

Sept. 13/2011.

► Cynthia Flores Rodríguez
 ► Ronald G. Soría
 ▼ Mónica Vicuña Molina

Redacción Guayaquil

Haber leído la novela 'El lobo estepario', de Hermann Hesse, cuando tenía 19 años, le abrió a Sergio Flores Macías las puertas de dos universidades estadounidenses: Lafayette College (Easton, Pensilvania) y Leland Stanford Junior University (Palo Alto, California).

Ese fue el tema que, para su sorpresa, trató con el grupo de rectores de centros de estudios superiores de EE.UU., cuando en el campus Las Peñas de la Escuela Superior Politécnica del Litoral (Espol), donde estudiaba, le hicieron la entrevista a la que le concedieron la beca Laspau.

Recuerda que la pregunta de cuál había sido el último libro que leyó, arrancó el debate que tuvo con los catedráticos sobre la filosofía de la obra, que es densa y difícil de leer.

En Lafayette obtuvo un Bachelor of Science Electrical Engineering (Licenciatura en Ingeniería Eléctrica), mientras que en Stanford cursó un Master of Science in Electrical Engineering (Maestría en Ingeniería Eléctrica).

Años después, el hoy decano de la Facultad de Ingeniería en Electricidad y Computación de la Espol (FIEC), se llevó otra sorpresa en otra entrevista. Cuando era presidente del directorio de Ecuadortelecom se reunió con Carlos Slim, el empresario mexicano considerado por la revista Forbes como el hombre más rico del mundo.

"Yo manejé el proceso de venta (de Ecuadortelecom) a Telmex, que es de Slim. Fui a México, yo me reuní con Carlos Slim, hablamos de todo, menos de la venta. Hablamos del grave problema que tiene el mundo en el tema del agua, de las fundaciones que tiene al respecto. De su fundación para la educación, asociada con MIT

(Massachusetts Institute of Technology), de la plataforma petrolera más grande que tiene, me mostró todas las fotos. La negociación no la traté con él sino con el yerno".

El funcionario politécnico

Esa no fue su primera experiencia en telecomunicaciones. Tenía conocimientos previos adquiridos en la gerencia general del Instituto Ecuatoriano de Telecomunicaciones (Ietel), cargo que ocupó por pedido del expresidente de la República Rodrigo Borja y de su vicepresidente, Luis Parodi.

"Yo había ayudado al doctor Borja en la preparación de las políticas para el sector de las telecomunicaciones en el país". Fue uno de los asesores, que junto a personal de Quito trabajó en el tema, dentro del plan de Gobierno del entonces candidato presidencial.

Después Flores fue presidente ejecutivo de la Empresa Estatal de Telecomunicaciones (Emetel), que reemplazó a Ietel. Y durante 15 días se encargó de la presidencia del directorio de la desaparecida operadora estatal Páccifictel, función que ejerció por encargo del exmandatario Alfredo Palacio.

Durante esas funciones estuvo en comisión de servicios y tuvo que hacer un alto a las clases que dicta en la FIEC, de la que for-

SERGIO FLORES M., DECANO DE ING. ELÉCTRICA DE LA ESPOI

'El lobo estepario', la lectura que lo becó para ir a Stanford

A los 20 años, el ingeniero recibió la beca Laspau, del Gobierno de EE.UU., que le cubrió los gastos de vivienda y alimentación en Lafayette College y Leland Stanford U.



“

Se me adjudicó una beca cuando estaba en tercer año, estudiando en Las Peñas. Me fui a estudiar a EE.UU., a terminar el pregrado en Lafayette College, donde obtuve un Bachelor of Science con un Cum Laude”.

ma parte desde 1974 en que luego de 4 años de estudios volvió de EE.UU. Control automático fue su primera cátedra. Hoy imparte Lenguaje de Programación.

Convalidó sus títulos. Como en aquel entonces no existía en Espol algo similar a lo que había estudiado en el extranjero (se fue cuando estudiaba el tercer año de Ingeniería Eléctrica en la Politécnica), la universidad le otorgó la Ingeniería en Telemática.

Impulsó la creación de la carrera de Ingeniería en Computación. Fue vicerrector y rector de la Espol, cuando renunció Gustavo Galindo. Como tal terminó la construcción y traslado de las facultades del campus Las Peñas al de La Prosperina.

No se detiene. Cursó una maestría en Administración de Empresas en la Espae. Dice que la clave para hacer todo lo que ha hecho es tener curiosidad y pasión, que no deben faltarle a ningún estudiante.

PERSONAL.

Sergio Flores Macías nació en Chunchi (Chimborazo), pero siempre ha vivido en Guayaquil. Impulsó la creación de la Fundación para la Ciencia y la Tecnología.

Envíe sus sugerencias a enlamirad@granasa.com.ec