


MEDIOS DE VERIFICACIÓN

INDICADOR:

28. Los laboratorios de enseñanza están equipados de acuerdo a su especialidad.

SECRET




SUPERINTENDENCIA NACIONAL DE EDUCACIÓN SUPERIOR UNIVERSITARIA FORMATO DE LICENCIAMIENTO C		APLICA /NO APLICA .	 C7
EQUIPOS DE LABORATORIO DE ENSEÑANZA			
UNIVERSIDAD NACIONAL DE CAÑETE			
SLOZLA01			
NOMBRE DE LA UNIVERSIDAD			
CÓDIGO DE LABORATORIO (1)			
Nº DE EQUIPOS (2)	NOMBRE DEL EQUIPO (3)	COMENTARIOS (4)	
2	BALANZA ANALITICA		
1	BALANZA DE PRECISION		
1	DESTILADOR DE AGUA		
2	EQUIPO DE BAÑO MARIA		
3	ESTEREOMICROSCOPIO		
7	ESTEREOSCOPIO		
2	INCUBADORA DE LABORATORIO		
19	MICROSCOPIO COMPUESTO		
1	PANTALLA ECRAN OLIMPO		
4	PICNÓMETRO		
1	PROYECTOR PANASONIC		

Nota:

- * El formato sólo debe ser llenado en caso la Universidad cuente con laboratorios de enseñanza.
- (1) Código de laboratorio según formato de licenciamiento AG. Este formato solo aplica en caso la universidad cuente con programas que requiera de laboratorios de enseñanza. Este formato se repite de acuerdo al número de laboratorios que tenga la universidad.
- (2) Colocar el número total por tipo de equipo.
- (3) Colocar la denominación con que se conoce al equipo.
- (4) En este casillero se registra información relevante que la universidad considere debe precisar para tener en cuenta al momento de la evaluación.

NOMBRE REPRESENTANTE **Dr. CARLOS EDUARDO VILLANUEVA AGUILAR**
DECLARO BAJO JURAMENTO, LA VERACIDAD DE LA INFORMACIÓN Y DOCUMENTACIÓN PRESENTADA, PARA LA REVISIÓN DOCUMENTARIA EN EL PROCEDIMIENTO DE LICENCIAMIENTO DE ESTA UNIVERSIDAD; CASO CONTRARIO, ASUMO LA RESPONSABILIDAD ADMINISTRATIVA O PENAL QUE CORRESPONDA.



Universidad Nacional de Cañete

Dr. Carlos Eduardo Villanueva Aguilar
 PRESIDENTE COMISIÓN ORGANIZADORA UNDC

000035



1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____



APLICA

C7

NOMBRE DE LA UNIVERSIDAD	UNIVERSIDAD NACIONAL DE CAÑETE	
CÓDIGO DE LABORATORIO (1)	SLOZLA02	
Nº DE EQUIPOS (2)	NOMBRE DEL EQUIPO (3)	COMENTARIOS (4)
6	AGITADOR	
2	BALANZA ANALÍTICA OHAUS	
2	BALANZA DE PRECISIÓN ADVENTURER PRO AV4101	
1	BOMBA DE VACÍO DOA-P730-BN	
5	BOMBA DE VACÍO 60 LPM	
2	CENTRIFUGA LABOFUGE 200	
2	COLORIMETRO GENESY 20	
5	CRONÓMETRO 1037CC	
1	DESTILADOR DE AGUA	
2	FOTÓMETRO ANALISIS NUTRIENTES C-215	
1	FOTÓMETRO ANALISIS NUTRIENTES HI - 83215	
4	FUENTE DE ALIMENTACIÓN DE TEMPERATURA CON Sonda LD DIDACTIC	
4	FUENTE DE ALIMENTACIÓN 20V LEYBOLD	
4	FUENTE DE VOLTAJE ANALOGICO DE 0 A 20 V	
10	LACTÓMETRO	
1	PANTALLA ECRAN OLIMPO	
6	PICNÓMETRO	
4	POTENCIÓMETRO ORION STAR A211	
1	PROYECTOR PANASONIC PT-VW330U Y	
1	ROTOVAPOR	
2	TERMÓMETRO DIGITAL -K CON TERMOCUPLA HI-93531N Y SONDA	
1	TERMÓMETRO DIGITAL -K CON TERMOCUPLA HI-93531 Y SONDA	
10	TERMÓMETRO DIGITAL DE BOLSILLO CON TERMOCUPLA HI 98509	
10	TERMÓMETRO DE MÁXIMA Y MÍNIMA -10°C a 250°C	
4	TERMÓMETRO DE -10°C a 110°C	
4	UNIDAD DE CALENTAMIENTO DE 250 ML LABHEAT	
8	VALVULA DE CONTROL DE GAS	
4	VERNIER DE METAL 0- 150 mm	

