



Alexander Poraj

Maestro de Zen, nombrado por Willigis Jäger. Su método se inspira en el

trabajo del Dr. Hunter Beaumont, y la escuela norteamericana de la Rhidwan-School, creada y dirigida por H.A.Almaas.

TALLER BREVE DE CONSTELACIONES SISTÉMICAS

con ALEXANDER PORAJ

FECHA:
JUEVES 24 DE
JULIO DE 2014

HORARIO:
DE 16H30 A 20H.
Aproximado en función del tiempo que duren las constelaciones.

PRECIO:
Constelar: 75€
Participante: 25€
Participante inscrito en el curso "Encuentro de psicosophia": Gratuito

INSCRIPCIÓN:

- α *Enviar email a martaponce_org@hotmail.com*
- α **Rellenar formulario** de inscripción en el link:

https://docs.google.com/spreadsheets/viewform?usp=drive_web&formkey=dHhsMFliOEK2d3lCX1ByWlhLQTBSa0E6MA#gid=0

- α *En caso de querer constelar, ingreso de reserva de plaza de 65€ a:*
ING Direct 1465 0120 31 2033377769

Importante! Indicar Constelar + Nombre y apellidos

- α *Persona de contacto:*
Marta Ponce 675454742

Las Constelaciones Sistémicas, ponen en evidencia la profunda conexión de cada persona con sus sistema familiar, dónde existen fuertes vínculos.

La constelación familiar nos ofrece una imagen del sistema, en el que cada uno ocupa el lugar que le corresponde dentro del mismo, ya sea en su familia o en su entorno de relaciones, aportando un punto de vista nuevo, libre de proyecciones personales, lo que permite vislumbrar la verdadera naturaleza de los vínculos mencionados. Con esta metodología también se pueden trabajar situaciones vitales de relaciones profesionales, empresariales, tanto a nivel individuales como de organizaciones, empresas, etc.

Este taller vivencial está dirigido a todas las personas interesadas en conocer el método de las Constelaciones familiares y sistémicas; o, que conociendo el método, quieran trabajar algún aspecto concreto mediante esta metodología.

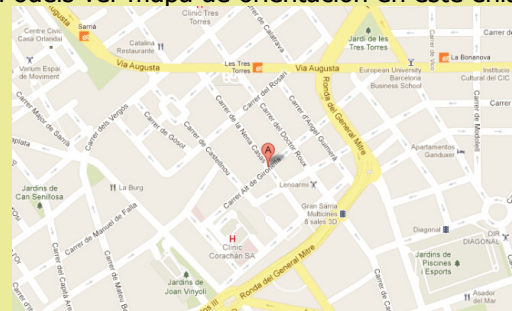
LUGAR:

CASA D'ESPIRITUALITAT
SANT FELIP NERI.
BARCELONA

<http://casaespiritualitatsfneri.com/>

Se puede llegar en Ferrocarriles catalanes. Dirección Sarrià, parada Tres Torres.

Podéis ver mapa de orientación en este enlace:



<http://g.co/maps/eawsp>