



UNIVERSIDAD DE GUANAJUATO

PROGRAMA DE ESTÍMULOS AL DESEMPEÑO DEL PERSONAL DOCENTE / 2021

Dictamen de la Comisión Resolutora

NUE: *****

Nombre:*****

Campus:*****

División:*****

Departamento:*****

	Puntuación de Actividades Académicas:	Puntuación considerada para el cálculo del nivel:
A. Calidad en el desempeño de la docencia	1663.50	700.00
B. Dedicación a la docencia	160.00	160.00
C. Permanencia en las actividades a la docencia	100.00	100.00
Puntuación Total:	1923.50	960.00
Nivel de Estímulos:		IX

A. Calidad en el desempeño de la docencia

Docencia y extensión

2	Obtención del perfil PRODEP	150.00
4	Experiencia de actualización disciplinar o de educación continua	6.00
4	Experiencia de actualización pedagógico- didáctica	67.50
13	Impartir clase en programas educativos reconocidos por su calidad	40.00
14	Resultado satisfactorio en la evaluación del desempeño docente	40.00
18	Capítulo de libro	0.00
23	Impartición de conferencia científica	20.00
23	Participación en paneles o mesas redondas	32.00
25	Integrante de comité o consejo editorial externo a la universidad	40.00
28	Organización de congresos	7.00
29	Organizador de eventos de divulgación de la ciencia, la cultura y las artes	14.00

Fecha de emisión:	Revisión:	Código:	Página:
05/02/2014	03	FO-DAA-02	Página 1 de 7

22	Obtención de premios o distinciones	10.00
8	Realización de programas e integración de redes de colaboración e investigación interculturales e internacionales	0.00
24	Participación como jurado o árbitro para evaluaciones académicas o artísticas en instituciones del sector educativo, público, privado o social	10.00
21	Pertenencia a un Cuerpo Académico	30.00
	Subtotal:	466.50
	Subtotal considerado para el cálculo del nivel:	400.00

Investigación

36	Pertenencia al Sistema Nacional de Investigadores	80.00
38	Investigación con financiamiento institucional	20.00
40	Publicación de artículos en revista	135.00
42	Citas bibliográficas	60.00
44	Obtención de la patente	200.00
44	Título del modelo de utilidad, de diseño industrial o de patente	160.00
43	Trabajo presentado en evento académico	70.00
40	Publicación de artículos en revista	0.00
48	Arbitraje de trabajo de investigación o publicación	140.00
	Subtotal:	865.00
	Subtotal considerado para el cálculo del nivel:	200.00

Tutorías

50	Acompañamiento y apoyo para la obtención de un grado académico	60.00
50	Acompañamiento y apoyo para la obtención de un grado académico	60.00
50	Acompañamiento y apoyo para la obtención de un grado académico	15.00
51	Tutoría a aspirantes o estudiantes de recién ingreso	10.00
52	Tutoría para el servicio social	20.00

Fecha de emisión:	Revisión:	Código:	Página:
05/02/2014	03	FO-DAA-02	Página 2 de 7

54	Tutoría académica Grupal	70.00
54	Tutoría académica Individual	60.00
55	Tutoría para estudiantes sobresalientes	5.00
57	Formación de estudiantes investigadores	16.00
57	Tutoría de estudiantes en proyectos de emprendimiento	16.00

Subtotal: 332.00

Subtotal considerado para el cálculo del nivel: 200.00

B. Dedicación a la docencia

Horas clase

66	Horas clase	160.00
----	-------------	--------

Subtotal: 160.00

Subtotal considerado para el cálculo del nivel: 160.00

C. Permanencia en las actividades a la docencia

Antigüedad

67	Antigüedad	100.00
----	------------	--------

Subtotal: 100.00

Subtotal considerado para el cálculo del nivel: 100.00

Total: 960.00

Fecha de emisión:	Revisión:	Código:	Página:
05/02/2014	03	FO-DAA-02	Página 3 de 7

Las siguientes actividades académicas no fueron cuantificadas por las causas que a continuación se presentan.

