

PROFESOR CONTRATADO DOCTOR

(Art. 19.2 de la R	CTA DE CONSTITUCIÓN DE LA COMISIÓN esolución de 22 de marzo de 2004, de la Universidad de Salamanca)			
Convocatoria: 2022/D/LDF/MDF/7	Fecha Resolución de Convocatoria: 01/06/2022			
Código: G040G/DD4005	Plaza: Profesor Contratado Doctor			
Área: Química Inorgánica	a Inorgánica Dpto: Química Inorgánica			
Centro: Fac. Ciencias Químicas	Opto. Quanta morganica			
Perfil: Química Inorgánica.				

REUNIDOS LOS MIEMBROS DE LA COMISIÓN DE SELECCIÓN, nombrados por el Consejo de Gobierno de fecha veintitrés de mayo de dos mil veintidos, y Resolución Rectoral de fecha siete de septiembre de dos mil veintidos, por la que se acuerda el nombramiento de Presidente y Secretario de la Comisión, se constituye en este acto la Comisión que ha de juzgar el Concurso arriba mencionado.

La Comisión acuerda convocar a los aspirantes admitidos para la celebración de la prueba para la siguiente fecha:

- Primera Prueba: Sala de Grados, Facultad esde Ciencias y Ciencias Químicas, Universidad de Salamanca, 3 de noviembre de 2022, a las 11.00 h.

- Acto de Presentación de los Candidatos: en el mismo lugar y fecha, a las 9.00 h.

Y para que así conste, firman la presente Acta los miembros reunidos el 3 de octubre de 2022

PRESIDENTA: María Margarita del Arco Sánchez	Alast SOL
SECRETARIO: Miguel Angel Vicente Rodríguez	Fdo.: / Fara arg 1/5
VOCAL: José María Fernández Rodríguez	Fdo.:
VOCAL: Cyril Godard	- Fdo:
VOCAL: María Vicenta Villa García	Fdo.:) Color



PROFESOR CONTRATADO DOCTOR

(Art. 19.3 de la Resolución d	e 22 de marzo	de 2004, de	la Universidad de Sal	amanca)	
Convocatoria: 2022/D/LDF/MDF/7		Fecha Res	olución de Convocato	oria: 01/06/2022	
Código: G040G/DD4005		Plaza: Pro	fesor Contratado Doc	tor	
Área: Química Inorgánica		Dpto: Qu	ímica Inorgánica	500	
Centro: Fac. Ciencias Químicas		1			
Perfil: Química Inorgánica.				201	
Fecha de la reunión: 3 - Mon embre 22 Hora:	9.00 h	Lugar de la	a reunión: Lela	grades Ciencia	& acrian
Reunidos los miembros de la Comisión de Selección, nombres de la Comisión de Selección de la Comisión d	brados al efect			/	
sorteo para determinar el orden de actuación de los mismos	, con el siguie	nte resultado);		
1. Mayra Garcia Alvarez	5		/		
2	6	5			
3	7.	6			
4	8	0			
A continuación, los concursantes, por el orden establecid	lo, proceden a	poner a di	sposición de la Com	isión Técnica su curricula	ım vitae nor
quintuplicado:	The second second	Transaction and the	parties at the con-	ional recined by current	in vitae por
War tours Alianes	44.2	1 73777	10.000000000000000000000000000000000000		
Concursante 1: Hayra Garua Alvarez	X Curricu		✓ Publicaciones	✓ Otros Documentos o	
Concursante 2:	Curricu		Publicaciones	Otros Documentos o	
Concursante 3:		lum Vitae	Publicaciones	Otros Documentos o	
Concursante 4:		lum Vitae	 Publicaciones 	Otros Documentos o	
Concursante 5:		lum Vitae	 Publicaciones 	Otros Documentos o	
Concursante 6:		lum Vitae	Publicaciones	Otros Documentos o	
Concursante 7:	100000000000000000000000000000000000000	lum Vitae	Publicaciones	Otros Documentos o	
Concursante 8:	Curricu	lum Vitae	 Publicaciones 	Otros Documentos o	Trabajos
PRESIDENTE:	SECRETAR	10.			
2 101	SECRETAI	do.			
rante del Ho					
VOCAL: VOCA	1.	100	VOC	2AT -	
YOCA	Alare .		VOC	AL.	
1	10			MAN WAR	100



	PRIMERA PRUEBA os alegados y labor científica descrita en currículum		
Convocatoria: 2022/D/LDF/MDF/7	Fecha Resolución de Convocatoria: 01/06/2022		
Código: G040G/DD4005	Plaza: Profesor Contratado Doctor		
Área: Química Inorgánica	Dpto: Química Inorgánica		
Centro: Fac. Ciencias Químicas	g		
Perfil: Química Inorgánica.			
Fecha de la reunión: 03/11/2022 Hora: 9.00	4. Lugar de la reunión: Salón de Grados. Edificio de Ciencias.		

A las h. se inicia la exposición oral de los méritos alegados y de la labor científica descrita en el vitae de cada uno de los aspirantes del concurso indicado, según el orden determinado por sorteo, para lo cual cada aspirante dispondrá un tiempo máximo de sesenta minutos, seguidamente se inicia el debate sobre el contenido de la exposición del mismo, hasta un máximo de noventa minutos cada aspirante, conforme se establece en el artículo 20.1 de la Resolución de 22 de marzo de 2004 (BOCyL de 2 de abril), de la Universidad de Salamanca.

PRESIDENTE:	Arco Sánchez, María Margarita del Arco Sánchez	A . d 101
SECRETARIO:	Miguel Angel Vicente Rodríguez	Fdo: Havgan ra del Mo
	José María Fernández Rodríguez	Fdo.:
	Cyril Godard	Fdo.:
VOCAL:	María Vicenta Villa García	Fdo.: H-4 Alla



PROFESOR CONTRATADO DOCTOR

Convocatoria: 2022/D/LDF/MDF/7

Código Plaza: G040G/DD4005

Fecha de la reunión: 3 - // 22Hora: //4.

PRIMERA PRUEBA (Exposición oral de los méritos alegados y de la labor científica descrita en el currículum)

CANDIDATO: Mayra García Álvarez

INFORME EMITIDO POR EL MIEMBRO DE LA COMISIÓN SEGÚN LOS DISTINTOS APARTADOS DEL BAREMO:

Baremo - Anexo I de la Resolución de 22 de marzo de 2004 de la Universidad de Salamanca (BOCyL 2 de abril de 2004)

De Mayra Gara'a Alvarez aforta un corriulum bien lufocado en la especialidad, contando con mea boena formación acade nuica, esperiencia docente en arigna turol de la especialidad y amplia exferiencia invertigadora, reflejada de el elevado primero de artícula poblicador bien clasificador en su categoria. fu caracter formativo queda reflejado en la direcuir de trabajos pin de grado, Maister y Teris Dodo role.

