

Colegio de Estudios Científicos y Tecnológicos del Estado de Jalisco

MINUTA COMPONENTE BÁSICO, PROPEDÉUTICO Y EXTRACURRICULAR

DAC-F09P04-7.5

Academia:	QUÍMICA		
Lugar:	HOTEL CROWN PLAZA	No. de reunión:	1
Fecha:	30 DE ENERO 2013	Hora:	9:30

El día 30 mes ENERO año 2013 siendo las 11:00 hrs. dieron inicio las actividades del trabajo de la academia de QUÍMICA de Academias Estatales para el ciclo escolar FEBRERO- JULIO 2013.

INTEGRANTES DE LA ACADEMIA ESTATAL			
Nombre del maestro	Plantel	Correo electrónico / No. telefónico	Firma
Biol. Javier Alva Torrecillas	1 Tesistán	yeivivo100@hotmail.com	
MVZ. Alma Rocío Suárez Escobedo	2 Tlaquepaque	t2_almarociose@yahoo.com.mx	
QFB. Irma González Mayorga	6 Totatiche	qfb_gonzalem@hotmail.com	
Ing. Bioq. En Alimentos Jesús Pizano Zacarías	9 Valle de Juárez	frajamaya@hotmail.com	
Ing. Leonardo Rodríguez Estrada	10 Encarnación de Díaz	1leonardo@live.com.mx	
Lic. En Educ. María Guadalupe Herrera Loza	15 Guadalajara	lupitaherrera1963@hotmail.com	
I.Q. Alejandra Chávez Rodríguez	16 Tlajomulco	ale1jal@yahoo.com.mx	
C.D. Raúl Pérez Ortega	19 Nextipac	ortegaperezraul@hotmail.com	
Lic. En Educ. Mónica Guzmán Cortez	23 Santa Fe	monica_guzman@live.com.mx	
Israel Martínez Morgado	24 Ixtapa Vallarta	israelmorgado@hotmail.com	
Ing. Rafael Emilio Bueno Martínez	25 Santa Margarita	ralfpollet@hotmail.com	

PROPUESTAS VALIDADAS	NOMBRE DEL MAESTRO	PLANTEL
Secuencia Didáctica 1 Química II	Alma Rocío Suarez Escobedo Katia Elizabeth Cota Álvarez	02 TLAQUEPAQUE
Secuencia Didáctica 1 Química II	MONICA GUZMAN CORTES	23 SANTA FE
Secuencia Didáctica 2 Química II	José Juan Angulo Camacho	08 IXTLAHUACAN DEL RIO
Examen 3er Parcial Química I	Jesús Pizano Zacarías	09 VALLE DE JUAREZ
Examen 1er Parcial Química II	Juan Carlos Rivera Valadez	
Examen 2º Parcial Química II	José Juan Angulo Camacho	08 IXTLAHUACAN DEL RIO
Examen 1er. Parcial Bioquímica.	Tomasa Correa	15 GUADALAJARA
Guía de aprendizaje Química II	José Juan Angulo Camacho	08 IXTLAHUACAN DEL RIO

PRODUCTOS ELABORADOS	RESPONSABLES
Química I Revisión y adecuaciones de Secuencia 1, 2 y 3 reactor, de los tres momentos apertura, desarrollo, cierre, portafolio de evidencias, cronograma de actividades exámenes y anexos.	Lic. En Educ. Mónica Guzmán Cortés Ing. Jesús Pizano Zacarías C.D. Raúl Pérez Ortega Ing. Rafael Emilio Bueno Martínez Biol. Javier Alva Torrecillas
Química II Revisión y adecuaciones de Secuencia 1, 2 y 3 reactor, de los tres momentos apertura, desarrollo, cierre, portafolio	I.Q. Alejandra Chávez Rodríguez Ing. Leonardo Rodríguez Estrada QFB. Irma González Mayorga

Colegio de Estudios Científicos y Tecnológicos del Estado de Jalisco

MINUTA COMPONENTE BÁSICO, PROPEDÉUTICO Y EXTRACURRICULAR

DAC-F09P04-7.5

de evidencias, cronograma de actividades exámenes y anexos. Se elaboraron nuevos exámenes departamentales de 1º, 2º. Y 3er. Parcial	
Bioquímica Revisión y adecuaciones de Secuencia 1, 2 y 3 reactor, de los tres momentos apertura, desarrollo, cierre, portafolio de evidencias, cronograma de actividades exámenes y anexos.	MVZ. Alma Rocío Suárez Escobedo Lic. En Educ. María Guadalupe Herrera Loza