- 13 Impartir clase en programas educativos reconocidos por su calidad
Programa educativo: Licenciatura / LICENCIATURA EN INGENIERÍA MECÁNICA
Causa: Registro duplicado de ésta actividad.
- 13 Impartir clase en programas educativos reconocidos por su calidad
Programa educativo: Licenciatura / LICENCIATURA EN INGENIERÍA MECÁNICA
Causa: actividad duplicada
- 18 Capítulo de libro
Título del capítulo: Disipadores de calor con minicanales de flujo para enfriamiento de procesadores computacionales: efecto de diferentes configuraciones geométricas
Causa: La evidencia aportada por el profesor no cumple con las características del documento para acreditar la actividad señaladas en el tabulador del Reglamento del Programa de Estímulos, por lo que de conformidad con el artículo 13 del Reglamento previamente referido, no se considera la actividad.
- 29 Organizador de eventos de divulgación de la ciencia, la cultura y las artes
Nombre del evento: Catrinas & Catrines
Causa: La evidencia aportada por el profesor no cumple con las características del documento para acreditar la actividad señaladas en el tabulador del Reglamento del Programa de Estímulos, por lo que de conformidad con el artículo 13 del Reglamento previamente referido, no se considera la actividad.
- 8 Realización de programas e integración de redes de colaboración e investigación interculturales e internacionales
Nombre del programa: Asesor Capítulo Guanajuato Beta Theta
Causa: La evidencia aportada por el profesor no cumple con las características del documento para acreditar la actividad señaladas en el tabulador del Reglamento del Programa de Estímulos, por lo que de conformidad con el artículo 13 del Reglamento previamente referido, no se considera la actividad.
- 40 Publicación de artículos en revista
Nombre de la revista: Proceedings of the 33rd International Conference on Efficiency, Cost, Optimization, Simulation and Environmental Impact of Energy Systems
Causa: La actividad que pretende acreditar el participante no corresponde a la descripción señalada en el rubro en que realizó el registro, por lo que de conformidad con el artículo 13 del Reglamento del Programa de Estímulos, el punto 12 de la base III del procedimiento y los criterios de evaluación de la Convocatoria no se considera la evidencia presentada.
- 40 Publicación de artículos en revista
Nombre de la revista: Proceedings of the 33rd International Conference on Efficiency, Cost, Optimization, Simulation and Environmental Impact of Energy Systems
Causa: La actividad que pretende acreditar el participante no corresponde a la descripción señalada en el rubro en que realizó el registro, por lo que de conformidad con el artículo 13 del Reglamento del Programa de Estímulos, el punto 12 de la base III del procedimiento y los criterios de evaluación de la Convocatoria no se considera la evidencia presentada.
- 40 Publicación de artículos en revista
Nombre de la revista: Proceedings of the ASME 2020 International Mechanical Engineering Congress and Exposition IMECE 2020

31/05/2021

20206

Abel Hernández Guerrero

Fecha de emisión:	Revisión:	Código:	Página:
05/02/2014	03	FO-DAA-02	Página 4 de 7

Causa: La actividad que pretende acreditar el participante no corresponde a la descripción señalada en el rubro en que realizó el registro, por lo que de conformidad con el artículo 13 del Reglamento del Programa de Estímulos, el punto 12 de la base III del procedimiento y los criterios de evaluación de la Convocatoria no se considera la evidencia presentada.

40 Publicación de artículos en revista

Nombre de la revista: Proceedings of the ASME 2020 International Mechanical Engineering Congress and Exposition IMECE 2020

Causa: La actividad que pretende acreditar el participante no corresponde a la descripción señalada en el rubro en que realizó el registro, por lo que de conformidad con el artículo 13 del Reglamento del Programa de Estímulos, el punto 12 de la base III del procedimiento y los criterios de evaluación de la Convocatoria no se considera la evidencia presentada.

40 Publicación de artículos en revista

Nombre de la revista: MEMORIAS DEL XXVI CONGRESO INTERNACIONAL ANUAL DE LA SOMIM

Causa: La actividad que pretende acreditar el participante no corresponde a la descripción señalada en el rubro en que realizó el registro, por lo que de conformidad con el artículo 13 del Reglamento del Programa de Estímulos, el punto 12 de la base III del procedimiento y los criterios de evaluación de la Convocatoria no se considera la evidencia presentada.

13 Impartir clase en programas educativos reconocidos por su calidad

Programa educativo: Maestría / MAESTRÍA EN INGENIERÍA MECÁNICA

Causa: actividad duplicada

8 Realización de programas e integración de redes de colaboración e investigación interculturales e internacionales

Nombre del programa: Intercambio Virtual Texas A&M- Universidad de Guanajuato (TAMU-UG)

Causa: La evidencia aportada por el profesor no cumple con las características del documento para acreditar la actividad señaladas en el tabulador del Reglamento del Programa de Estímulos, por lo que de conformidad con el artículo 13 del Reglamento previamente referido, no se considera la actividad.

