

REPORTAJES



TALENTOS

■ Sus infancias transcurrieron en los días duros de la historia de Chile.

■ Tienen entre 30 y 40 años, y sus nombres ya trascienden...

■ Los descubrimos consultando a 100 figuras que hicieron sus apuestas... incluso rompiendo sus propios ámbitos. Exitosos del mundo económico dieron nombres de científicos, de políticos y también de artistas. Y viceversa: del área creativa miraron a jóvenes emprendedores.

■ Cruzando esas informaciones surgieron 35 talentos en avanzada...

en

avanzada...

■ Más que algunos ya son famosos; otros están entrando a la fama.

■ Y los 35 confiesan un desafío: hacer crecer el nombre de Chile.



TALENTOS avanzada...

LEONIDAS MONTES, ingeniero y filósofo Su desafío: "Fomentar la curiosidad de los alumnos"

A los 37 años, **Leonidas Montes** acopia a su título de ingeniero civil industrial, una licenciatura en filosofía, un master en ciencia política de la Universidad Católica y es doctor en economía por la Universidad de Cambridge. "Los números son muy fríos, mientras que las ideas son más entretenidas..." comenta.

Extravertido, desordenado, es capaz de abordar con fervor varios temas diferentes al mismo tiempo. Pero su gran pasión es la educación: "Fomentar la curiosidad en los alumnos", dice.

Su abuelo Pedro Lira Urquieta —jurista, decano de Derecho de la UC, filólogo, historiador, cronista y embajador ante la Santa Sede en los 60—, "un intelectual" como lo define, es uno de sus ejemplos.

Seguro de que la mejor herramienta del progreso es

la educación, critica la escasa inversión para investigar: "Sólo el 0,6% del PGB... ¡Cómo no va a ser poco!". Goza provocando a sus alumnos de Economía de la U. Adolfo Ibáñez. "Me gustan los desequilibrios. En Chile el debate es muy plano, no somos muy curiosos, se ven pocas excentricidades. Y la economía se ha puesto muy matemática... se estudian los modelos pero no se sabe de dónde vienen", declara.

Antes trabajó en el sector financiero e hizo clases en la UC. Hoy está a punto

de publicar en Inglaterra su tesis de doctorado sobre Adam Smith.

Reconoce que otra de sus "ondas" es la escritura, área en que ganó el concurso de cuentos de la revista

Paula en 1996, superando a Pablo Simonetti y a Marco Antonio de la Parra.

Casado con la periodista María Teresa Soza, es padre de Angela y Leonidas (que nacieron mientras vivían en Cambridge). A futuro se ve "siempre ligado al mundo universitario y como "ese bicho raro entusiasmado con tantas cosas..." ■



CESAR SILVA

CLAUDIO ORREGO, abogado Impulsando la sociedad de la información

Claudio Orrego, a sus 36 años, se ha convertido en el referente casi obligado en lo que a tecnología se refiere. Primero como secretario ejecutivo del Comité Interministerial de Modernización de la Gestión Pública, y ahora desde la vicepresidencia de Desarrollo y Gobierno Electrónico de Sonda y desde la vicepresidencia de la Asociación Chilena de Empresas de Tecnologías de la Información.

Este abogado de la U.C. (hijo de uno de los dirigentes más brillantes de la DC que murió joven), con un máster en Políticas Públicas en Harvard, y que suma a sus actividades profesionales la de presidente de la Corporación Social El Encuentro, de miembro de la Comisión Fullbright y de profesor en las universidades de Chile y Adolfo Ibáñez, cuenta que su "pasión ha sido siempre contribuir a que nuestro país salga del subdesarrollo, mejorando la calidad de vida de TODOS, especialmente de los más pobres. Hoy estoy convencido de que este desafío pasa por incorporar nuestras empresas, colegios, institucio-

nes públicas y personas, masiva y aceleradamente a la economía del conocimiento y la sociedad de la información. Desde mi rol en Sonda y la ACTI en lo profesional, y del Encuentro en lo social, estoy dando lo mejor de mí para que eso ocurra antes de que se nos cierre la actual ventana de oportunidad".

— ¿Por qué asunto se jugaría a fondo?

— A nivel personal, por los míos: mi familia y amigos. A nivel social, por la defensa de la libertad y el respeto irrestricto de los derechos humanos de cualquier persona, independiente de su opinión, credo o condición social.