EL MIEMBRO DE LA COMISIÓN:

Mª Margasita del Arco Laindrez

Fdo:



Convocatoria: 2022/D/LDF/MDF/7

Código Plaza G040G/DD4005

Fecha de la reunión: 2-kov-1022 Hora: 11 00

PRIMERA PRUEBA (Exposición oral de los méritos alegados y de la labor científica descrita en el currículum)

CANDIDATO: Mayra García Álvarez

INFORME EMITIDO POR EL MIEMBRO DE LA COMISIÓN SEGÚN LOS DISTINTOS APARTADOS DEL BAREMO:

Baremo - Anexo I de la Resolución de 22 de marzo de 2004 de la Universidad de Salamanca (BOCyL 2 de abril de 2004)

Le candidate presenta un excelente CV, especialmente en la faceta juves hijadosa. Ha
publicado 25 antialos científicos, la mayoría ac revitos de elto cipado, beivados de su
perticipación ne 14 proyectos de científicación y de largas estancias ac centros de prestípio. Ha
codirigido 2 tesis doctorales. La experiencia docente 3 limitade, un curso dearte se etape
de bearia prestodoral y 14 veres de PAD en la USAL. No obstante, ha rentidado
vocios cursos de formación docente.

La carlidata expone buillante mente sue CV denonte 50 minutos, de boma amena y ordenada, con un soporte vinal my atractivo. Debate con la Consissión dunte 55 minutos, aderardo alemalamente toles las hulos que se le plantear. Con todo esto, el CV es my ademado y mós que suficiente para la plata esjeto del concurso, y es my bien defendido pre la candidata.

EL MIEMBRO DE LA COMISIÓN: Pripel Angol Vicente Rodajur

W

Fdo:



Convocatoria: 2022/D/LDF/MDF/7

Código Plaza: G040G/DD4005

Fecha de la reunión: 03/11/2022 Hora: 4100

PRIMERA PRUEBA (Exposición oral de los méritos alegados y de la labor científica descrita en el currículum)

CANDIDATO: Mayra García Álvarez

INFORME EMITIDO POR EL MIEMBRO DE LA COMISIÓN SEGÚN LOS DISTINTOS APARTADOS DEL BAREMO: Baremo - Anexo I de la Resolución de 22 de marzo de 2004 de la Universidad de Salamanca (BOCyL 2 de abril de 2004)

plane. Quede de manfinto une becen firmarin académie, esperience diente en le experience diente en le experience in un contiguable que se refleje en el mimero de articula justirulas, sien danfinals en la especialidad de le juste experience de articula justirulas, sien danfinals en la especialidad de le juste experience de articula justirulas, de la lastre dientifiere ha side may ademine y Auste.

EL MIEMBRO DE LA COMISIÓN: Jou Meric Formindez Pulipur

Fdo: Jos' Maria Foranda-Ridigue



PROFESOR CONTRATADO DOCTOR

Convocatoria: 2022/D/LDF/MDF/7

Código Plaza G040G/DD4005

Fecha de la reunión: 3/10/22 Hora: 14h

PRIMERA PRUEBA (Exposición oral de los méritos alegados y de la labor científica descrita en el currículum)

CANDIDATO: Mayra García Álvarez

INFORME EMITIDO POR EL MIEMBRO DE LA COMISIÓN SEGÚN LOS DISTINTOS APARTADOS DEL BAREMO:

Baremo - Anexo I de la Resolución de 22 de marzo de 2004 de la Universidad de Salamanca (BOCvL 2 de abril de 2004)

elevado numero de publicaciones de esto nive

EL MIEMBRO DE LA COMISIÓN:

CYRIL GODARD

Fdo:



PROFESOR CONTRATADO DOCTOR

Convocatoria: 2022/D/LDF/MDF/7

Código Plaza: G040G/DD4005

Fecha de la reunión: 3-11-22 Hora: 11

PRIMERA PRUEBA (Exposición oral de los méritos alegados y de la labor científica descrita en el currículum)

CANDIDATO: Mayra García Álvarez

INFORME EMITIDO POR EL MIEMBRO DE LA COMISIÓN SEGÚN LOS DISTINTOS APARTADOS DEL BAREMO:

Baremo - Anexo I de la Resolución de 22 de marzo de 2004 de la Universidad de Salamanca (BOCyL 2 de abril de 2004)

de condidite, he ratitudo une exposición detallada y conológica de sus mentos docentas e investigadores. Destas su amplio curriculum investigador my de acuardo con el nerfil de avimice Jarganice". Si curriculum investigador se traduce es un gran número de publicaciones en el prima cre-lil, beca probuticle y postductorles, proyats de investigación. Demoestre un grain dominio en su exposición oval. Destoce and montye de une plante pulots par le rentliteción de aguas derivadas de la industria del petroles y su participacion en un projecto evrores de gran financiais rundmice. También tiene un cornculour en gestion I + O y a comisiones de la Facultad de Ciencia avinica aní como coordinadore de la anjentiva "Química Inorganica III

EL MIEMBRO DE LA COMISIÓN: M- U. centa Villa Gurua

4



PROFESOR CONTRATADO DOCTOR

Convocatoria: 2022/D/LDF/MDF/7

Código Plaza: G040G/DD4005

Fecha de la reunión: 3-11-22 Hora: 1245

PRIMERA PRUEBA (Debate sobre el contenido de la exposición oral de los méritos alegados y de la labor científica descrita en el currículum)

CANDIDATO: Mayra García Álvarez

INFORME EMITIDO POR EL MIEMBRO DE LA COMISIÓN SEGÚN LOS DISTINTOS APARTADOS DEL BAREMO: Baremo - Anexo I de la Resolución de 22 de marzo de 2004 de la Universidad de Salamanca (BOCyl. 2 de abril de 2004)

EL MIEMBRO DE LA COMISIÓN:



PROFESOR CONTRATADO DOCTOR

Convocatoria: 2022/D/LDF/MDF/7

Código Plaza G040G/DD4005

Fecha de la reunión: 3 - 4 ov - 2012 Hora: 12,45

PRIMERA PRUEBA (Debate sobre el contenido de la exposición oral de los méritos alegados y de la labor científica descrita en el currículum)

CANDIDATO: Mayra García Álvarez

INFORME EMITIDO POR EL MIEMBRO DE LA COMISIÓN SEGÚN LOS DISTINTOS APARTADOS DEL BAREMO: Baremo - Anexo I de la Resolución de 22 de marzo de 2004 de la Universidad de Salamanca (BOCyL 2 de abril de 2004)

El debate con le carditate re extiente durate 55 minutos. Le le planteau diversas preçuntes robre su trayectoria involipadore y docente y sobre los rentados de na investifación. La candidate responde de porme un adecuada, montrado un gran conocimiento de su campo de involipación y también de la situación docente del área.

