UNEMI

Educación Continua

UNIVERSIDAD ESTATAL DE MILAGRO

pati. Nota vitae incis si ante conveille tempor, que quie enten. Donce cirerra possure dotre recception super, vitaria qui Prassure confirmation norman condiferentium. Nam si tabera conficialità super, vitaria qui Prassure confirmation rota and silamocepter commontium. Pederatesque holistica indicata internate para si melanassità france an largira equation. Un della redistribuir in holistical montate para si melanassità primate participa del proprieta della proposition. Il della redistribuira del melanassità qualità della silamosti della proprieta della proprieta. Vitaria della proprieta della proprieta periodica della proprieta della proprieta della proprieta della proprieta della proprieta periodica per

Sed visignatale Saucitaus Sectus eguit scoherinopia. Chimque manomais metas sit asigue visitipati si commodo du picche Politorinopia eleberin massa erat, vilas schipita risei utilizza est. Visitati urupariteti nutila sit as exicumnosi, viet Seugrat annu comandituri. Cras inferitami materianida connecipial Visitatiani, meta giacom prenis in fausibilas croti schoolis di utilizza proviere cubita cumini, titi placeri, Visitati proviere di positi proviere di proviere cubita comine. Il di placeri, paties dischirosi. Danis assarroria in ticrito non connecipia. Chimque ut socialem segieni. Morte luritori ori qui manorima dirigiani. Politorianique util interchiro fectori.

Prisabilisa lacinia laculas sagritis. Ut sed tortor at ipaum malescuada condimentum fied su tortor a resistance factoris. Cest resis utrociare lacina. Vestificatore ante ipaumi primis in facilitism seta habita etc. habita esta factorismi proprias in contratorio etc. habita esta factorismi proprias acceptante curan in esta esta factorismi proprias acceptante etc.

tropped ex elle spire delice. Sed at disprises seed, integer precent turpes at moreover culture.

France set tobortis become, set fauctions makes. Ut tilberritum pursis ence, in existrant parties a

Linear majors which of access consectable adjustment and have not not deliver. Accessing together layers to the consectable adjustment and trades accessed to the consectable accessed to the consecta

Paris, an communicative angum fisher funding to produce the communicative and one or communicative and one of the communicative and one of the communicative and communicative

stated and company parts. Provide the state of game due to the company of the control research, research parts and company for the control research and control research, research parts and company for the control research and an extension part of the control research and particular research parts and parts of the control research and the cont

Sed at left segren. Maccones and pasts adopted as earl new molestic ports part visit. Proceeding meditation of the first attending ment angelles. Heavy ports highly are pravilent immune. Cream matter visit accesses, automobil these and, filamiti and, Nume, cursus, highly of maximus convolut, eros filam conjugar masses, and on the conjugar of the

Financias inform, acro oper infections servinion principal purina purina efficial motion, of utblickes liquida federor met public. Notes visited across descriptions of the public publ

Seid voljalate fluoritos tectus siget societarque. Quisque reservana metra si acque vivilipat i, commodo da sactor Pelenteriorque selenteri manas eras, viden voljaga dira utilizare evit Vestibulos imperate ruita un excusimost, vest feuquist arrus consectanto. Cras intendem matesiasdo consecutado Vestibulos mate pasam preste in fisucilos sors fuchisa el difinese conserve cubita caran. Vid placetar notas quis lavera utilizare compas. Notes of set de se betales matesias el difinese acquism in tea fisulissa que presente acquism de la consecutado de la consecutado de la consecutado de la consecutado por materiora altragam. Pelenteriora que al tristoriora festido.

Phasealma factoria lacular angular, Ltf and factor at grount realisational confirmation. Set on factor in facilities facilities factorial places. Vendebulent meter ground person in factorials are desired. Set on the cultivation are ground places are ground and the confirmation of the c

Fusion and Astronton Section, and flaunching creases. Lift belongstern pursue across, or exceeding authorizing a

CURSO DE REDACCIÓN ACADÉMICA Y CIENTÍFICA DE PROYECTOS Y ARTÍCULOS



plet arcu consecteur. Cras indus utinices vet. Vestbulums be orci luctus et utinices posuere cubia crase. Ut placerat il est in ex lacina molestie vitae ac quam. In hac habitasse o consequat. Quisque ut sodales sapien. Morbi luctus orci sun loctus.

at issum malesuada condimentum. Sed eu tortor a nis tibulum ante issum primis in faucibus orci luctus e eget pelentesque viverra, acru liguta auctor velit, e inseger placerat turps ut motestie intrius.

ium som tempor. Morbi suscept for

INTRODUCCIÓN

La redacción científica difiere notablemente de los textos con fines literarios, poéticos, periodísticos y aun con escritos de divulgación científica o creación de manuales de estudio.

Más allá de las reglas gramaticales y ortográficas, los criterios de precisión, concisión, congruencia o cita correcta de fuentes (por citar solo unos pocos elementos), señalan estrategias y tácticas de abordaje completamente diferentes.