Nota:

* El formato sólo debe ser llenado en caso la Universidad cuente con laboratorios de enseñanza.

(1) Código de laboratorio según formato de licenciamiento A6. Este formato solo aplica en caso la universidad cuente con programas que requiera de laboratorios de enseñanza. Este formato se repetirá de acuerdo al número de laboratorios que tenga la universidad.

(2) Colocar el número total por tipo de equipo.

(3) Colocar la denominación con que se conoce al equipo.

(4) En este casillero se registra información referente que la universidad considere debe prestarse para tener en cuenta al momento de la evaluación.

NOMBRE REPRESENTANTE | Dr. CARLOS EDUARDO VILLANUEVA AGUILAR

DECLARO BAJO JURAMENTO, LA VERACIDAD DE LA INFORMACIÓN Y DOCUMENTACIÓN PRESENTADA, PARA LA REVISIÓN DOCUMENTARIA EN EL PROCEDIMIENTO DE LICENCIAMIENTO DE ESTA UNIVERSIDAD; CASO CONTRARIO, ASUMO LA RESPONSABILIDAD ADMINISTRATIVA O PENAL QUE CORRESPONDA.

Universidad Nacional de Cañete
 Dr. Carlos Eduardo Villanueva Aguilar
 PRESIDENTE COMISIÓN ORGANIZADORA UNDC



339000



Faint, illegible text and markings are visible across the page, possibly representing a document or a scan of a page with very low contrast.



Universidad Nacional de Cajete
Dr. Carlos Eduardo Villanueva Aguilera
PRESIDENTE COMISION ORGANIZADORA UNDC