EL MIEMBRO DE LA COMISIÓN: Primel Anyal Vicente Rodujusz Fdo

(W)



PROFESOR CONTRATADO DOCTOR

Convocatoria: 2022/D/LDF/MDF/7	Código Plaza: G040G/DD4005	Fecha de la reunión: 03/11/2012 Hora: 12/45
PRIMERA PRUEBA (Debate sobre el currículum)	contenido de la exposición oral de los mér	itos alegados y de la labor científica descrita en el
CANDIDATO - Mayra García Álvarez		

INFORME EMITIDO POR EL MIEMBRO DE LA COMISIÓN SEGÚN LOS DISTINTOS APARTADOS DEL BAREMO: Baremo - Anexo I de la Resolución de 22 de marzo de 2004 de la Universidad de Salamanca (BOCyl. 2 de abril de 2004)

Die Magne Gard- Almer ha responded de mange edecuel- y der a les austions y prejuntes realizados per la miembra de l'aminen respecto a la mérita alyala, a l'abre científic descrita es al C.V.

EL MIEMBRO DE LA COMISIÓN: / War Formada-Rediffur Fdo: 10



Convocatoria: 2022/D/LDF/MDF/7

Código Plaza: G040G/DD4005

Fecha de la reunión: 3/M/22 Hora: 1245

PRIMERA PRUEBA (Debate sobre el contenido de la exposición oral de los méritos alegados y de la labor científica descrita en el currículum)

CANDIDATO: Mayra García Álvarez

INFORME EMITIDO POR EL MIEMBRO DE LA COMISIÓN SEGÚN LOS DISTINTOS APARTADOS DEL BAREMO: Baremo - Anexo I de la Resolución de 22 de marzo de 2004 de la Universidad de Salamanca (BOCyL 2 de abril de 2004)

Da Moyra Garda Alvarez ha defendido los maitos opatado, en su currimbre de marera adecuada y cocire. Ha contestado a todas les pregentes plonteados par los mientos de la comisión, denostrado en aflis conscinisto de las recuires experimentales y ma gran — phicación en los trabajas de investigación.

EL MIEMBRO DE LA COMISIÓN: CYRIL GODARD

Fdo:



Convocatoria: 2022/D/LDF/MDF/7

Código Plaza G040G/DD4005

Fecha de la reunión: 3-14-22 Hora: 12:45

PRIMERA PRUEBA (Debate sobre el contenido de la exposición oral de los méritos alegados y de la labor científica descrita en el currículum)

CANDIDATO: Mayra García Álvarez

INFORME EMITIDO POR EL MIEMBRO DE LA COMISIÓN SEGÚN LOS DISTINTOS APARTADOS DEL BAREMO: Baremo - Anexo I de la Resolución de 22 de marzo de 2004 de la Universidad de Salamanca (BOCyL 2 de abril de 2004)

Lu candidate, he respondedo con clavidad a los pregentas reofitudos no le comisión, tento en la relativo a sus méritos docentes e Investigadorer. En el apartudo de invatigocasi refleje un gran dominio en

le sintais y cutilisis de LDMs y grafenos, an como en la metodos utilizados para la restalización de agras derivadas de la industria del potroles y su aplicación, diseñado una plante piloto.

EL MIEMBRO DE LA COMISIÓN: Il Vicate Ville Garaci



PROFESOR CONTRATADO DOCTOR

Convocatoria: 2022/D/LDF/MDF/7 Código: G040G/DD4005	Plaza: Profesor Contratado Doctor Fecha reunión: 3-1	tor- 1022
PRIMERA PRUEBA (Valoración de los méritos alegados) / Candi PUNTUACIÓN OTORGADA POR LA COMISIÓN DE SELECCIÓ Baremo - Anexo I de la Resolución de 22 de marzo de 2004 de la Uni	ON SEGÚN LOS DISTINTOS APARTADOS DEL BAREMO:	
	CULUM (Total hasta 6)	
- Expediente licenciatura (hasta 2) = 0,70	- Becas FPI-FPU o análogas (hasta 1) =	- 02
- Grado Salamanca o análogos (0,15) = 0, 15	- Becas o estancias en centro de reconocido prestigio (hasta 1) =	1
- Premio Ext. Fin de carrera y/o de Grado (hasta 0,15) =	- Master o especializaciones de postgrado (hasta 0,10) =	1
- Premio Ext. Doctorado (0,15)	- Titulaciones de segundo ciclo (hasta 0,25) =	
- Puestos docentes en Universidad (hasta 0,75) = 0, 2	- Diplomatura (no incorporada al título) (hasta 0,10) =	
- Gestión Acad. y otros méritos (hasta 0,35) = 0, 25		
DOCENCIA (I	hasta 0,75/año) (Total hasta 5)	
 Se valorará el número de asignaturas y créditos totales impartidos (libre elección, optativas) en materias relacionadas con la plaza. Se por proyectos subvencionados de innovación didáctica = 1,05 	en enseñanzas regladas, la responsabilidad de grupos y docencia no obligi onderará la puntuación valorando la elaboración de materiales didácticos y p	atoria en grado participación en
- Docencia en tercer ciclo =		
- Dirección de trabajos tutelados y/o de grado = 0.5		
- Dirección de tesis doctorales = 2		
	STIGACIÓN (hasta 5)	
La ponderación de la investigación tendrá en cuenta: / a+6+	tcl= 4	
 Relación del contenido de las publicaciones con la actividad a desen 		
	ocupa el solicitante entre los firmantes del trabajo (según los usos de cada o	lisciplina) =
 c) Las publicaciones en que se acredite aceptación para su publicación 	se asimilarán a las ya impresas =	
d) En las titulaciones técnicas se ponderarán los trabajos y proyectos pe e) Participación en proyectos subvencionados en convocatorias compe f) Comunicaciones, póster en congresos = 0.5		
L PRESIDENTE EL SECRETARIO	lu	(continúa
OCAL VOCAL:	VOCAL: Y LAPPla	a.
14		0



PROFESOR CONTRATADO DOCTOR

(continuación)

Convocatoria: 2022/D/LDF/MDF/7 Código: G040G/DD4005 Plaza: Profesor Contratado Doctor Fecha reunión: 3 - vo^ 2022

PRIMERA PRUEBA (Valoración de los méritos alegados) / Candidato: Mayra García Álvarez

PUNTUACIÓN OTORGADA POR LA COMISIÓN DE SELECCIÓN SEGÚN LOS DISTINTOS APARTADOS DEL BAREMO:
Baremo - Anexo I de la Resolución de 22 de marzo de 2004 de la Universidad de Salamanca (BOCyL 2 de abril de 2004)

PERFIL (Total hasta 5)

Para su ponderación, la Comisión atenderá como elementos indicativos a: Experiencia formativa y actividad académica continuada en aspectos relacionados con el perfil docente que se solicita =