Firma

Secretario Técnico

31/05/2021

Fecha de emisión:	Revisión:	Código:	Página:
05/02/2014	03	FO-DAA-02	Página 5 de 7

31/05/2021

Fecha de emisión:	Revisión:	Código:	Página:
05/02/2014	03	FO-DAA-02	Página 6 de 7

En esta página se plasman las firmas de los miembros de la Comisión Resolutora de la Universidad de Guanajuato, y del dictamen emitido en fecha 05 de marzo de 2021, dentro del Programa de Estímulos al Desempeño de Personal Docente 2021, reconociendo la autenticidad de las mismas y el fin de su contenido.

31/05/2021

**** * * * * *

Fecha de emisión:	Revisión:	Código:	Página:
05/02/2014	03	FO-DAA-02	Página 7 de 7



Sperientia: [Studio+Lab]®

Otorga el presente

RECONOCIMIENTO

a José Rafael Rico Villaseñor

Por su participación en el
Taller de Instrucción en Evaluación y Diseño de Experiencia de Usuario para Productos y Servicios Digitales

Impartido los días 25 y 26 de febrero, 4 y 5 de marzo de 2019 en Guanajuato, Guanajuato.

Victor M. González, Ph.D.
Principal and Founder



Sperientia: [Studio+Lab]®

Otorga el presente

RECONOCIMIENTO

a Oscar Salazar Rodríguez

Por su participación en el
Taller de Instrucción en Evaluación y Diseño de Experiencia de Usuario para Productos y Servicios Digitales

Impartido los días 25 y 26 de febrero, 4 y 5 de marzo de 2019 en Guanajuato, Guanajuato.

Victor M. González, Ph.D.
Principal and Founder



Sperientia: [Studio+Lab]®

Otorga el presente

RECONOCIMIENTO

a Osvaldo Miranda Durán

Por su participación en el

Taller de Instrucción en Evaluación y Diseño de Experiencia de Usuario para Productos y Servicios Digitales

Impartido los días 25 y 26 de febrero, 4 y 5 de marzo de 2019 en Guanajuato, Guanajuato.

Víctor M. González, Ph.D.
Principal and Founder



Sperientia: [Studio+Lab]®

Otorga el presente

RECONOCIMIENTO

a Constantino Montes Ortiz

Por su participación en el

Taller de Instrucción en Evaluación y Diseño de Experiencia de Usuario para Productos y Servicios Digitales

Impartido los días 25 y 26 de febrero, 4 y 5 de marzo de 2019 en Guanajuato, Guanajuato.

Víctor M. González, Ph.D.
Principal and Founder



Sperientia: (Studio+Lab)®

Otorga el presente

RECONOCIMIENTO

a Juan José Parra Rocha

Por su participación en el

Taller de Instrucción en Evaluación y Diseño de Experiencia de Usuario para Productos y Servicios Digitales

Impartido los días 25 y 26 de febrero, 4 y 5 de marzo de 2019 en Guanajuato, Guanajuato.

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'V. González'.

Victor M. González, Ph.D.
Principal and Founder





Sperientia: [Studio+Lab]®

Otorga el presente

RECONOCIMIENTO

a Cristian Eduardo López Aguirre

Por su participación en el

Taller de Instrucción en Evaluación y Diseño de Experiencia de Usuario para Productos y Servicios Digitales

Impartido los días 25 y 26 de febrero, 4 y 5 de marzo de 2019 en Guanajuato, Guanajuato.

Víctor M. González, Ph.D.
Principal and Founder



Certified
design thinker

Methodology developed
by experts from:

IDEO Stanford
University Cincinnati

WORLD
DESIGN
ORGANIZATION
Regional Advisor

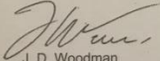
This Certificate in
Design Thinking Methodology
Is awarded to

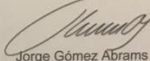
Cristian Eduardo López Aguirre

Certified
Design thinker



on January 24, 2020, in recognition of completing 40 hours or more of rigorous Design Thinking training and passing the related exams. The topics studied and applied research, provide a solid foundation that rounds out personal practical experience on this field, enabling Cristian to perform instruction and facilitation of this methodology


J. D. Woodman
ICC President


Jorge Gómez Abrams
WDO Regional Advisor

International Certification in Design Thinking
ICDT-L1-70
Expiration date 25/ 01/ 2022

Methodology authorized by:
WORLD
DESIGN
ORGANIZATION

SE
SECRETARÍA DE ECONOMÍA



win
innovation