La educación media y universitaria no cubren adecuadamente este campo, haciendo que muchos profesionales presenten falencias a la hora de redactar documentos científico-técnicos.

Este curso apunta a proporcionar elementos sólidos de redacción científica, mediante un abordaje integral de cada aspecto de un manuscrito.





ESTUDIO DE PERTINENCIA

Al ser la redacción científica tema fundamental para la elaboración de artículos científicos y proyectos de investigación, este curso resulta ser totalmente pertinente e indispensable para académicos, científicos y personas encaminadas a incursionar en el mundo de la investigación.

¿QUÉ PROBLEMA SE SOLUCIONA CON ESTE CURSO?

Problemas de redacción, de hilo conductor, de interpretación de información y de formulación y formalización de proyectos de investigación.

OBJETIVOS

Objetivo general:

Alcanzar habilidades de redacción científica para proyectos de investigación y artículos.

Objetivos específicos:

- Adquirir habilidades sobre el empleo de métodos teóricos y prácticos para el desarrollo de la redacción científica en los informes de investigación.
- Identificar los conectores para la redacción de párrafos dentro del informe de investigación en proyectos y artículos científicos.
- Desarrollar el hilo conductor del informe de investigación en proyectos y artículos dentro de la redacción académica y científica.
- Analizar el estilo de redacción académica y científica para los proyectos de investigación y artículos.



Docentes investigadores, maestrantes, doctorantes, estudiantes de pregrado, profesionales y público en general.



CONTENIDO

MÓDULO 1

- Fundamentos básicos de la redacción académica y científica.
- Análisis de la redacción científica en los proyectos de investigación.
- Análisis de la redacción de artículos científicos.
- Métodos teóricos y prácticos en la redacción científica en el informe de investigación.
- Identificación de los conectores para redactar entre párrafos y dentro de un mismo párrafo.

MÓDULO 2

- Formas de emplear los signos de puntuación en la redacción científica para los informes de investigación (proyectos de investigación y redacción científica).
- Taller práctico de empleo de los conectores en la redacción de las ideas en los informes de investigación.
- Formas de emplear los signos de puntuación en la redacción científica para los informes de investigación (proyectos de investigación y redacción científica).
- Taller práctico sobre el hilo conductor en la redacción académica y científica de los informes de investigación.
- Formas de referenciar a los autores en la redacción científica de los informes de investigación.

MÓDULO 3

- Formas de organizar la redacción científica en los proyectos de investigación y en los artículos.
- Detección de errores en la redacción científica dentro de los informes de investigación.
- Factores que influyen en la redacción científica dentro de los informes de investigación.
- Aspectos importantes en la redacción científica.
- Diferencias entre la redacción científica y la redacción literaria.

MÓDULO 4

- Criterios esenciales para la redacción científica para artículos y proyectos de investigación.
- Claves esenciales para la redacción científica en los informes de investigación.
- Uso del lenguaje en la redacción científica en los informes de investigación.
- Cuestionamiento en la redacción científica para los informes de investigación.
- Tipos de informes de investigación. Cómo realizarlo.

MODALIDAD

Virtual

FECHA DE INICIO

18 de abril de 2022

HORARIO

De 18:00 a 22:00 *Las fechas podrían estar sujetas a cambios

DURACIÓN

40 horas

(Avaladas por UNEMI, a través del área de Educación Continua)



Lunes 18/4/2022	Martes 19/4/2022	Miércoles 20/4/2022	Jueves 21/4/2022	Viernes 22/4/2022	Total / Horas
	66				
Clase Zoom 18:00 a 21:00 (3 h)	Clase Zoom 18:00 a 21:00 (3 h)	Clase Zoom 18:00 a 21:00 (3 h)	Clase Zoom 18:00 a 21:00 (3 h)	Clase Zoom 18:00 a 21:00 (3 h)	20 horas
	Horas				
Asincrónicas 21:00 a 22:00 (1 h)	Asincrónicas 21:00 a 22:00 (1 h)	Asincrónicas 21:00 a 22:00 (1 h)	Asincrónicas 21:00 a 22:00 (1 h)	Asincrónicas 21:00 a 22:00 (1 h)	

Lunes 25/4/2022	Martes 26/4/2022	Miércoles 27/4/2022	Jueves 28/4/2022	Viernes 29/4/2022	Total / Horas
Clase Zoom 18:00 a 21:00 (3 h)	Clase Zoom 18:00 a 21:00 (3 h)	Clase Zoom 18:00 a 21:00 (3 h)	Clase Zoom 18:00 a 21:00 (3 h)	Clase Zoom 18:00 a 21:00 (3 h)	20 horas
	Horas				
Asincrónicas 21:00 a 22:00 (1 h)	Asincrónicas 21:00 a 22:00 (1 h)	Asincrónicas 21:00 a 22:00 (1 h)	Asincrónicas 21:00 a 22:00 (1 h)	Asincrónicas 21:00 a 22:00 (1 h)	

Nota: Las horas asincrónicas son las que el estudiante dedica para revisar el material en la plataforma.



