


SUPERINTENDENCIA NACIONAL DE EDUCACIÓN SUPERIOR UNIVERSITARIA																				
FORMATO DE LICENCIAMIENTO C																				
DISPONIBILIDAD DE INTERNET																			C3	
NOMBRE DE LA UNIVERSIDAD						UNIVERSIDAD NACIONAL FEDERICO VILLARREAL											COMENTARIOS (4)			
CÓDIGO DE LOCAL (1)	SERVICIO DE INTERNET (2)						AMBIENTES CON ACCESO A INTERNET (3)													
	Servicio de Internet 1		Servicio de Internet 2		Servicio de Internet 3		Laboratorio de cómputo		Laboratorio de enseñanza		Taller de enseñanza		Biblioteca		Aulas				Ambientes para docentes	
	Tipo de Servicio	Ancho de Banda Mbps	Tipo de Servicio	Ancho de Banda Mbps	Tipo de Servicio	Ancho de Banda Mbps	N° total de laboratorios de cómputo	N° de laboratorios de cómputo con acceso a internet	N° total de laboratorios de enseñanza	N° de laboratorios de enseñanza con acceso a internet	N° total de talleres de enseñanza	N° de talleres de enseñanza con acceso a internet	N° total de bibliotecas	N° de bibliotecas con acceso a internet	N° total de aulas	N° de aulas con acceso a internet			N° total de ambientes para docentes	N° de ambientes para docentes con acceso a internet
SL01	DEDICADO	1000Mbps					4	4	7	4	3	0	4	4	68	68	4	4	1, Los ambientes para docentes e internet estan contemplados en el CONVENIO N°246-2018-MINEDU 2. Se presentó el proyecto para la implementacion de puntos de red para laboratorios de enseñanza y talleres de enseñanza faltantes.	
SL02	DEDICADO	1000Mbps					3	3	0	0	0	0	1	1	24	24	2	2	1, Los ambientes para docentes e internet estan contemplados en el CONVENIO N°246-2018-MINEDU	
SL03	DEDICADO	1000Mbps					3	3	0	0	0	0	1	1	29	29	1	1	1, Los ambientes para docentes e internet estan contemplados en el CONVENIO N°246-2018-MINEDU	
SL04	DEDICADO	1000Mbps					1	1	4	4	11	11	1	1	10	10	1	1	1, Los ambientes para docentes e internet estan contemplados en el CONVENIO N°246-2018-MINEDU	
SL05	DEDICADO	1000Mbps					1	1	11	10	1	1	1	1	10	10	1	1	1, Los ambientes para docentes e internet estan contemplados en el CONVENIO N°246-2018-MINEDU	
SL06	DEDICADO	1000Mbps					2	2	5	5	0	0	1	1	19	19	1	1	1, Los ambientes para docentes e internet estan contemplados en el CONVENIO N°246-2018-MINEDU	
SL07	DEDICADO	1000Mbps					12	12	12	5	0	0	4	4	72	72	4	4	1, Los ambientes para docentes e internet estan contemplados en el CONVENIO N°246-2018-MINEDU 2. Se presentó el proyecto para la implementacion de puntos de red para laboratorios de enseñanza y talleres de enseñanza faltantes	
SL08	DEDICADO	1000Mbps					2	2	5	1	0	0	1	1	8	8	1	1	1, Los ambientes para docentes e internet estan contemplados en el CONVENIO N°246-2018-MINEDU 2. Se presentó el proyecto para la implementacion de puntos de red para laboratorios de enseñanza y talleres de enseñanza faltantes,	
SL09	DEDICADO	1000Mbps					3	3	8	3	10	0	1	1	32	32	1	1	1. Se presentó el proyecto para la implementacion de puntos de red para laboratorios de enseñanza y talleres de enseñanza faltantes	
SL10	DEDICADO	1000Mbps					4	4	54	29	0	0	3	3	50	50	3	3	1, Los ambientes para docentes e internet estan contemplados en el CONVENIO N°246-2018-MINEDU, 2. Se presentó el proyecto para la implementacion de puntos de red para laboratorios de enseñanza y talleres de enseñanza faltantes	

Nota:
 Los ambientes por local materia de evaluación son: laboratorio de cómputo, laboratorio de enseñanza, taller de enseñanza, biblioteca, aulas, y ambientes para docentes.
 (1) Este casillero será llenado de acuerdo a la información del formato de licenciamiento A2.
 (2) Señale el tipo de servicio de internet, así como el ancho de banda contratado para cada local. En caso exista más de un servicio de internet, complete hasta 3 opciones diferentes que aparece en el formato. La universidad debe señalar el tipo de servicio de internet con el que cuenta en el local declarado. Este debe ser de acuerdo a las posibilidades del servicio de telecomunicaciones en el departamento. El ancho de banda está referido a la cantidad de información o de datos que se puede enviar a través de una conexión de red en un periodo de tiempo dado. Se mide generalmente en bytes por segundo (Bps), kilobytes por segundo (Kbps), o megabytes por segundo (Mbps).
 (3) Registrar el número de ambientes en cada local según el tipo de ambiente, así como cuantos de ellos cuentan con acceso a internet. En caso el local no cuente con algunos de los ambientes señalados, deberá dejarse en blanco la información relacionada a dicho ambiente para el local respectivo.
 (4) En este casillero se registra información relevante que la universidad considera debe precisar para tener en cuenta al momento de la evaluación.

NOMBRE Y FIRMA DEL REPRESENTANTE LEGAL: **DR. JUAN OSWALDO ALFARO BERNEDO**

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.