MÉRITOS PREFERENTES

- Acreditación (2) =
- Por año 1 (Total hasta 7): Haber mantenido relación como PDI con la Universidad de Salamanca y/o disfrutado de Beca de formación de PDI u otras similares o disfrutado de la condición de contratado del programa Ramón y Cajal en esta Universidad = 7

VOCAL:

EL PRESIDENTE

EL SECRETARIO

VOCAL

VOCAL:



Convocatoria: 2022/D/LDF/MDF/7 Código Plaza: G040G/DD4005				Fecha de la reu	mion:	2 - nov	- 2011
	VALORACIÓN	PRIMERA P N DE LOS M	the state of the s	GADOS			
NOMBRE Y APELLIDOS	CURRICULUM	DOCENCIA	INVESTIGACIÓN	PERFIL		ERITOS ERENTES	TOTAL
	5-4.000000000000000000000000000000000000			Hab.	Rel. Univ		
Mayra Garua Alvaroz	3.4	3.55	5	5		7	23,95
	Exposición	y debate	con la Co	mision !			30
		5 k 3		TOTA	L'.		25,9

Suma aritmética de las puntuaciones otorgadas por los miembros de la Comisión de Selección.

Para superar esta primera prueba será necesario alcanzar un mínimo de diez puntos (artículo 20.1) del máximo cuantificado en el Baremo, Anexo I de la Resolución de 22 de marzo de 2004, de la Universidad de Salamanca (BOCyL de 2 abril).

EL PRESIDENTE

EL SECRETARIO



Para superar la primera prueba será necesario alcanzar un mínimo de 10 puntos del máximo cuantificado en el Anexo I de la Resolución de 22 de marzo de 2004, de la Universidad de Salamanca.

En su virtud, han superado la Primera Prueba los concursantes que a continuación se relacionan:

Convatoria: 2022/D/LDF/MDF/7 Código: G040G/DD4 RELACIÓN DE CONCURSANTES QUE HA (Art. 20 de la Resolución de 22 de marzo de	N SUPERADO LA PRIMERA PRUEBA
CONCURSANTE Mayra Garua Alvaret	PUNTUACIÓN 25,97

Los aspirantes que han superado la primera prueba serán convocados, al menos, con 24 horas desde la finalización de esta primera prueba, para la realización de la segunda prueba (art. 19.5), y deberán presentar ante la Comisión de Selección un resumen escrito de los aspectos básicos de la propuesta académica (art. 20.2), conforme se detalla en el Anexo II de la Resolución de 22 de marzo de 2004, de la Universidad de Salamanca (BOCyL de 2 de abril).

En Solamanca a 3 de Noviembre de 2022

EL PRESIDENTE

EL SECRETARIO



		GUNDA PRUEBA émica Investigadora y/o Docente	
Convocatoria: 2022	2/D/LDF/MDF/7	Fecha Resolución de Convocatoria: 01/06/2022	
Código: G040G/DD	4005	Plaza: Profesor Contratado Doctor	
Área: Química Ino	rgánica	Dpto: Química Inorgánica	
Centro: Fac. Cienci	as Químicas		
Perfil: Química Ino			
Fecha de la reunión	1:3 thersembre Hora: 16,30	Lugar de la reunión: Lala Gradel C. Quinuical	
PRESIDENTE:	SISTENTES DE LA COMISIÓN DE SELEC María Margarita del Arco Sánchez	CIÓN: Felo: Hargan la del tro	
SECRETARIO:	Miguel Angel Vicente Rodríguez		
VOCAL:	José María Fernández Rodríguez		
VOCAL:	Cyril Godard	Fdo.:	
VOCAL:	María Vicenta Villa García		

La Comisión de Selección acuerda aprobar los siguientes índices de valoración (en Anexo), que han de tenerse en cuenta para la puntuación y criterios de valoración de la segunda prueba, en el presente concurso de selección, en el marco de las bases fijadas en el anexo II de la Resolución de 22 de marzo de 2004 de la Universidad de Salamanca, y que se harán públicos antes de inicio de las pruebas, conforme al artículo 21.3 de la mencionada Resolución.



Convocatoria: 2022/D/LDF/MDF/7

Código Plaza: G040G/DD4005

Fecha de la reunión: 3 - 11-22Hora: 16,30

SEGUNDA PRUEBA (Propuesta Académica Docente)

INFORME EMITIDO POR EL MIEMBRO DE LA COMISIÓN SOBRE LA EXPOSICIÓN ORAL DE LA PROPUESTA ACADÉMICA

CANDIDATO: Mayra García Álvarez

De Mayra Garu'a Alvarez ha realizado una propuesta acade'mica esocente simicioneso su exposición con una suntro ducción en la que incluye el contexto legal e unstitucional para concluir con el programa propuesto para la asignatura avincia Emorganica II. Presenta un programa estructurado en bloquel y temas, adecuado para adquirir los competencial que rales, es peníficos y transversales que debe adquirer un áraduado en avinuica tras corsar la asignatura avinuica Inorganica II.

EL MIEMBRO DE LA COMISIÓN

Margareta del Arco fahechez

Fdo:

Hargarita del to



Convocatoria: 2022/D/LDF/MDF/7

Código Plaza G040G/DD4005

Fecha de la reunión: 3- NOV- 2022 Hora: 16.30

SEGUNDA PRUEBA (Propuesta Académica Docente)

INFORME EMITIDO POR EL MIEMBRO DE LA COMISIÓN SOBRE LA EXPOSICIÓN ORAL DE LA PROPUESTA ACADÉMICA CANDIDATO: Mayra García Álvarez

la candidata presenta su propuerta academica lurate 60 minutos, ocupado la propuesta do cente aproximalemte 100 primeros 35 mi untos. En ella, la candidata situr de forme los llaste la Educación superior en mestro pari, el Grado en Onimica en la UMI, y dentro de el la aripratura Querimica I unya vica II. Presenta una propuesta uny atractiva que in duye los objetivos de la aripratura, su prospuración, tempora literción, evolución etc., an como su relación con otros aripraturos del área. Durante el posterior deba-etc., an como su relación con otros aripraturos del área. Durante el posterior deba-etc., an como su relación con otros aripraturos del área. Durante el posterior deba-etc., an como su palación con otros aripraturos del la propuesta academica, la caudi-te con la Comisión, de 75 minutos para el total de la propuesta academica, la caudi-te con la Comisión, de 75 minutos para el total de la propuesta academica, na trando data responde uny adecuada mente a todas los dudos que se la plantora, montando data responde uny adecuada mente a todas los dudos que se la plantora, montando de la aripratura y la contexto de cente.