ACUERDOS	RESPONSABLES
Con el fin de mejorar los trabajos de las academias estatales, se solicita a los integrantes de las academias locales revisen el material en una previa reunión de academia local y enviar sus observaciones en una minuta a la presidenta de la academia estatal	ACADEMIA DE QUIMICA
Se les exhorta a los docentes que impartan las asignatura de Química II y Bioquímica, enviar las observaciones que detecten en la aplicación de los materiales en su práctica docente en el transcurso del próximo ciclo escolar.	ACADEMIA DE QUÍMICA
Se les invita a que participen de manera continua y constructiva a elaborar materiales para las asignaturas de la academia de Química, como todos sabemos que contamos con poco material de apoyo para trabajar las materias. Favor de enviarlos con tiempo.	ACADEMIA DE QUÍMICA
Se sugiere como libro de apoyo para la asignatura de Química II Pascual de Anda Castellanos Editorial: Umbral y/o Química II de Víctor Manuel Ramírez Regalado, Editorial Patria.	ACADEMIA DE QUIMICA
Se propone a los docentes que imparten la materia de Bioquímica se enfoquen en los contenidos de los temas del metabolismo, ya que la materia de Biología Contemporánea se contemplan los temas del agua, carbohidratos, Lípidos etc. desde el punto de vista funcional y no lo consideran desde el aspecto metabólico.	ACADEMIA DE QUIMICA
El material enviado para validar se considerará como material opcional de la asignatura.	ACADEMIA DE QUIMICA
Se llevó a cabo la elección de Presidente y Secretario de la Academia Estatal quedando respectivamente Lic. En Educ. Media superior en Ciencias Naturales María Guadalupe Herrera Loza. M.V.Z. Alma Rocío Suárez Escobedo	ACADEMIA DE QUIMICA
Se solicita la subdirectora Académica Maestra Karina Alejo Ramírez, nos proporcione un curso- taller para maestros con el tema prácticas de laboratorio para las asignaturas de Química I – II y Bioquímica	ACADEMIA DE QUÍMICA
Se acepta el manual de Química De la Secretaría de educación Distr.Pdf por las Maestras Irma Verónica Mora Robles y Alma Rocío Suarez Escobedo	ACADEMIA DE QUÍMICA

ESTRATEGIAS QUE SE APLICARAN PARA DISMINUIR LOS ÍNDICES DE REPROBACIÓN Y DESERCIÓN	RESPONSABLE	FIRMA
Asesorías y pláticas a tiempo con padres de familias, identificando a alumnos que muestren poca actitud académica.	ACADEMIA DE QUIMICA	

Colegio de Estudios Científicos y Tecnológicos del Estado de Jalisco

MINUTA COMPONENTE BÁSICO, PROPEDÉUTICO Y EXTRACURRICULAR

DAC-F09P04-7.5

Que las asesorías académicas sean formales para los jóvenes y que estas no solo sean medidas después de una evaluación, sino que también puedan ser preventivas, que el joven pueda tener la opción de asistir por iniciativa propia. Tomándose esta como exigencia académica.	ACADEMIA DE QUIMICA	
Trabajar con los alumnos reprobados, a partir del segundo parcial y no esperar el periodo de evaluación ordinaria.	ACADEMIA DE QUIMICA	
Entrega de la evidencia por cada clase se cuenta como parte de asistencia, si no fuera el caso que se justifique de acuerdo a lo normativo de la institución.	ACADEMIA DE QUIMICA	
Se consideraran que las asistencias y las no sanciones adquiridas durante el desarrollo del parcial, los jóvenes podrán adquirir un 10% extra en su calificación parcial.	ACADEMIA DE QUIMICA	
Explicar metodología de evaluación a alumnos para que el alumno considere el modo de evaluación quedando claro los puntos que el maestro acuerde con cada uno de ellos.	ACADEMIA DE QUIMICA	
Tutorías a tiempo, para canalizar a alumnos desmotivados y así asignar asesorías a tiempo y una atención temprana. Y al alumno con bajo aprovechamiento académico, asignarle actividades extra, para homogenizar el grupo y tener un mayor aprovechamiento.	ACADEMIA DE QUIMICA	