SUPERINTENDENCIA NACIONAL DE EDUCACIÓN SUPERIOR UNIVERSITARIA		APLICA	C7
FORMATO DE LICENCIAMIENTO C			
EQUIPOS DE LABORATORIO DE ENSEÑANZA		UNIVERSIDAD NACIONAL DE CAJETE	SOLZIADO
Nombre de la Universidad	Nombre del equipo (B)		
Código del Laboratorio (A)	Nombre del equipo (B)	Categorías (A)	
(1)	(B)	(A)	
1	BALANZA DE TRIPLE BRAZO		
2	BALANZA ANALITICA DIGITAL PRECISION 500 g.		
3	BAJILLA DE METAL NEGRA		
4	CAJA PATRON DE CAPACITANCIA		
5	CALENTADOR A GAS (MUCHERLO)		
6	DETECTOR DE TENSION PCE-004		
7	DISCO DE NEWTON		
8	ELECTROSCOPIO RECTANGULAR		
9	EQUIPO DE ILUMINACION DE EMERGENCIA OPALUZ		
10	EQUIPO DE OPTICA ONDULATORIA		
1	ESTABILIZADOR FORDA FVR 1002		
2	FUENTE DE VOLTAJE ANALOGICO PHWVE		
3	FUENTE DE VOLTAJE ANALOGICO 30 V MODELO HYE		
4	FUENTE DE VOLTAJE ANALOGICO 30V MODELO HTLROD		
5	GENERADOR DE ONDA RIPLET		
6	GENERADOR DE ONDA		
7	GENERADOR DE VAN DE GRAAF		
8	JAULA DE FARADAY		
9	KIT ACUSTICO: DIAPASON Y MARTILLO		
10	KIT DE EXPERIMENTOS CALOR 1 PHWVE		
1	KIT DE EXPERIMENTOS CALOR 2 PHWVE		
2	KIT DE EXPERIMENTOS ELECTRICIDAD 1 PHWVE		
3	KIT DE EXPERIMENTOS ELECTRICIDAD 2 PHWVE		
4	KIT DE EXPERIMENTOS ELECTRICIDAD 3 PHWVE		
5	KIT DE EXPERIMENTOS ELECTRICIDAD 4 PHWVE		
6	KIT DE EXPERIMENTOS ELECTRICIDAD 5 PHWVE		
7	KIT DE EXPERIMENTOS ELECTRICIDAD 6 PHWVE		
8	KIT DE EXPERIMENTOS ELECTRICIDAD 7 PHWVE		
9	KIT DE EXPERIMENTOS ELECTRICIDAD 8 PHWVE		
10	KIT DE EXPERIMENTOS ELECTRICIDAD 9 PHWVE		
1	KIT DE EXPERIMENTOS ELECTRICIDAD 10 PHWVE		
2	KIT DE EXPERIMENTOS ELECTRICIDAD 11 PHWVE		
3	KIT DE EXPERIMENTOS ELECTRICIDAD 12 PHWVE		
4	KIT DE EXPERIMENTOS ELECTRICIDAD 13 PHWVE		
5	KIT DE EXPERIMENTOS ELECTRICIDAD 14 PHWVE		
6	KIT DE EXPERIMENTOS ELECTRICIDAD 15 PHWVE		
7	KIT DE EXPERIMENTOS ELECTRICIDAD 16 PHWVE		
8	KIT DE EXPERIMENTOS ELECTRICIDAD 17 PHWVE		
9	KIT DE EXPERIMENTOS ELECTRICIDAD 18 PHWVE		
10	KIT DE EXPERIMENTOS ELECTRICIDAD 19 PHWVE		
1	KIT DE EXPERIMENTOS ELECTRICIDAD 20 PHWVE		
2	MAQUINA DE WASHBURN, DISCOS 300 mm, BASE 345 X 200 mm		
3	MAQUINA DE MOSTRADOR ONDAS: TRANSVERSAL Y LONGITUDINAL		
4	MICROMETRO 25 mm PRECISION 0.01mm		
5	MONITOR LED SAMSUNG		
6	MULTIMETRO-MULTITESTER MODELO P8161C		
7	OSCILOSCOPIO CAJES		
8	PANTALLA ECRAN OLIMPO		
9	PENDULO ELECTROSTATICO		
10	PRISMA OPTICO DE 25X25X80 mm		
1	PROYECTOR EPSON H535A		
2	REGLA DE ALUMINIO 110 cm		
3	REGLA DE MADERA 100 cm		
4	SET DE BLOQUES: MATERIALES DE DIFERENTES DENSIDADES A 25 mm		
5	SET DE IMANES DE BARRA 75X18X10MM Y 50X18X10 mm		
6	SET DE IMANES EN U 45X50X2mm Y 65X50X3.7 mm		
7	SET DE IMANES FLOTANTES		
8	SET DE LENTES CONVEXAS Y DIVERGENTES MODELO 12502 2503		
9	VENNIER DE METAL 0 - 100 mm		
10	VASO DE LEYDEN		
1	VISCOSIMETRO DE OSWALD		
2	VOLTIMETRO		

Nota: (1) El presente lista está por aceptar en todos la Universidad contar como laboratorio de enseñanza
(2) El presente lista está por aceptar en todos la Universidad contar como laboratorio de enseñanza
(3) Colocar la información en la hoja de inscripción de laboratorio
(4) Colocar la información en la hoja de inscripción de laboratorio
(5) En caso de cualquier inconveniente contactar con la Universidad para aclarar el detalle de la información

NOMBRE REPRESENTANTE: Dr. CARLOS EDUARDO VILLANUEVA AGUILERA
DECLARO BAJO JURAMENTO LA VERACIDAD DE LA INFORMACIÓN Y DOCUMENTACIÓN PRESENTADA, PARA LA REVISIÓN DOCUMENTARIA EN EL PROCEDIEMIENTO DE LICENCIAMIENTO DE ESTA UNIVERSIDAD; CASO CONTRARIO, ASUMO LA RESPONSABILIDAD ADMINISTRATIVA O PENAL QUE CORRESPONDA.

000000



Faint, vertical text on the right side of the page, possibly bleed-through from the reverse side. The text is mostly illegible but appears to contain several lines of information.

