

Las Jornadas de la Cátedra

Análisis de la Conducta Escrita en la Empresa

Leticia Perinat y Pedro J. Peláez

Directora Técnica del Master en Pericia Caligráfica y Documentoscopia.
Experto en Grafopsicología y en Pericia Caligráfica y Documentoscopia.



Sábado, 17 de marzo de 2018

10:00 a 14:00 horas

Campus UDIMA (Villalba)

Cátedra
Análisis de
Conducta



Las Jornadas de la Cátedra

Análisis de la Conducta Escrita en la Empresa

ORGANIZACIÓN

Fecha de celebración:	Sábado, 17 de marzo de 2018.
Horario:	De 10:00 a 14:00 horas.
Organiza:	Cátedra de Análisis de Conducta Udima - Behavior & Law.
Lugar de impartición:	Sede Udima (Villalba) <ver mapa>
Certificación:	La Fundación Universitaria Behavior & Law y la Cátedra de Análisis de Conducta certificarán la asistencia con el correspondiente diploma.

Para cualquier duda, diríjase a:

Santiago Cano (Secretario General de Fundación Universitaria B&L)

scano@behaviorandlaw.com

Teléfono de contacto: 639 639 621

Ponentes de excepción



Leticia Perinat. Licenciada en Psicología. Licenciada en Criminología. Grafoanalista y Perito Calígrafo de los Tribunales de Justicia, titulada universitaria. DEA en Psicología de la escritura. Directora Técnica del Master en Pericia Caligráfica y Documentoscopia, UDIMA - Fundación Universitaria B&L.

Docente del Máster en Comportamiento No Verbal y del Máster en Perfilación de Personalidad y Negociación, UDIMA – B&L, y Profesora externa con Venia Docendi del Máster en Dirección de empresas, MBA, Universidad de Cantabria.

Investigadora en B&L Research Group, con amplia trayectoria profesional en las áreas de peritaje, consultaría y formación de expertos en pericia caligráfica y análisis de la conducta escrita.



Pedro Peláez. Subteniente de la Guardia Civil. Docente en el Área de Policía Judicial de la Escuela de Especialización del Cuerpo.

Experto profesional en Grafopsicología y en Pericia Caligráfica y Documentoscopia. Especialista en Criminalística, Investigación de Incendios Estructurales e Investigación Financiera.

Posee una amplia experiencia formativa en temática forense. En concreto, es profesor de Dactiloscopia e Inspección Técnico Ocular e imparte clases de Grafopsicología.

Las Jornadas de la Cátedra

Programa de la Jornada.

La técnica del análisis de la conducta escrita aporta amplia información sobre los rasgos y capacidades de las personas en el ámbito laboral, y sobre su nivel de adecuación al perfil del puesto. Las empresas emplean esta técnica por su rentabilidad y eficacia en la gestión de los recursos humanos, en concreto en la selección de personal, en procesos de outplacement o reorientación de empleados, en la identificación de líderes y directivos, y en temas de desarrollo y coaching.

Es un buen complemento de otros sistemas de evaluación, como los test psicotécnicos, la entrevista o la dinámica de grupos.

En la primera parte de la jornada, la profesora Leticia Perinat a través de una clase participativa describirá las competencias laborales que se analizan desde un estudio grafopsicológico, las ventajas del grafoanálisis frente a otras técnicas de exploración, las fases de intervención del grafoanalista durante el proceso de evaluación o reclutamiento, los principios grafológicos aplicados al ámbito del trabajo y la empresa, las pautas para determinar los puntos fuertes y débiles del aspirante o empleado, y la interrelación entre estilos de escritura y perfiles laborales (directivo, técnico, administrativo, comercial, creativo). Todo ello haciendo uso de numerosos ejemplos y ejercicios prácticos.

En la segunda mitad del curso, de la mano del profesor Pedro Peláez, los asistentes realizarán una práctica final consistente en la evaluación de varios candidatos a un puesto de trabajo, a partir del análisis de su escritura, para determinar su grado de ajuste al perfil laboral.

[Inscríbete aquí](#)



Coste de la Jornada.

Inscripción General: 70 €

Inscripción antiguos alumnos Udima: 50 €

Inscripción antiguos alumnos Behavior & Law (Alumni Basic): 50 €

Inscripción antiguos alumnos Behavior & Law (Alumni Premium): **GRATIS**