ESTRATEGIAS PARA LOGRAR EL PERFIL DE EGRESO

- Orientación oportuna a los alumnos en relación a las carreras.
- Que la dosificación de la asignatura pudiera ser repartida en 3 semestres.
- Realizar las gestiones convenientes para visitas y prácticas, que reafirmen los conocimientos de los alumnos, para que pueda reafirmar sus competencias adquiridas

PROPUESTAS DE MEJORA SUGERIDAS

- Solicitar los materiales de propuesta en tiempos razonables, tomando en consideración el desarrollo de los mismos.
- Que los alumnos conozcan el enfoque del plan de estudio desde su curso de inducción.
- Dar un enfoque práctico en los temas vistos en el aula, así mismo los usos y aplicaciones de los mismos.
- Gestionar a las empresas para que los alumnos puedan tener visitas.
- Contar en cada uno de los planteles con el material bibliográfico y de laboratorio, que sea necesario para realizar las actividades de enseñanza aprendizaje sugeridas.
- En relación a los materiales que se generaran como propuestas en la siguiente reunión de academia, se acordó que cada docente de los planteles elaboren productos para enriquecer la participación de los planteles aquel material que se envíe como propuesta deberá cumplir con las especificaciones estipuladas, manejando como característica **material nuevo** y funcional. Para que pueda ser validado.

OBSERVACIONES FINALES

- Del material enviado a cada uno de los planteles, se organizó de la manera siguiente: hay una carpeta general en donde podrá acceder a las tres asignaturas que contempla la academia de Química (Química I, II y Bioquímica), Dentro de cada una de estas estarán las actividades que se realizaran en cada una de las secuencias didácticas, actividades reactor y sugeridas (opcionales), ya trabajadas en la academia pasada Julio 2012; mismas que se revisaron y se mejoraron respetando los formatos anteriores.
- Los docentes podrán hacer uso de las actividades opcionales que puedan ayudar a facilitar su trabajo en el aula.
- Es muy importante familiarizarse con la simbología utilizada en las secuencias didácticas, y adaptar el nuevo material de acuerdo a las necesidades de cada plantel, además tenemos que poner en practica cada una de las secuencias de manera correcta ya que la inclusión al SNB es una meta que debemos de considerar cada uno de los que conformamos esta institución.

Colegio de Estudios Científicos y
Tecnológicos del Estado de Jalisco
**MINUTA COMPONENTE BÁSICO, PROPEDÉUTICO Y
EXTRACURRICULAR**

DAC-F09P04-7.5

M.V.Z. Alma Rocío Suárez Escobedo
Nombre y firma del secretario

María Guadalupe Herrera Loza
María Guadalupe Herrera Loza.
Nombre y firma del presidente



Academia Estatales
30- 31 de Enero - 01 de Febrero 2013

REPORTE de productos validados por la Academia Estatal de:

COMPONENTE:

ASISTENTES:

Plantel
MVZ. Alma Rocio Suárez Escobedo
Ing. Bioq. En Alimentos Jesús Pizano Zacarías
Lic. En Educ. Mónica Guzmán Cortez
Jesús Pizano Zacarías

PRODUCTOS VALIDADOS:

Especificación

Actividad

Punto Estimulos

Secuencia 1
Examen de 3er. Parcial
Secuencia 1
Examen 3er Parcial

Química II
Química I
Química II
Química I

Docentes que enviaron su Material:

8 Ixtlahuacan
José Juan Angulo Camacho
Juan Carlos Rivera Valadez
José Juan Angulo Camacho
Tomasa Correa
José Juan Angulo Camacho

Secuencia Didáctica 2
Examen 1er Parcial
Examen 2º Parcial
Examen 1er. Parcial
Guía de aprendizaje

Química II
Química II
Química II
Bioquímica.
Química II

Nota: Para generar copias de las Constancias, de los Productos validados en esta Academia, deberá remitir a la Dir. Académica copia de este documento.

