

GUÍA PARA REALIZAR LA “ENCUESTA VIRTUAL DE LOS ESTUDIANTES A LOS DOCENTES 2018-B”

1. Ingresar al Sistema de Gestión Académica e inicie sesión con su usuario y clave. (http://sga.unac.edu.pe/security/Login_FS.html).



The screenshot shows a web browser window with the address bar displaying "sga.unac.edu.pe/security/Login_FS.html". The page features the Universidad Nacional del Callao logo at the top center. Below the logo are two input fields labeled "User Name" and "Password". A blue "Log in" button is positioned below the password field. To the right of the "Log in" button is a "Sign in using" link with a Google logo. The page also includes logos for "openbravo forge" and "openbravo 3 agile erp" at the bottom. Text on the page includes "Project hosted at:", "For support, contact:", and "© Copyright Openbravo 2001-2017".

Si olvidaste tu usuario y/o contraseña o tienes problemas de acceso, acercarse a su Dirección de Escuela respectiva portando su carnet universitario o DNI.

2. Diríjase al botón “Encuesta Estudiantil”. Si no te aparece estos botones de acceso, [ve a la parte final de la guía para ver como habilitar](#).



3. Se mostrará un listado de encuestas el cual se tendrá que realizar. Elegir una haciendo clic sobre el botón “Encuesta”.



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
FACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA Y ENERGÍA
Ciencia y Tecnología rumbo al tercer milenio

ENCUESTA ESTUDIANTIL 2018-B

¡IMPORTANTE!
 * El Ministerio de Educación ha puesto a disposición de los alumnos una **Encuesta de Satisfacción**, por lo que también se le solicita ingresar al siguiente [enlace](#) y completar dicha encuesta.

Nº	Código	Curso	Profesor	Turno	Encuesta
1	M0212	INGLÉS TÉCNICO II	TAPIA DÍAZ ABEL	01M	ENCUESTA
2	M0211	DIBUJO EN INGENIERÍA	URRUTIA TICONA JOSE LUIS HUMBERTO	02M	ENCUESTA
3	M0210	LENGUAJE DE PROGRAMACIÓN PARA INGENIERÍA	YUPANQUI PEREZ JOSE LUIS	01M	ENCUESTA
4	M0209	INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA MECÁNICA	TACZA CASALLO OSCAR TEODORO	02M	ENCUESTA
5	M0208	FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LA MECÁNICA	DIAZ LEIVA NELSON ALBERTO	02M	ENCUESTA
6	M0207	CÁLCULO INTEGRAL	AVALOS SIGUENZA YOLANDA ROSA	02M	ENCUESTA

¿Cómo realizar la encuesta?
 * Hacer Clic en cada uno de los icono (de color naranja) que se encuentran a la derecha de cada curso.
 * **RECUERDA: Los resultados de la encuesta SON ANÓNIMAS!**

[Salir](#)

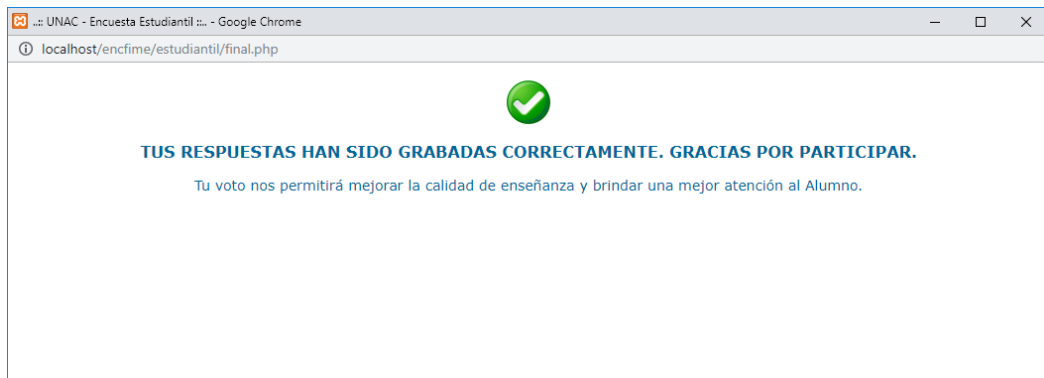
4. Se mostrará un listado de preguntas donde se calificará al docente de acuerdo a su criterio. Al finalizar todas las preguntas hacemos clic sobre el botón “Grabar”.