EL MIEMBRO DE LA COMISIÓN Mi puel Angel Vicente Roduíquez Fdo:





Convocatoria: 2022/D/LDF/MDF/7

Código Plaza: G040G/DD4005

Fecha de la reunión: 63/4/2622 Hora: 16/30

SEGUNDA PRUEBA (Propuesta Académica Docente)

INFORME EMITIDO POR EL MIEMBRO DE LA COMISIÓN SOBRE LA EXPOSICIÓN ORAL DE LA PROPUESTA ACADÉMICA

CANDIDATO: Mayra García Álvarez

La proposit- extrelimir- duante est aleunde dontre del antento de la aspertarion impetides por el digertarion de Cerimi. Fragan en la Viniversidad de Jalamania. Die Mayor- Garcia ha desarrollado la aspertariona "Curimia "Curimia Ingian- II" de maner- coherente a las Competencias de la misma. La exportar la sida clar- tanto en l'expositiona icono en la spountir- tradised.

EL MIEMBRO DE LA COMISIÓN Jou Main Francoles-Redignes Fdo: Jo



Convocatoria: 2022/D/LDF/MDF/7 Código Plaza: G040G/DD4005 Fecha de la reunión: 3/AA/2L Hora: 16.30 SEGUNDA PRUEBA (Propuesta Académica Docente) INFORME EMITIDO POR EL MIEMBRO DE LA COMISIÓN SOBRE LA EXPOSICIÓN ORAL DE LA PROPUESTA ACADÉMICA CANDIDATO: Mayra García Álvarez EL MIEMBRO DE LA COMISIÓN CYRIC GODARD Fdo:



Convocatoria: 2022/D/LDF/MDF/7

Código Plaza G040G/DD4005

Fecha de la reunión: 3-41- 22 Hora: 16:30

SEGUNDA PRUEBA (Propuesta Académica Docente)

INFORME EMITIDO POR EL MIEMBRO DE LA COMISIÓN SOBRE LA EXPOSICIÓN ORAL DE LA PROPUESTA ACADÉMICA CANDIDATO: Mayra García Álvarez

de condidate, hace une beve exposición actra del contexto legal, cumicular, profesional y personal de la Química Françiena Plante le asyntre "Químice Trangúnice II" relacionándole au la "Química Inorgánica I" y Exprimentación en Química Françainica". El temano lo atractivo en teman deducidos al inscreo de la Química de Coordinación, metalorque y química decorpitar de la metale. La programación se aposte a clases magistrolos, problemas, seminarior de programación se aposte a clases magistrolos, problemas, seminarior y examen final. Justifica los tareas propuestos cua la competencia que deben adquirio los alumnos plantes un programa de prochecio que se podría acquirio los alumnos plantes un programa de prochecio que se podría acquirio los alumnos plantes un programa de prochecio que se podría acquirio de temano teónico de la asynatura.

I MIEMBRO DE LA COMISIÓN H'Urente Ville Gureie

Fdo: H. Ville



Convocatoria: 2022/D/LDF/MDF/7	Código Plaza:	G040G/DD4005	Fecha de la reunión:3-//-22Hora: / X/30
SEGUNDA PRUEBA (Debate sobre los conte	enidos de la propues	ta académica docente)	/
CANDIDATO: Mayra García Álvarez			
INFORME EMITIDO POR EL MIEMBRO DE Baremo - Anexo I de la Resolución de 22 de mar	LA COMISIÓN SEG zo de 2004 de la Univ	ÚN LOS DISTINTOS A versidad de Salamanca (I	PARTADOS DEL BAREMO: BOCyL 2 de abril de 2004)
OBJETIVOS: Adecuados a	la propu	esta preseu	Poda
CONTENIDOS: Adecuados a	l prograu	ua de la a	sizuatura
organización y secuenciación de lo g la secuenciación de	s CONTENIDOS:	Ademada.	la organización
METODOLOGÍA DIDÁCTICA: La fa Meagrétralel, se cuercano	opvesta re	relizada e	l'errecta, con clases
SISTEMA DE EVALUACIÓN: ES com	redo y ac	decuado	

EL MIEMBRO DE LA COMISIÓN:

Margarita del Arco

Fdo:

Hargasta del to



Convocatoria: 2022/D/LDF/MDF/7	Código Plaza:	G040G/DD4005	Fecha de la reunión: 3-4-v-2014 lora: 14.36
SEGUNDA PRUEBA (Debate sobre los co CANDIDATO : Mayra García Álvarez INFORME EMITIDO POR EL MIEMBRO Baremo - Anexo I de la Resolución de 22 de	DE LA COMISIÓN SEO marzo de 2004 de la Uni	GÚN LOS DISTINTOS A versidad de Salamanca (APARTADOS DEL BAREMO: BOCyL 2 de abril de 2004)
OBJETIVOS: A demados.	Ambiciosos p	are fachibles	con la propuesta presentada.
contenidos: Adecuator. Pro asi prehera, que son	pone alphos correctamente	jushipiadas	el proprima actual de la
dudes plantendes solve	la externsio	4 de alpuros	lita una funçosalitación hitica adecuadamente las ferras concretos, hals clases de problemas, os dudos planteados.
dose a la juncuoira del particular en el angli	to. Propose Grado. Responso o debote que	erstración con le correctamente re se establece	te als duds planteals, en solve la evolución continua.
EL MIEMBRO DE LA COMISIÓN: hupe	I Angel Vicente	Roduper F	čdo:



Convocatoria: 2022/D/LDF/MDF/7	Código Plaza:	G040G/DD4005	Fecha de la reunión:63/11/2672Hora: 17-30
SEGUNDA PRUEBA (Debate sobre los co CANDIDATO: Mayra García Álvarez INFORME EMITIDO POR EL MIEMBRO I Baremo - Anexo I de la Resolución de 22 de r	DE LA COMISIÓN SEC narzo de 2004 de la Uni	GÚN LOS DISTINTOS A versidad de Salamanca (BOCyL 2 de abril de 2004)
OBJETIVOS: Ademado y for	chibles pur	- proport p	rent.L
contenidos: Alemas y cla dipidamte de Cuijai 1	ramente putil	link on al un	trato de la rijonteras del
ORGANIZACIÓN Y SECUENCIACIÓN DE	LOS CONTENIDOS:	correcte y so	en as primented
METODOLOGÍA DIDÁCTICA: ALe u	nod- pur-	h consumer	de les objetues
SISTEMA DE EVALUAÇIÓN: & ad	hum at sub	im ch fitw	b existente in las Universales
EL MIEMBRO DE LA COMISIÓN: 70 4/	to terms ha	-O. Octava Fo	do:



Convocatoria: 2022/D/LDF/MDF/7	Código Plaza:	G040G/DD4005	Fecha de la reunión: 3/ M/LL Hora: 1 30
SEGUNDA PRUEBA (Debate sobre lo CANDIDATO : Mayra García Álvarez INFORME EMITIDO POR EL MIEMBE Baremo - Anexo I de la Resolución de 22	RO DE LA COMISIÓN SEC	GÚN LOS DISTINTOS A	PARTADOS DEL BAREMO: BOCyL 2 de abril de 2004)
OBJETIVOS: Ade codo	y e-bic	isnos pero	factibles.
CONTENIDOS: Adecuad	e)	3	
organización y secuenciación Ademadas y la detallada de c	DE LOS CONTENIDOS:	das ca	ue tryprizació-
	magistral, c	laxs de p	robles, ki maris
SISTEMA DE EVALUACIÓN: Correct sincluy exame /: I de 7		duacia con	time of 30% y meters
EL MIEMBRO DE LA COMISIÓN: CYR	lil GogHed	Fdo	12