Visto Bueno:

Secretario de Academia

Presidente de Academia

Cordinador del Componente

Nombres:

M.V.Z. Alma Rocio Suárez Escobedo

Lic. En Educ. María Guadalupe Herrera Loza

Martha Verónica Sánchez Sánchez

Firmas:

Alma Rocio Suárez Escobedo
María Guadalupe Herrera Loza
Martha Verónica Sánchez Sánchez
M. Verónica Sánchez Sánchez

[Handwritten signatures and marks]



Colegio de Estudios Científicos y Tecnológicos del Estado de Jalisco

EVALUACIÓN DE SECUENCIAS DIDÁCTICAS

DAC-F06P04-7.5

Academia: Fecha:
 Marcar con una X cuando se cumpla con el criterio evaluado o con una X en caso contrario.

No.	Nombre Docente	Número de Plantel	Utiliza el formato de la secuencia rectora	Contiene la identificación correspondiente	Contiene el propósito	Especifica las asignaturas con las que se relaciona	Especifica las categorías	Los conceptos fundamentales están de acuerdo al programa	Los conceptos subsidiarios están de acuerdo al programa	Están definidos los contenidos factuales de acuerdo al programa	Están definidos los contenidos procedimentales	Están definidos los contenidos actitudinales	Especifica las competencias disciplinares, genéricas y sus atributos	Cuenta con actividades de apertura relacionadas con la adquisición de nuevos conocimientos y los conocimientos de los alumnos y además motiva a la adquisición de nuevos conocimientos	Las actividades de apertura y sus atributos, además especifica el producto de aprendizaje y la evaluación	Las actividades de desarrollo y sus atributos, además especifica el producto de aprendizaje y la evaluación	Cuenta con actividades de desarrollo que concuerdan con la dimensión procedimental y ayudan a la generación de la dimensión actitudinal	Las actividades de desarrollo y sus atributos, además especifica el producto de aprendizaje y la evaluación	Cuenta con actividades de cierre que realimentan los contenidos de la dimensión actitudinal	Las actividades de cierre y sus atributos, además especifica el producto de aprendizaje y la evaluación	Especifica las evidencias que van en el registro de evidencias	Existe congruencia entre las actividades de apertura, desarrollo y cierre	Las actividades pasadas dan lugar al trabajo individual y colectivo de manera sistemática porque los alumnos transitan en un círculo individual-colectivo-individual	Especifica las estrategias de enseñanza utilizadas	Especifica los métodos de enseñanza utilizados	Especifica los niveles de asimilación que se pretenden lograr	Especifica los recursos de apoyo
	Mónica Guzmán Cortes	23	v	v	v	x	v	v	v	v	v	v	v		v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v		
	Rocio Suarez Escobedo	24	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v		v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v		
	José Juan Angulo Camacho	8	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v		v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v		

Revisó
Nombre y firma
Javier Alva Torreallas

Avaló
Nombre y firma

Observaciones

Manuel Guadalupe Tema Jara

Ramiro Jara

[Signature]

[Signature]

[Signature]

[Signature]

[Signature]



Colegio de Estudios Científicos y Tecnológicos del Estado de Jalisco

EVALUACIÓN DE MATERIALES DIVERSOS

Academia: Química

Fecha: 31-01-13

Marcar con una **X** cuando se cumpla con el criterio evaluado o con una **X** en caso contrario, o bien, escribir **NA** cuando el criterio no es requerido en el producto.

[illegible]

Revisó
Nombre y firma

Avaló
Nombre y firma

Observaciones

Manuel Guadalupe Rivera Feza



CECYTEJ
BACHILLERATO TECNOLÓGICO

Lista de cotejo para exámenes departamentales

Clave _____

Fecha 31-01-13

Academia: Química

Elaboró: Juan Carlos Rivera Valadez

Revisó: ACADEMIA DE QUIMICA

Formato

Presenta el examen en Word e imágenes JPEG

Usa el formato establecido

Indica la clave (guía de asignación de claves)

Especifica docente responsable

Señala la fecha de elaboración

Coloca el recuadro de respuestas

Varía el orden de las respuestas correctas

Especificaciones

Varía en el tipo de reactivos

Evalúa todos y cada uno de los contenidos

Justifica cada opción

Varía el nivel taxonómico

Cumple No cumple

+	
NA	NA
+	
+	
+	
NA	NA
+	

+	
+	
+	
+	

Reactivo número

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
C	N	C	N	C	N	C	N	C	N
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+

