

CITACIÓN APLICACIÓN DE PRUEBAS O INSTRUMENTOS DE SELECCIÓN



CONVOCATORIA N° 18

FACULTAD: INGENIERÍA SEDE BOGOTÁ **PROGRAMA:** POSGRADOS

CARACTERÍSTICAS DE LA PRUEBA (Seleccione con una **X**, únicamente las pruebas a aplicar)

Sede:	Calle 100 [REDACTED]	Campus (Cajicá)
Lugar: UNIVERSIDAD MILITAR NUEVA GRANADA SEDE BOGOTÁ		
Dirección: CARRERA 11 No 101-80		

	PRUEBA A APLICAR	DURACIÓN (minutos)	TEMA
1. Prueba oral o de competencias pedagógicas Establezca una valoración de 1 a 5. Donde 5 es la mayor valoración Valoración:	X	30 MINUTOS	El aspirante realizara una catedra magistral en cualquiera de las siguientes áreas: <ul style="list-style-type: none"> • Agricultura de precisión. • Energías alternativas. • Smart grids • Purificación de agua. • Desarrollo sostenible y sustentable. • Gerencia de la construcción • Pavimentos. • BIM • Transporte y/o geomática.
2. Prueba de preparación de tema o ensayo	NO APLICA	NO APLICA	NO APLICA
3. Prueba de investigación	NO APLICA	NO APLICA	NO APLICA
4. Prueba escrita de conocimientos Establezca una valoración de 1 a 5. Donde 5 es la mayor valoración Valoración:	X	30 MINUTOS	La prueba escrita evaluará el manejo de métodos cuantitativos (en particular, estadística descriptiva e inferencial) y cualitativos en particular, metodología de la investigación, aplicados a las áreas de ingeniería de interés en el perfil seleccionado.
5. Entrevista personal Establezca una valoración de 1 a 5. Donde 5 es la mayor valoración	X	15 MINUTOS	OBSERVACIÓN Puntualidad. Y los demás definidos por COASE
DOCUMENTO DE IDENTIDAD DEL ASPIRANTE	HORA (A.M. - P.M.)	FECHA UNICA (DD/MM/AAAA)	
1061705852	07:30	18 DE MAYO DE 2023	

CITACIÓN APLICACIÓN DE PRUEBAS O INSTRUMENTOS DE SELECCIÓN



CONVOCATORIA N° 18

FACULTAD: INGENIERÍA SEDE BOGOTÁ **PROGRAMA:** POSGRADOS

CARACTERÍSTICAS DE LA PRUEBA (Seleccione con una **X**, únicamente las pruebas a aplicar)

Sede:	Calle 100 [REDACTED]	Campus (Cajicá) [REDACTED]
Lugar: UNIVERSIDAD MILITAR NUEVA GRANADA SEDE BOGOTÁ		
Dirección: CARRERA 11 No 101-80		

	PRUEBA A APLICAR	DURACIÓN (minutos)	TEMA
1. Prueba oral o de competencias pedagógicas Establezca una valoración de 1 a 5. Donde 5 es la mayor valoración	X	30 MINUTOS	El aspirante realizara una catedra magistral en cualquiera de las siguientes áreas: <ul style="list-style-type: none"> • Agricultura de precisión. • Energías alternativas. • Smart grids • Purificación de agua. • Desarrollo sostenible y sustentable. • Gerencia de la construcción • Pavimentos. • BIM • Transporte y/o geomática.
2. Prueba de preparación de tema o ensayo	NO APLICA	NO APLICA	NO APLICA
3. Prueba de investigación	NO APLICA	NO APLICA	NO APLICA
4. Prueba escrita de conocimientos Establezca una valoración de 1 a 5. Donde 5 es la mayor valoración	X	30 MINUTOS	La prueba escrita evaluará el manejo de métodos cuantitativos (en particular, estadística descriptiva e inferencial) y cualitativos en particular, metodología de la investigación, aplicados a las áreas de ingeniería de interés en el perfil seleccionado.
5. Entrevista personal Establezca una valoración de 1 a 5. Donde 5 es la mayor valoración	X	20 MINUTOS	Puntualidad. Y los demás definidos por COASE
DOCUMENTO DE IDENTIDAD DEL ASPIRANTE	HORA (A.M. - P.M.)	FECHA UNICA (DD/MM/AAAA)	
1020748183	09:00	18 DE MAYO DE 2023	