Convocatoria: 2022/D/LDF/MDF/7	Código Plaza:	G040G/DD4005	Fecha de la reunión: 3-41-24 Hora: 47:30
SEGUNDA PRUEBA (Debate sobre los con	tenidos de la propues	ta académica docente)	100000000000000000000000000000000000000
CANDIDATO: Mayra García Álvarez			
INFORME EMITIDO POR EL MIEMBRO DI Baremo - Anexo I de la Resolución de 22 de m			
OBJETIVOS:	objetius cla	vos y bien e	tructurades. Jostifice
alumnos.	area car ea	Competences	que alea ouguirri les
CONTENIDOS:			
propose la gumer de cos prepose un terrario de 1	le asynchrondine	y gumes In	econtro de metale s, p, dyf.
ORGANIZACIÓN Y SECUENCIACIÓN DE L		0	
types at actuacide prop	sewencedo	, agustendo la	novas a la diferentes
METODOLOGÍA DIDÁCTICA:			
Utiliza herramientos as problemos y seminarios	lo cuodes in	y shucture du	continue you examen final
SISTEMA DE EVALUACIÓN:	0.		
examer find que englate pres	juntes de toda	la asynature	que demuestre les compotences à la proposet de la USAL
L MIEMBRO DE LA COMISIÓN:			



Convatoria: 2022/D/LDF/N	ADF// C	ouigo Fiaza: (G040G/DD4005		recha de la reul	nión: 3 - 40v - 2027
			SEGUNDA PRUEBA ouesta Académica Do			
NOMBRE Y APELLIDOS	OBJETIVOS	CONTENIDOS	ORGANIZACIÓN Y SECUENCIACIÓN DE LOS CONTENIDOS	METODOLOGÍA DIDÁCTICA	SISTEMA DE EVALUACIÓN	TOTAL
Mayra García Alvares	- d	1	1	1	1	5

ANEXO II del Reglamento de la Resolución de 22 de marzo de 2004, de la Universidad de Salamanca (BOCyL de 2 de abril). Se puntuará hasta un máximo de cinco puntos / cuatro en las plazas de investigación preferente.

EL PRESIDENTE

EL SECRETARIO



Convocatoria: 2022/D/LDF/MDF/7

Código Plaza: G040G/DD4005

Fecha de la reunión: 3- 11-22 Hora: 1830

SEGUNDA PRUEBA (Propuesta Académica Investigadora)

INFORME EMITIDO POR EL MIEMBRO DE LA COMISIÓN SOBRE LA EXPOSICIÓN ORAL DE LA PROPUESTA ACADÉMICA CANDIDATO: Mayra García Álvarez

De Magra garcia Alvaret presenta una propoesta investra gadora continuvista en sua liviea de investra acioni en la que lleva trabajando des de has invisiós de su formación emcestra adora. El proyecto el factible, completo y un objetiral clarol. La metodología es la adecuada para el trabajo propoesto.

EL MIEMBRO DE LA COMISIÓN

Margarita del Arco-Sandier

Fdo:

14



Convocatoria: 2022/D/LDF/MDF/7

Código Plaza G040G/DD4005

Fecha de la reunión: 3 - hov- 2021 Hora: 16.30

SEGUNDA PRUEBA (Propuesta Académica Investigadora)

INFORME EMITIDO POR EL MIEMBRO DE LA COMISIÓN SOBRE LA EXPOSICIÓN ORAL DE LA PROPUESTA ACADÉMICA

CANDIDATO: Mayra García Álvarez

La sepuda parte de la propuesta academia se dedica a la propuesta investipadora.

La cambidate prente denate 25 minetos un proyecto sobre materiales comprestos

LDH / grafeno para aplicaciones medioambientales. El proyecto es completo, analizade

la si huación actual del terra, presentando los objetivos a alcuntar, la meto
dolo pía mediante la que se desarro vlara, etc. Postenior mente, en el debate con

dolo pía mediante la que se desarro vlara, etc. Postenior mente, en el debate con

la Comisión responde adecuadamente a todos la duda que se le plantesa

Sobre el proyecto.

EL MIEMBRO DE LA COMISIÓN Mipel Angel Vicente Roduípez



Convocatoria: 2022/D/LDF/MDF/7

Código Plaza: G040G/DD4005

Fecha de la reunión: 03/11/2022 Hora: 1/30

SEGUNDA PRUEBA (Propuesta Académica Investigadora)

INFORME EMITIDO POR EL MIEMBRO DE LA COMISIÓN SOBRE LA EXPOSICIÓN ORAL DE LA PROPUESTA ACADÉMICA

CANDIDATO: Mayra García Álvarez

La exposit a let juzzelo insphijals be sile daro y metirabo, titalado
"Materials comparis boads en LOH/ profeso en agliración mai alle de le
enorgi-; evaluación del conjectamen retablisso en recircios de sendorimento le le
biocrasa".

Les antercolorles y nomeno cotable la tan agrado con darielad. La propueda
es original y con le aglirote relevario ciontífica. La espeties y hydress y
plan de brada- en doros y bon espanicolos y creixe la concerna de
les mismos.

El alate he ade may interes note y la requesta y adorecias ele
Die Mayra han ado totalmente portioentos.

EL MIEMBRO DE LA COMISIÓN Jou Mois Farrandes - Ruligas

io: 5



Fecha de la reunión: 3/44/22 Hora: 16.30 Código Plaza: G040G/DD4005 Convocatoria: 2022/D/LDF/MDF/7 SEGUNDA PRUEBA (Propuesta Académica Investigadora) INFORME EMITIDO POR EL MIEMBRO DE LA COMISIÓN SOBRE LA EXPOSICIÓN ORAL DE LA PROPUESTA ACADÉMICA CANDIDATO: Mayra García Álvarez Mayra Garia Alvarez presenta na propriest avestigadore e ela un de catalizadores badodos en confrestos El proyecto es conflito con objetios claros y ma detallade de ple de trabajo. En el debete posterior, la condidata esposte adecuado

Fdo:



Convocatoria: 2022/D/LDF/MDF/7

Código Plaza: G040G/DD4005

Fecha de la reunión: 2-44-22

Hora: 46:30

SEGUNDA PRUEBA (Propuesta Académica Investigadora)

INFORME EMITIDO POR EL MIEMBRO DE LA COMISIÓN SOBRE LA EXPOSICIÓN ORAL DE LA PROPUESTA ACADÉMICA CANDIDATO: Mayra García Álvarez

La condidate / propone un proyects investigador muy ambicioso, como & la sintais, caracterración y aplicación de materials hibridos LOHS-grajones Idanes para acuair a las conocatorias competitives y obtenen El projecto se enventre dentre de la objetion de desarrolle sos temble del Plan honronte 2030 y de la plane estratégias nacionales, internacionales Propone una serie de abjetius, hipótesis y tareas, indicando las y regionales. técnicas que utilizará en le cavactentación de la metenale hibridos sintetitudos, algunes de ellas disponibles a el departamento de amica trogenica y en los servicios técnicos de la USAL, y otas técnicas que deserá colaborar con otros gropos de investigación.