Redacción

Empieza con mayúscula

Sin errores mecanográficos

Uso de consonantes correcto

Acentuación

Signos de puntuación

Signos correctos en preguntas

Correspondencia de género

Correspondencia de número

Presentación

Sin pleonasmos

Congruencia semántica

Una respuesta correcta

Tres distractores

Extensión en parámetros

Orden descendente

C	N	C	N	C	N	C	N	C	N	C	N	C	N	C	N	C	N
+		+		+		+		+		+		+		+		+	
	+	+		+		+		+		+		+		+		+	
+		+		+		+		+		+		+		+		+	
+		+		+		+		+		+		+		+		+	
+		+		+		+		+		+		+		+		+	
+		+		+		+		+		+		+		+		+	
+		+		+		+		+		+		+		+		+	

Redacción

- Empieza con mayúscula
- Sin errores mecanográficos
- Uso de consonantes correcto
- Acentuación
- Signos de puntuación
- Signos correctos en preguntas
- Correspondencia de género
- Correspondencia de número


Presentación

- Sin pleonasmos
- Congruencia semántica
- Una respuesta correcta
- Tres distractores
- Extensión en parámetros
- Orden descendente

Reactivo número

11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
C	N	C	N	C	N	C	N	C	N
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
C	N	C	N	C	N	C	N	C	N
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+

María Guadalupe Hernández



Lista de cotejo para exámenes departamentales

Clave _____

Fecha 31-01-13

Academia: Química

Elaboró: Tomasa Correa

Revisó: ACADEMIA DE QUIMICA

Formato

Presenta el examen en Word e imágenes JPEG

Usa el formato establecido

Indica la clave (guía de asignación de claves)

Especifica docente responsable

Señala la fecha de elaboración

Coloca el recuadro de respuestas

Varía el orden de las respuestas correctas

Especificaciones

Varía en el tipo de reactivos

Evalúa todos y cada uno de los contenidos

Justifica cada opción

Varía el nivel taxonómico

Cumple No cumple

+	
NA	NA
+	
+	
+	
NA	NA
+	

+	
+	
+	
+	

Reactivo número

Redacción

Empieza con mayúscula

Sin errores mecanográficos

Uso de consonantes correcto

Acentuación

Signos de puntuación

Signos correctos en preguntas

Correspondencia de género

Correspondencia de número

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
C	N	C	N	C	N	C	N	C	N
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+

Presentación

Sin pleonasmos

Congruencia semántica

Una respuesta correcta

Tres distractores

Extensión en parámetros

Orden descendente

C	N	C	N	C	N	C	N	C	N
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+

Presentación

Sin pleonasmos

Congruencia semántica

Una respuesta correcta

Tres distractores

Extensión en parámetros

Orden descendente

C	N	C	N	C	N	C	N	C	N	C	N	C	N	C	N	C	N
+		+		+		+		+		+		+		+		+	
+		+		+		+		+		+		+		+		+	
+		+		+		+		+		+		+		+		+	
+		+		+		+		+		+		+		+		+	
+		+		+		+		+		+		+		+		+	
+		+		+		+		+		+		+		+		+	

María Guadalupe Herrera Jasso



Lista de cotejo para exámenes departamentales

Clave _____ Fecha 31-01-13

Academia: Química

Elaboró: Jesús Pizano Zacarías

QUÍMICA I

Revisó: ACADEMIA DE QUIMICA

Formato

Presenta el examen en Word e imágenes JPEG

Usa el formato establecido

Indica la clave (guía de asignación de claves)

Especifica docente responsable

Señala la fecha de elaboración

Coloca el recuadro de respuestas

Varía el orden de las respuestas correctas

Especificaciones

Varía en el tipo de reactivos

Evalúa todos y cada uno de los contenidos

Justifica cada opción

Varía el nivel taxonómico

No
Cumple cumple

+	
NA	NA
+	
+	
+	
NA	NA
+	

+	
+	
+	
+	

Reactivo número

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

Redacción

Empieza con mayúscula
Sin errores mecanográficos
Uso de consonantes correcto
Acentuación
Signos de puntuación
Signos correctos en preguntas
Correspondencia de género
Correspondencia de número

