



Resultado de la prueba

La fecha de la prueba 19.11.2021

<i>Objeto de la prueba:</i>	Estudio psicológico.
<i>SPT “Stimul Test” (certificaciones):</i>	Certificación No. ST1/0323 del programa “SPT Stimul Test”
<i>Herramientas utilizadas durante el estudio (documentación técnica):</i>	Sistema de software “SPT Stimul Test” Certificado de conformidad UA.276.080.02-17
<i>Metodología utilizada durante el estudio:</i>	Metodología de detección de la modalidad emocional y el valor subjetivo de los estímulos durante la presentación inconsciente y la reacción micromotora.

Sección 1. Las principales preguntas formuladas para proseguir con el estudio:

- Antonio, en la fecha 15 de noviembre de 2021, ¿estuvo usted en su trabajo de agente de seguridad?
- Antonio, en su trabajo de agente de seguridad, en la fecha 15 de noviembre de 2021, ¿estuvo usted llevando 14 000 euros en su vehículo?
- Antonio, en su trabajo de agente de seguridad, en la fecha 15 de noviembre de 2021, ¿tuvo usted el neumático pinchado en su vehículo?
- Antonio, en su trabajo de agente de seguridad, en la fecha 15 de noviembre de 2021, ¿pinchó usted el neumático de su vehículo a propósito?
- Antonio, en su trabajo de agente de seguridad, ¿tuvo usted una parada para cambiar el neumático pinchado?
- Antonio, ¿piensa usted que 14 000 euros se desaparecieron del vehículo en el momento en que usted estaba cambiando el neumático?
- Antonio, ¿usted robó 14 000 euros?

Sección 2. Preguntas generales sobre el desarrollo de la prueba

El Examinado, actuando de forma voluntaria, manifestó su voluntad de realizar la prueba, confirmándolo personalmente durante el análisis psicosemántico computarizado (en adelante APC), pasando la etapa que no podría dar acceso al APC sin confirmar su consentimiento voluntario. Los siguientes aspectos del APC fueron aclarados para el Examinado:

El APC es un procedimiento no traumático e inofensivo para la salud, que está

organizado según unas reglas específicas, y durante cuyo transcurso el algoritmo del programa lleva a cabo el registro y la evaluación de las reacciones fisiológicas del Examinado de forma automática.

El APC se realiza sola y únicamente en caso de tener el consentimiento voluntario del Examinado para someterse a este procedimiento, previa presentación antes de iniciar la prueba.

Todas las preguntas que se formularán durante la prueba, serán presentadas al Examinado antes de iniciar el APC.

Durante el APC las preguntas para el Examinado serán formuladas de forma “camuflada”. Únicamente el subconsciente entenderá el sentido de las preguntas a formular.

El resultado del APC ayudará a corroborar la veracidad de la información comunicada por el Examinado, y descartar cualquier tipo de sospechas infundadas relacionadas con ciertas actividades respecto al Examinado.

Los resultados producto del APC son de carácter probabilístico y son las orientaciones para el Cliente, que decidirá por sí mismo si tener o no en cuenta la información obtenida durante el APC.

Sección 3. Estudio: Objeto y Objetivo. Fundamento científico. Equipo y metodología utilizados.

3.1. El objeto del estudio es la memoria de los Examinados, y el objetivo del estudio psicofisiológico especializado (en adelante EPE) con el uso del APC es detectar la presencia o la ausencia de la información dentro de los correspondientes engramas (zonas) de memoria de los Examinados, que se mencionan en la sección 1.

3.2. El fundamento científico comúnmente reconocido de un estudio dentro de un campo de conocimientos es la combinación de ciertas axiomas, conceptos y categorías básicos. El APC o sondeo psíquico es la detección de un valor subjetivo de un grupo de las palabras, estructuradas de las unidades léxicas de significado parejo, y dentro de las condiciones de su presentación “camuflada” con el registro de las reacciones que no se controlan de forma consciente.

El método de sondeo psíquico permite llevar a cabo una encuesta íntegra de un individuo cuando su conciencia no toma parte en el proceso de esta misma encuesta. Aunque el individuo no está dormido, y su conciencia no está modificada, este no comprende qué se le pregunta, y tampoco puede analizar la pregunta y dar una respuesta falsa.

A día de hoy el sondeo psíquico es la herramienta más precisa para estudiar la actividad psíquica humana. En primer lugar, los métodos tradicionales de observación para el estudio de la psique no son lo suficientemente eficaces, porque entre el investigador y la memoria del sujeto existe la conciencia del examinado, que de forma inevitable introduce sus correcciones.

La falsificación consciente, la modificación inconsciente de los resultados o incluso el rechazo rotundo contra el estudio son los compañeros de prácticamente todas las metodologías, excepto aquellas, que se llevan a cabo en las condiciones del estado alterado de la conciencia. Desafortunadamente, incluso los métodos más modernos no están exentos de este desperfecto. Gracias a la aparición de los medios de medición objetivas de la actividad psíquica, el investigador dispone de la herramienta cuya precisión no deja de crecer conforme pasan los años.