EL MIEMBRO DE LA COMISIÓN Mª VICENTE VICLA GARCIE



Convocatoria: 2022/D/LDF/MDF/7	Código Plaza:	G040G/DD4005	Fecha de la reunión: 3-11-22 Hora: 1756
SEGUNDA PRUEBA (Debate sobre los cont CANDIDATO : Mayra García Álvarez INFORME EMITIDO POR EL MIEMBRO DE Baremo - Anexo I de la Resolución de 22 de ma	E LA COMISIÓN SEC	ÚN LOS DISTINTOS .	dora) APARTADOS DEL BAREMO:
ANTECEDENTES Y SITUACIÓN ACTUAL I		52500 SE	mente presentado
originalidad, coherencia y releva intronomente relección la caredidata pero el	ncia cientifica i	DEL PLAN INVESTIGA La expesseu cu	ADOR: El proyecto el trá
METODOLOGÍA: OBJETIVOS, HIPÓTESIS Y	PLAN DE TRABAJO	D:	complir les ebjetires
BENEFICIOS Y RESULTADOS PROVISIONA No hay reselfados caudidata, previsibles	LES (si los hubiere): \$ ero, coe Leute Le	la expesse obtendrasu	bueve resultados

EL MIEMBRO DE LA COMISIÓN: Harga si la del Arco farudie?



Convocatoria: 2022/D/LDF/MDF/7	Código Plaza:	G040G/DD4005	Fecha de la reunión: 3- hor-2022 Hora:
SEGUNDA PRUEBA (Debate sobre los con CANDIDATO : Mayra García Álvarez	tenidos de la propuest	a académica Investigac	lora)
INFORME EMITIDO POR EL MIEMBRO DE Baremo - Anexo I de la Resolución de 22 de ma			
tema de investigación	DE LA INVESTIGAC 8 kg presenta	do de jour	El stado del arte del my completa.
ORIGINALIDAD, COHERENCIA Y RELEVA de hedro, con alguns ve tos objetivos son coherentos ciones medioambientals,	NCIA CIENTIFICA D foques podur Dado que la relevancia	pel PLAN INVESTIGA a presentarse se plantean científica (DOR: El proyecto e original, a una convocatoria públia. unaterials conpostos con cyrlica- social bel proyecto seria my alta.
METODOLOGÍA: OBJETIVOS, HIPÓTESIS Y	PLAN DE TRABAJO): J. El plan de	trabajo para alcantarlo 3
s my solide.	e partida, b	asada em el	habajo presso de la conditate,
No hay resultados de 3	LES (si los hubiere):	Lado que s	wevo. No obstate, como se
ha indicado, se basa en almos proyecto, relacionado	le investigación con aplica	n previo de la accions medion	condidate. les beneficies del les ambientals, serain my notable.
	10	1928	

EL MIEMBRO DE LA COMISIÓN: Nujuel Angel Vicente Rodujues Fdo

W



SEGUNDA PRUEBA (Debate sobre los contenidos de la propuesta académica Investigadora) CANDIDATO: Mayra García Álvarez INFORME EMITIDO POR EL MIEMBRO DE LA COMISIÓN SEGÚN LOS DISTINTOS APARTADOS DEL BAREMO: Baremo - Anexo I de la Resolución de 22 de marzo de 2004 de la Universidad de Salamanca (BOCyl 2 de abril de 2004) ANTECEDENTES Y SITUACIÓN ACTUAL DE LA INVESTIGACIÓN: ANTECEDENTES Y SITUACIÓN ACTUAL DE LA INVESTIGACI	Convocatoria: 2022/D/LDF/MDF/7	Código Plaza:	G040G/DD4005	Fecha de la reunión: 03/11/2022Hora: 17/30
INFORME EMITIDO POR EL MIEMBRO DE LA COMISIÓN SEGÚN LOS DISTINTOS APARTADOS DEL BAREMO: Baremo - Anexo I de la Resolución de 22 de marzo de 2004 de la Universidad de Salamanca (BOCyL 2 de abril de 2004) ANTECEDENTES Y SITUACIÓN ACTUAL DE LA INVESTIGACIÓN: Je fain expresso con clarirod. Y autorian en contrato de proposito del proposito investigador; CORIGINALIDAD, COHERENCIA Y RELEVANCIA CIENTÍFICA DEL PLAN INVESTIGADOR; La proposito en original y con infico de polorena científica.		tenidos de la propues	ta académica Investigae	dora)
Baremo - Anexo I de la Resolución de 22 de marzo de 2004 de la Universidad de Salamanca (BOCyl. 2 de abril de 2004) ANTECEDENTES Y SITUACIÓN ACTUAL DE LA INVESTIGACIÓN: Je han expuesto con clarirad. Y adesan en sonte de proporte del projete invelve de projete de p	[- B 2일 및 1.00 P. C.			
ORIGINALIDAD, COHERENCIA Y RELEVANCIA CIENTIFICA DEL PLAN INVESTIGADOR;	Baremo - Anexo I de la Resolución de 22 de ma	arzo de 2004 de la Uni	ON LOS DISTINTOS A versidad de Salamanca (APARTADOS DEL BAREMO: BOCyL 2 de abril de 2004)
Le propret en original y con infrabate relevant cientific	antecedentes y situación actual.	DE LA INVESTIGACION POR LA CONTRACTOR DE CON	ION: Je tan i przete invil	y who can claritad. Y
METODOLOGÍA: OBJETIVOS, HIPÓTESIS Y PLAN DE TRABAJO: Los éjetims, hydreiss de partiel y flan de ballyto sen closes y often bien aganindos. Es croste le enceuro - de 81 djetims proportes.	ORIGINALIDAD, COHERENCIA Y RELEVA	NCIA CIENTIFICA I	DEL PLAN INVESTIGA	DOR;
	METODOLOGÍA: OBJETIVOS, HIPÓTESIS Y Los éjetim, hydens de ajamids. / Es croste de un	PLAN DE TRABAJO	landi bilyo Bi djetiris pryv	sig closs y often been
BENEFICIOS Y RESULTADOS PROVISIONALES (si los hubiere):	BENEFICIOS Y RESULTADOS PROVISIONA	ALES (si los hubiere):		
El importo de la resulta a aterer la quello cloramente exports.	El importo de la reult.	la a direr	h quello	cloramente exports.

