



Julián Brizzi  
Geofísico (1997, UNLP)  
Consultor Geofísico Independiente  
Email: [julian@Brizzi.com.ar](mailto:julian@Brizzi.com.ar)

Julián se graduó en Geofísica en la Universidad Nacional de La Plata a principios de 1997. Su trabajo de Tesis ("State of the Art of Differential GPS in the Faculty of Astronomy and Geophysics". "Practical Application in Geophysics and Geodesy. Contribution to communication and data management.") fue el resultado de su trabajo en la FCAGLP durante los últimos 2 años de su carrera.

Ya graduado, a finales de Febrero de 1997 se embarca para realizar una campaña de invierno en Islas Orcadas (Antártida Arg.) donde termina la instalación y comienza a operar una estación sismológica permanente. Luego de 9 meses y medio regresa a La Plata y retoma su actividad docente como ayudante alumno rentado, la cual había comenzado en Junio de 1994.

En Marzo de 1998 es convocado a trabajar en el sector privado en la empresa de servicios a petroleras de UK Spectrum EIT en las oficinas de Buenos Aires (UTE con Rappallini SA) dando sus primeros pasos en procesamiento de datos sísmicos de superficie. En esos 4 años participó en proyectos de 2D y 3D, Marinos y Terrestres en Argentina y viajando a UK.

En Mayo de 2002 es contratado por la multinacional Paradigm (actual Emerson) para realizar similares tareas, pero principalmente en Argentina y Brasil, y adicionalmente para dictados de cursos de Geofísica y entrenamiento en el uso del software propietario de Paradigm visitando varias empresas en Sudamérica.

En 2005 comienza su actividad laboral en forma independiente como Consultor Geofísico en Argentina para asesorías en prospección sísmica, dictado de cursos, supervisión de contratistas, líder de proyectos, etc. (Vintage Oil, Seiscenter, Paradigm, etc.). Su primer gran cliente internacional fue PDVSA para su filial de Investigación y Desarrollo (Intevep), lo que lo lleva a vivir en Venezuela en 2006 y 2007.

Desde 2007 y hasta la actualidad su principal cliente es Tullow Oil PLC en Irlanda, donde reside la mayor parte del año. Se ha ido especializando en preprocesamiento de datos sísmicos, migración en tiempo y profundidad, principalmente en proyectos marinos en áreas de todo el mundo (UK, Ghana, Uganda, Kenia, Sudáfrica, Mauritania, Guyana, Jamaica, Surinam, Perú, Uruguay, Brasil, etc.). También ha trabajado y/o colaborado en proyectos de EEI, QI, AVO, interpretación, cálculo de reservas, etc.

Desde 2013 es Consejero Directivo en la FCAGLP, los primeros 4 años como titular y luego continuando como suplente.

A partir de 2020, es docente de posgrado de la UNLP en la Especialización en Geociencias de Exploración y Desarrollo de Hidrocarburos (curso de Adquisición y Procesamiento).