

EXPLICACIÓN DEL REPORTE DE RESULTADOS

Cada persona que sustenta el EGEL-INFO recibe un reporte individual como el que se muestra a manera de ejemplo. En el reporte aparecen los datos de identificación: número de folio único (asignado previamente), nombre, fecha de aplicación, institución y la clave de identificación de la institución. En el primer recuadro se consigna el testimonio de desempeño obtenido en el examen, seguido de un recuadro con los criterios para determinar el nivel de desempeño alcanzado. En el tercer recuadro se señala el nivel de desempeño por cada área del examen y en el último recuadro aparecen los criterios numéricos que explican el nivel de desempeño alcanzado por área. Al reverso se describen los niveles de desempeño de cada área.

 CENTRO NACIONAL DE EVALUACIÓN PARA LA EDUCACIÓN SUPERIOR, A.C. CENEVAL®	Examen General para el Egreso de la Licenciatura en Informática EGEL-INFO
---	--

REPORTE INDIVIDUAL DE RESULTADOS

Folio: 999999999

Nombre del sustentante: **PATERNO MATERNO NOMBRES(S)**

Fecha de aplicación: Viernes, 23 de agosto de 2019

Institución de Educación Superior (IES) INSTITUCIÓN DE PROCEDENCIA

Clave de identificación de la IES 999999

Dictamen general del examen
Satisfactorio

Criterios para el otorgamiento del testimonio de desempeño en el examen	
Testimonio de Desempeño Satisfactorio (TDS)	Al menos tres áreas con DS o DSS
Testimonio de Desempeño Sobresaliente (TDSS)	De las cinco áreas, al menos dos con DSS y las restantes con DS

Desempeño en cada área del examen				
Área 1	Área 2	Área 3	Área 4	Área 5
DS	DS	ANS	DSS	DS
1062	1048	975	1228	1062

Criterios para determinar los niveles de desempeño por área	
Aún no satisfactorio (ANS)	700-999
Satisfactorio (DS)	1000-1149
Sobresaliente (DSS)	1150-1300

0	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100
FIRMA DIGITAL: <<< 38489369B17A54E1A067C3D325D7C864DF4B8884F0144860A8249E9DF36E2677 93946EA833BB82C6B421F7902A5B51F08971BBB046C5E4C1151F7F35A6E3D34A >>>										

Descripción de los niveles de desempeño

El EGEL-INFO permite identificar el nivel de dominio o desempeño logrado por el sustentante con respecto a los conocimientos y habilidades que el Consejo Técnico del Examen ha definido como necesarios para iniciarse eficazmente en el ejercicio profesional. Cuando un sustentante obtiene niveles 2 y 3 en el examen, implica que ha demostrado contar con los conocimientos y habilidades que están siendo evaluados. A continuación, se describe cada uno de esos dos niveles.

Desempeño satisfactorio

Detección de las necesidades informáticas de las organizaciones: El sustentante es capaz de detectar las necesidades informáticas de las organizaciones, mediante el análisis de la arquitectura organizacional y gestión de la información y con apoyo de las tecnologías de información y comunicación.

Gestión de proyectos tecnológicos: El sustentante es capaz de planear y controlar el alcance, las actividades y los recursos de un proyecto tecnológico, atendiendo los requerimientos del cliente.

Gestión de la función informática: El sustentante es capaz de identificar los elementos de las tecnologías de información y comunicación utilizadas en la organización, determinar los recursos tecnológicos alineándolos con las estrategias de negocio, así como contribuir a la definición de políticas de seguridad y planes de continuidad operativa y auditorías informáticas.

Desempeño sobresaliente

Detección de las necesidades informáticas de las organizaciones: Además de los conocimientos y habilidades del nivel de desempeño satisfactorio, el sustentante selecciona y aplica las metodologías y estándares óptimos, así como la normativa vigente para la toma de decisiones, de acuerdo con la problemática particular de la organización.

Gestión de proyectos tecnológicos: Además de los conocimientos y habilidades del nivel de desempeño satisfactorio, el sustentante es capaz de gestionar aspectos relativos a la evaluación de eventos que se presentan en la ejecución de un proyecto, utilizando herramientas e instrumentos de medición, así como de estimar los tiempos y costos asociados a las actividades que requieren ajuste.

Gestión de la función informática: Además de los conocimientos y habilidades del nivel de desempeño satisfactorio, el sustentante es capaz de gestionar estrategias tecnológicas que permitan asegurar la integridad, operación, actualización de los sistemas, realizar evaluación y gestión financiera, y asegurar la alineación de los sistemas de gestión empresarial a las estrategias del negocio.



Desempeño satisfactorio

Diseño de soluciones de Tecnologías de la Información y Comunicación: El sustentante es capaz de analizar y definir los requerimientos de los modelos tecnológicos aplicables a una organización.

Implementación de Tecnologías de la Información y Comunicación: El sustentante es capaz de aplicar los fundamentos de la administración de la función informática necesarios para la implementación de las tecnologías de información y comunicación.

Desempeño sobresaliente

Diseño de soluciones de Tecnologías de la Información y Comunicación: Además de los conocimientos y habilidades del nivel de desempeño satisfactorio, el sustentante es capaz de formular, seleccionar y alinear los modelos tecnológicos a la organización de manera óptima.

Implementación de Tecnologías de la Información y Comunicación: Además de los conocimientos y habilidades del nivel de desempeño satisfactorio, el sustentante es capaz de diseñar estrategias que permitan asegurar la calidad, operación e implementación de las tecnologías de información y comunicación en una organización.

*Como regla de confidencialidad, únicamente el sustentante y el director de la institución de procedencia tienen acceso a estos resultados.