Tras varias décadas, con la aparición de los ordenadores, la tecnología de estudio de la psique dio un salto significativo gracias al científico Smirnov I.V. Precisamente con la ayuda de sondeo psíquico se puede evitar al “censor” más importante de la conciencia humana, que son las defensas psicológicas, que se activan cada vez que un individuo responde a las preguntas del investigador de forma consciente.

Los datos iniciales para la creación de las pruebas se representan en forma textual como una lista de preguntas sobre algún dominio (sector). Las preguntas pueden tener cualquier tipo de estructura lingüística, sobre un tema aleatorio, en cualquier idioma. Los textos de las preguntas preparados con antelación se “camuflan” por un algoritmo matemático del programa.

Las imágenes “camufladas” se muestran para el examinado sobre la pantalla del ordenador. Al observar las mismas, la conciencia humana no descifra las preguntas, pero el subconsciente percibe de forma verídica el valor semántico de las afirmaciones-estímulos, y reacciona sobre las mismas alterando las reacciones fisiológicas. El nivel de reacción se determina con base en las marcas emocionales en la memoria del examinado.

Al exhibir las imágenes “camufladas”, se registra la reacción visual-motora de alto nivel de complejidad (RVMC – la duración de la reacción visual-motora de alto nivel de complejidad (reacción con interrupción), que caracteriza la velocidad de excitación en el arco reflejo. La duración de la RVMC es un índice integral, no obstante, el papel más importante corresponde a la excitación en las formaciones centrales, lo que permite considerar el tiempo de la reacción visual-motora de alto nivel de complejidad como el criterio de excitación del sistema nervioso central. El estudio de la RVMC es una de las metodologías que más información aporta para evaluar la potencia y el equilibrio de los procesos nerviosos.) – qué tan rápido se hace clic sobre el botón izquierdo del ratón tras cada visualización de la afirmación-estímulo. Se evalúa el tiempo de reacción que se controla por el subconsciente. La RVMC muestra la capacidad y reacción emocional sobre cada afirmación-estímulo “camuflada”.

Cada afirmación-estímulo “camuflada” se presenta al examinado varias veces con el fin de establecer el nivel de la certitud estadística de las reacciones RVMC, utilizando el algoritmo matemático de Lehmann-Rosenblatt.

Con base en los datos procesados se hacen unos gráficos de histogramas, columnas y el protocolo del informe de los resultados de la prueba, que permiten recrear una imagen precisa y auténtica de los valores subconscientes de emociones y significados, extraídos de la memoria del examinado.

Smirnov I.V. y otros “Las tecnologías psíquicas: el análisis psicosemántico computarizado y la corrección psíquica subconsciente”, Moscú, Progreso, 1995, pág.125-224

3.3. Teniendo en cuenta la información obtenida, antes de iniciar el APC se redactaron unas bases de investigación, que se componen de las afirmaciones-estímulos (anexo No. 1) para llevar a cabo la prueba utilizando el APC.

3.4. El estudio del Examinado utilizando el APC destinada para solucionar las tareas de la prueba, se llevó a cabo en el territorio del Cliente. La prueba del Examinado duró en promedio de 15 a 20 minutos, con descansos de 15 segundos cada 5 minutos. Una vez finalizada el APC, los datos obtenidos fueron presentados en forma de protocolos e histogramas gráficos. Después se hizo el análisis, la evaluación y la formalización del EPE, y la redacción del texto del Dictamen. El EPE del Examinado se llevó a cabo en conformidad con la “Metodología integral del estudio psicofisiológico con el uso del APC”.

3.5. El estudio del Examinado con el uso del APC se hizo en el sistema de pruebas psicológicas (SPT) “Stimul-Test” (certificado de conformidad No. 001.02-11, emitido por OSPP “URKCERTSOFT” en la fecha 25. 05. 2011). El estudio en el SPT “Stimul-Test” se realizó tras tener la confirmación previa del Examinado sobre su voluntario consentimiento. El objetivo del estudio es: detectar el valor situacional de las preguntas (estímulos) relativas a las circunstancias (hechos, eventos, acciones).

3.6. Antes de iniciar el APC, se le explico al Examinado de forma preliminar las reglas y normas del APC.

3.7. A lo largo de todas las etapas del APC se hizo uso de un ordenador portátil estándar IBM-compatible, un dispositivo apuntador radio-óptico (ratón o mouse) y un teclado (con el respectivo software) para operar con archivos de texto (incluso su impresión).

3.8. Durante el APC, el Examinado de forma subliminal (es decir a nivel no consciente, cuando las afirmaciones-estímulos, “camufladas” tras un grupo de dígitos no son asequibles para la conciencia, pero que se registran por la corteza visual del cerebro y son asequibles para el subconsciente) visualizó varias afirmaciones-estímulos, en respuesta a las cuales el Examinado hacía un clic sobre el botón izquierdo del dispositivo apuntador (ratón o mouse). Cada afirmación-estímulo se visualizó tres veces para el Examinado. La reacción visual-motora producida de alto nivel de complejidad, que no era susceptible a la modificación consciente, fue objeto de los cálculos en el marco del algoritmo matemático de Lehmann-Rosenblatt para determinar la certitud estadística.

4. Conclusiones

Con base en el análisis de las reacciones detectadas, se puede constatar con el nivel de certitud del 95% que el examinado pinchó el neumático de su vehículo a propósito y robó 14 000 euros.