EL MIEMBRO DE LA COMISIÓN: Jou Horn Formando - Rediguez Fdo: Jour Horn Tornando - Rediguez Fdo:



Convocatoria: 2022/D/LDF/MDF/7	Código Plaza:	G040G/DD4005	Fecha de la reunión: 3/M/22 Hora: 17.3c
SEGUNDA PRUEBA (Debate sobre los cont	enidos de la propues	ta académica Investigad	ora)
CANDIDATO: Mayra García Álvarez			
INFORME EMITIDO POR EL MIEMBRO DE	LA COMISIÓN SEG	ÚN LOS DISTINTOS A	PARTADOS DEL BAREMO:
Baremo - Anexo I de la Resolución de 22 de ma	rzo de 2004 de la Uni	versidad de Salamanca (1	BOCyL 2 de abril de 2004)
ANTECEDENTES Y SITUACIÓN ACTUAL I	DE LA INVESTIGAC	IÓN: Correcto.	Estado del acta my
ORIGINALIDAD, COHERENCIA Y RELEVAL El proyecto es origina adquirido, per la	al y de .	acuerdo co	DOR: los conscinistos a ciel. fice del poyet
METODOLOGIA: OBJETIVOS, HIPÓTESIS Y	PLAN DE TRABAJO);	
Los objetives so de	eros y anh	riciosos. El	plande takejo esta
bis perseds y la hipo	tenis de pa	entide my	hie plenteada
BENEFICIOS Y RESULTADOS PROVISIONA	LES (si los hubiere):	/	
No hay resultados,	ya pas	re bate de r	- popecto mesos pos
Se /	<i>r. c</i>		
			0
EL MIEMBRO DE LA COMISIÓN: CYRI	L GOD ARD	Fdo	

15



Convocatoria: 2022/D/LDF/MDF/7	Código Plaza:	G040G/DD4005	Fecha de la reunión: 3-41-22 Hora: 47-30
SEGUNDA PRUEBA (Debate sobre los conte	nidos de la propues	ta académica Investigad	dora)
CANDIDATO: Mayra García Álvarez			
INFORME EMITIDO POR EL MIEMBRO DE I Baremo - Anexo I de la Resolución de 22 de mar			
ANTECEDENTES Y SITUACIÓN ACTUAL D La candidata, tiene experiencia Al ser un tema navecioso, aucunces en ete tipo de r	ELA INVESTIGAC E le sintesis, existe noce netenale bu	IÓN: caractentación y bibliografico icos Lons-gri	aplicación de LONS y grifons.
ORIGINALIDAD. COHERENCIA Y RELEVAN El time & original ye gre h Tatente resolver una de lo astonia de productos do alto reciclestes.	CIA CIENTIFICA I	PLAN INVESTIGA Prografia sobre ethico de desa con material	DOR: onto materiale hibrida busicos mollo sostenible como a le
METODOLOGÍA: OBJETIVOS, HIPÓTESIS Y I	PLAN DE TRABAIO):	
Expose claramente los objectos contractos contractos	etiva hipst	esis y plan	de trabajo distribuyendolo
Objetivos nuntecidos.	deles envolos	icamente de c	accorded can less hope terms y
BENEFICIOS Y RESULTADOS PROVISIONAL	ES (si los hubiere):		
So in tema nuevo, sintolli	de material	a hibrila Li	ons-grafems. Se presentarin
on convocationes competitudes on experantadores pues el e sintesis de Lons y ello min	ne to go	former So appr	ne gran experience en
L MIEMBRO DE LA COMISIÓN: 4- U. C.	nte Ville	Garcia	o M-Dulla



Convatoria: 2022/D/LDF/MDF/7	Código Pla	nza: G040G/DD40	005	Fecha de la re	unión: 3 - hov - 2027
		SEGUNDA PRUEF sta Académica Inv			
NOMBRE Y APELLIDOS	ANTECEDENTES Y SIT. ACTUAL DE LA INVEST.	ORIGINALIDAD COHER. Y RELEV. CIENTIF. P. INVEST.	METODOLOGÍA: OBJET., HIPOT. PLAN TRABAJO	BENEFICIOS Y RESULT. PROV. (si los hubiere)	TOTAL
Mayra García Alvarez	1	2	1	1	5

ANEXO II del Reglamento de la Resolución de 22 de marzo de 2004, de la universidad de Salamanca (BOCyL de 2 abril). Se puntuará adjudicando hasta un máximo de cinco puntos / seis en las plazas de investigación preferente.

EL PRESIDENTE

EL SECRETARIO



Según se establece en el artículo 20.3 de la Resolución de 22 de marzo de 2004 (BOCyL de 2 de abril), de la Universidad de Salamanca, para superar la segunda prueba será necesario alcanzar un mínimo de cinco puntos del máximo cuantificado en el Anexo II de dicha Resolución.

En su virtud, han superado la Segunda Prueba los concursantes que a continuación se relacionan:

CONCURSANTE	PROP. ACAD. DOC.	PROP. ACAD. INV.	PUNTUACIÓN
Mayra Garan Alvarez	5	5	10

En Salamanca a 3 de noviembre de 2027

EL PRESIDENTE

EL SECRETARIO



PROFESOR CONTRATADO DOCTOR

Convocatoria: 2022/D/LDF/MDF/7	F	echa Resolución	de Convocatoria:	01/06/2022
Código: G040G/DD4005	C	ódigo Plaza: G04	40G/DD4005	
Área: Química Inorgánica	D	pto: Química Inc	orgánica	
Centro: Fac. Ciencias Químicas				
Perfil: Química Inorgánica.				
(Art. 19.6 de la R NOMBRE Y APELLIDOS	PRIMERA PRUEBA	e 2004, de la Un SEGUNDA	The state of the s	lamanca) PUNTUACIÓN FINAL
		PR.AC.DOC.	PR.AC.INV.	
Mayra García Alvarez	25,97	1	0	35,97

Como consecuencia de la anterior valoración, y de acuerdo con lo establecido en el art. 19.7 del Reglamento de concursos, esta Comisión de Selección ha resuelto hacer la **PROPUESTA DE PROVISIÓN** DE DICHA PLAZA, el/la concursante de mayor puntuación, que dispondrá de un plazo de DIEZ DÍAS, a partir de la publicación en el Tablón de Anuncios de la Sede Electrónica de la Universidad de Salamanca, para formalizar el correspondiente contrato.

Contra la presente propuesta de provisión, los candidatos admitidos podrán interponer reclamación ante el señor Rector Magnífico., en el plazo máximo de diez días a partir de la publicación de la misma.

En Salamanca, a 3, de noviembre, de 20,27

EL SECRETARIO,