Casado con la psicóloga y ex compañera de curso del colegio, Francisca Morales, con la cual tiene tres hijos, Claudio y los mellizos Sebastián y Daniel, Orrego relata que los momentos más importantes de su vida han sido "la

muerte de mi padre en 1982 —Claudio Orrego Vicuña— y el nacimiento de mi primer hijo, Claudio Orrego Morales en 1992. A los 15 años perdí a alguien que no sólo era el centro de nuestra vida familiar, sino también un ejemplo de



ALEJANDRO BALARI

consecuencia y entrega generosa al prójimo. Decidir seguir viviendo con alegría y entrega, fue algo que me ha hecho sobreponerme a muchas cosas duras. El nacimiento de Claudio, por su parte, me mostró lo maravilloso que es la gratitud del amor" ■

PILAR OVALLE, escultora "La madera es cálida, tiene vida, se adhiere con mis formas"

Para la escultora **Pilar Ovalle** su relación con el arte es total. "Va más allá de ser una profesión o un trabajo. Es una necesidad constante de realizar y desarrollar ideas e intuiciones que habitan en mí, con un desafío bien intenso: tratar de lograr su máxima identidad en cada una de ellas", dice esta artista que vive en Algarrobito, a unos pocos minutos de La Serena, junto a su marido y sus tres hijos. Allí, en su taller ubicado en un rincón del jardín, guarda todo lo que recolecta en los lugares más diversos: trozos, raíces y ramas que va introduciendo en sus obras. Estudió arte, con mención en escultura, en el Instituto de Arte Contemporáneo y en la Universidad Católica.

En 1992 presentó por primera vez sus obras en una exposición colectiva en el Instituto Chileno Norteamericano de Cultura. Y cuando apenas habían transcurrido tres años dio el gran salto y realizó su primera exposición individual en la Galería Plástica Nueva: diez enormes estructuras de más de dos metros de altura hechas con despuntes de pino, raulí, mañío y coigüe.

La madera la sedujo: "es cálida, tiene vida y me gusta cómo se adhiere con mis formas". La escultura "la veo como una totalidad de la expresión humana, en donde se procesan y se sintetizan, a través de la forma y el volumen, realidades y experiencias. Mientras más lealtad de transcripción de las ideas logre, más honesto y real es mi trabajo artístico", declara. ■



CESAR SILVA

MAURO PARRA, médico Desde el comienzo de la vida

Salvar vidas, incluso dentro del vientre de la madre, es la pasión que refleja el gineco-obstetra **Mauro Parra**. Deportista, aficionado a la política, y, sobre todo, servidor público son términos que lo definen. Cuenta que tal vez muchos piensan que "un abuelo que alguna vez fue médico" lo condujo a estudiar medicina. Pero aclara que "lo que me motivó fue más bien algo que hoy se utiliza como slogan, pero que es un verdadero deseo de ayudar a la gente".

Estudió medicina en Concepción, y la Universidad de Chile le otorgó la

beca de ginecología y obstetricia. Luego viajó a Londres para especializarse en medicina fetal en el Kings College y volvió para trabajar en el Hospital Clínico de la Chile, donde hasta el día de hoy puede ser encontrado a casi cualquier hora del día o la noche en sus pasillos.

Incluso desde la política trató de plasmar sus ideales, llegando a ser vicepresidente de la Federación de Estudiantes de la Universidad de Concepción entre 1988 y 1989. No sólo eso, también en el deporte, específicamente en el atletismo marcó la diferencia y financió con una beca

deportiva la universidad. "Me siento un universitario, por eso no trabajo en una consulta", aclara. "Espero que (mis proyectos) sean considerados por instancias estatales y logren ser aplicables para toda la población", comenta. Son varios ya los que se han concretado: el 26 de julio de 2002 pudo consolidar la unidad de medicina fetal en el Hospital de la U. de Chile, y desde su formación, ha sido el jefe de este módulo destinado al tratamiento de patologías maternas.

"Pretendo seguir desarrollando esta nueva especialidad llamada

medicina fetal, ofrecer terapia a niños con malformaciones y continuar realizando los programas de predicción y prevención relacionados con enfermedades materno-fetal".

En la actualidad está desarrollando un proyecto Fondecyt sobre prevención de riesgo de preclampsia en la mujer embarazada. También trabaja en un plan sobre la predicción de partos prematuros apoyado por el Hospital de la Universidad de Chile y el Kings College de Londres y pretende pronto instaurar uno en terapia o cirugía fetal, a la espera de recursos suficientes. ■



IVAN LEPE