INGLÉS TÉCNICO II
 Profesor: TAPIA DÍAZ ABEL

Nº	Preguntas:	Deficiente	Insuficiente	Regular	Bueno	Excelente
1	Dominio de la asignatura	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
2	Habilidad pedagógica	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
3	Planificación y desarrollo del sílabo	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
4	Proceso de evaluación	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
5	Aprendizajes logrados	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
6	Orientación hacia la investigación	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
7	Tutoría y atención a estudiantes	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
8	Relaciones con los estudiantes	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
9	Puntualidad y presentación	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
10	Entrega oportuna de los resultados de las evaluaciones	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

[Grabar](#)

- Luego de grabar, aparecerá una ventana confirmando el registro, cerrar la ventana para continuar con la encuesta de los cursos restantes.



- Ahora queda realizar las demás encuestas siguiendo los pasos del 3 al 5 para concluir con toda la evaluación electrónica.



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
FACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA Y ENERGÍA
Ciencia y Tecnología rumbo al tercer milenio

ENCUESTA ESTUDIANTIL 2018-B

¡IMPORTANTE!
 * El Ministerio de Educación ha puesto a disposición de los alumnos una **Encuesta de Satisfacción**, por lo que también se le solicita ingresar al siguiente [enlace](#) y completar dicha encuesta.

Nº	Código	Curso	Profesor	Turno	Encuesta
1	M0212	INGLÉS TÉCNICO II	TAPIA DÍAZ ABEL	01M	Curso encuestado
2	M0211	DIBUJO EN INGENIERÍA	URRUTIA TICONA JOSE LUIS HUMBERTO	02M	ENCUESTA
3	M0210	LENGUAJE DE PROGRAMACIÓN PARA INGENIERÍA	YUPANQUI PEREZ JOSE LUIS	01M	ENCUESTA
4	M0209	INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA MECÁNICA	TACZA CASALLO OSCAR TEODORO	02M	ENCUESTA
5	M0208	FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LA MECÁNICA	DÍAZ LEIVA NELSON ALBERTO	02M	ENCUESTA
6	M0207	CÁLCULO INTEGRAL	AVALOS SIGUENZA YOLANDA ROSA	02M	ENCUESTA

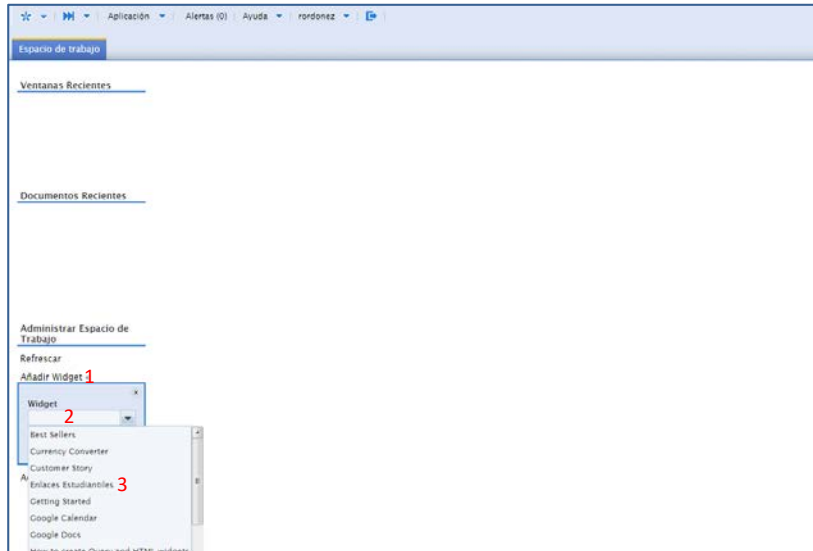
¿Cómo realizar la encuesta?
 * Hacer Clic en cada uno de los ícono (de color naranja) que se encuentran a la derecha de cada curso.
 * **RECUERDA: Los resultados de la encuesta SON ANÓNIMAS!**

[Salir](#)

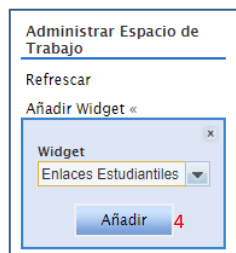
HABILITAR BOTONES DE ENLACES DE PLATAFORMA VIRTUAL Y ENCUESTA ESTUDIANTIL

Si al ingresar al SGA, ves que no te aparecen los botones para ingresar a la Plataforma Virtual y a la Encuesta Estudiantil, sigue los siguientes pasos:

1. Hacer clic en "Añadir Widget".
2. Hacer clic sobre campo de selección del Widget para desplegar la lista.
3. Hacer clic en la opción de "Enlaces Estudiantes".



4. Hacer clic en el botón "Añadir".



5. Ahora ya podremos ver los botones, ahora solo queda salir del SGA y volver entrar para que se actualicen los enlaces de los botones.

