



UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERÍA  
OFICINA CENTRAL DE ADMISIÓN

CÓDIGO PREGUNTA  
(NO LLENAR)

141-062

## BANCO DE PREGUNTAS

TIPO DE PREGUNTA		GRADO DIFICULTAD			TIEMPO ESTIMADO DE RESOLUCIÓN (min)	ASIGNATURA	Química	
		F	N	D			Nº	TÍTULO
	MEMORIA Conocimiento	X			1,5	CAPÍTULO	4	Enlace Químico
	APLICACIÓN							
	RACIOCINIO					TEMA	Definición y clasificación	

Señale la alternativa que presenta la secuencia correcta, después de determinar si la proposición es verdadera (V) o falsa (F):

- I) Los electrones de valencia son los que forman el enlace químico.  
II) El enlace metálico se forma por fuerzas electrostáticas.  
III) En el enlace covalente coordinado, sólo uno de los átomos aporta el par de electrones de enlace.

A) VVF

D) FVF

B) VFV

E) VVV

C) FVV

Desarrollo de la respuesta:

- I) V. Los electrones de valencia participan en el enlace químico  
II) V.  
III) V.

Rpta: E

Respuesta:

A

B

C

D

X

(Si fuera necesario, continuar el desarrollo de la respuesta al reverso de este formato)

A) Comisión de Revisión del Banco de Preguntas

1.- Autor de la pregunta original: Comisión

2.- Porcentaje de modificación: Nada 25% 50% 75%

3.- Miembros de la Comisión de Revisión: Jiménez Muedos 24/01/14  
(Apellidos y Firma) (Apellidos y Firma) (Fecha)

B) Comisión de Elaboración de la Prueba:

Concurso de Admisión

1.- Miembros de la Comisión: \_\_\_\_\_  
(Apellidos y Firma) (Apellidos y Firma) (Fecha)

2.- En caso de no utilizar esta pregunta, explicar el motivo (utilice el reverso de esta página)

(Si fuera necesario, continuar el enunciado de la pregunta al reverso de este formato)