C		N	C	N	C	N	C	N	C	N	C	N	C	N	C	N
+		+		+		+		+		+		+		+		+
+		+		+		+		+		+		+		+		+
+		+		+		+		+		+		+		+		+
+		+		+		+		+		+		+		+		+
+		+		+		+		+		+		+		+		+
+		+		+		+		+		+		+		+		+
+		+		+		+		+		+		+		+		+

Reactivo número

Redacción

Empieza con mayúscula
Sin errores mecanográficos
Uso de consonantes correcto
Acentuación
Signos de puntuación
Signos correctos en preguntas
Correspondencia de género
Correspondencia de número

	11	12	13	4	5	6	7	8	9	10
C		N	C	N	C	N	C	N	C	N
+		+		+						
+		+		+						
+		+		+						
+		+		+						
+		+		+						
+		+		+						
+		+		+						

Presentación

Sin pleonasmos
Congruencia semántica
Una respuesta correcta
Tres distractores
Extensión en parámetros
Orden descendente

C	N	C	N	C	N	C	N	C	N	C	N	C	N
+		+		+		+		+		+		+	
+		+		+		+		+		+		+	
+		+		+		+		+		+		+	
+		+		+		+		+		+		+	
+		+		+		+		+		+		+	
+		+		+		+		+		+		+	

María Guadalupe Hernández



CECYTEI
BACHILLERATO TECNOLÓGICO

Lista de cotejo para exámenes departamentales

Clave _____ Fecha 31-01-13

Academia:

Química II

2º. PARCIAL

Elaboró: José Juan Angulo Camacho

Revisó: ACADEMIA DE QUÍMICA

[Signatures]

Redacción

- Empieza con mayúscula
- Sin errores mecanográficos
- Uso de consonantes correcto
- Acentuación
- Signos de puntuación
- Signos correctos en preguntas
- Correspondencia de género
- Correspondencia de número

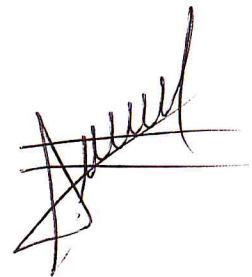
C	N	C	N	C	N	C	N	C	N	C	N	C	N	C	N	C	N
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+

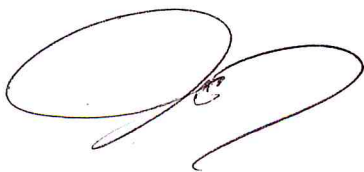
Presentación

- Sin pleonasmos
- Congruencia semántica
- Una respuesta correcta
- Tres distractores
- Extensión en parámetros
- Orden descendente

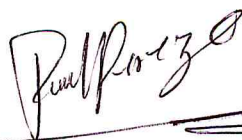
C	N	C	N	C	N	C	N	C	N	C	N	C	N	C	N	C	N
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+

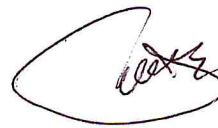
María Guadalupe Herrera Loya



















Formato

Presenta el examen en Word e imágenes JPEG

Usa el formato establecido

Indica la clave (guía de asignación de claves)

Especifica docente responsable

Señala la fecha de elaboración

Coloca el recuadro de respuestas

Varía el orden de las respuestas correctas

Especificaciones

Varía en el tipo de reactivos

Evalúa todos y cada uno de los contenidos

Justifica cada opción

Varía el nivel taxonómico

No
Cumple cumple

+	
NA	NA
+	
+	
+	
NA	NA
+	

+	
+	
+	
+	

Redacción

Empieza con mayúscula

Sin errores mecanográficos

Uso de consonantes correcto

Acentuación

Signos de puntuación

Signos correctos en preguntas

Correspondencia de género

Correspondencia de número

Reactivo número

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
C	N	C	N	C	N	C	N	C	N
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+

Presentación

Sin pleonasmos

Congruencia semántica

Una respuesta correcta

Tres distractores

Extensión en parámetros

Orden descendente

C	N	C	N	C	N	C	N	C	N
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
	+	+	+	+	+	+	+		+
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+

Reactivo número

11 12 13 14 15 16 17 18 19 20