Melero González dieron vida a Delicatezza Italy, una nueva boutique que permitirá a las magallánicas estar a la moda, con marcas y tendencias de vanguardia.

Exclusividad, confort y elegancia son tres atributos que el vestuario y los accesorios especialmente escogidos ofrecen a sus clientas.

"A este hermoso proyecto le comenzamos a dar vida a mediados del año pasado. Todo partió de nuestra afición por los "trapos" o prendas de vestir, es así como comenzamos a plasmar la idea y, posteriormente, a poner en marcha nuestra boutique, con todas las dificultades que implica establecerse y brindar un espacio acogedor, confortable con toda la comodidad y detalles que merecen todas las mujeres de nuestra región y del mundo", comenta Jimena Melero.

Para estas socias, el principal desafío siempre ha sido ofrecer nuevas alternativas en color. diseño, calidad, elegancia y exclusividad en las prendas y accesorios disponibles en Delicatezza Italy.

"Nuestra principal característica es la atención personalizada, lo cual se logra agendando hora de acuerdo a los horarios de nuestras amigas y también atendiendo en el horario establecido", señala.

A ello se agrega que, si la clienta no puede llegar a la boutique, disponen del servicio de llevarles las prendas hasta su hogar.

Según Jimena Melero, se trata de una opción muy válida y recurrente en éstos días. "muchas veces porque no se cuenta con tanto tiempo y hacer una atención especial para nuestras clientas y nuestros clientes permite aseguramos que encuentren lo que necesitan y de manera exclusiva ya que buscamos que logren tener un outfit para su día a día y cada ocasión respetando sus tiempos personales", acota.



También cuentan con gif card para quienes desean hacer un regalo pensando en los gustos personales







# Regala a tu Papá en su día una tierna GIFT CARD de SPA BAUER



Masaje de relajación 1 horá cuerpo completo

\$25.000

Limpieza facial profunda más masaje relajación 40 min

s35.000

Masaje descontracturante de 45 min

\$25.000

Corte de pelo más masaje capilar y manicure

s25,000

Solárium vertical 8 sesiones

\$20.000

Visítanos en calle Chiloé 930 • Celular +569 97004151

# 



# Collection



www.marangunic.cl





aweco



#### Siguenos en:

**MARANGUNIC** 

MARANGUNIC\_CHILE

#### **CASA MATRIZ**

Dirección: Lautaro Navarro 1169, Punta Arenas Contacto: suc.casamatriz@marangunic.cl

**6** (61) 222 1935 +56 9 74787131

#### **SUCURSAL MALL ESPACIO URBANO**

Dirección: Av Eduardo Frei Montalva 1110 Local 112, Punta Arenas Contacto: sucmall@marangunic.cl

**3** (61) 2214572

#### **SUCURSAL PUERTO NATALES**

Dirección: Esmeralda 604, Puerto Natales Contacto: sucnatales@marangunic.cl

**3** (61) 2691333 +56 9 71253103







\*No aplicable a servicios de exportación. Servicio válido para boletas y facturas.

