



4 de mayo de 2022
UNA-ETCG-OFIC-132-2022

Asamblea de Unidad
Escuela de Topografía, Catastro y Geodesia
Universidad Nacional

Asunto: Informe de rendición de cuentas periodo 07 mayo 2021- 01 mayo 2022

Estimados Señores (as):

Asumido el cargo de dirección el 7 de mayo del 2021, y de acuerdo con lo establecido en el Procedimiento para presentar los informes de rendición de cuentas anual establecido de acuerdo con el Alcance N° 1 a la gaceta UNA-GACETA-N° 15-2021 del 6 de setiembre de 2021, mediante la resolución UNA-VADM-RESO-197-2021, como funciones de la gestión administrativa de la Universidad Nacional, se entrega el informe de cuentas respectivo del periodo de 07 mayo 2021 a 01 mayo 2022.

El informe tiene como objetivo brindar información sobre los aspectos ejecutados de acuerdo con los planes de trabajo propuestos en la candidatura de dirección y subdirección, alcances del POA2022 (a la fecha) y quehacer de la Unidad Académica.

Este contiene un formulario con información sobre:

UNA-VADM-FORM-019: Presentación informe de rendición de cuentas

UNA-VADM-FORM-004: Grado de cumplimiento de objetivos y metas del plan estratégico/plan de trabajo

UNA-VADM-FORM-005: Estado de la gestión de los recursos financieros asignados

UNA-VADM-FORM-006: Estado de la gestión de los recursos financieros asignados en FUNDAUNA

UNA-VADM-FORM-008: Estado actualizado de cumplimiento de disposiciones de la contraloría general de la república o derivadas de recomendaciones de la contraloría universitaria u órganos de control o tutela externa

UNA-VADM-FORM-020: Estado de los procedimientos disciplinarios ejecutados y/o en proceso durante la gestión

UNA-VADM-FORM-024: Recomendaciones u observaciones generales

Atentamente,

Quedamos atentas a cualquier observación y/o recomendación.



Saludos cordiales,

MEd. Gabriela Cordero Gamboa
Directora
Escuela de Topografía, Catastro y Geodesia

MSc. Sara Bastos Gutiérrez
Subirectora
Escuela de Topografía, Catastro y Geodesia

Anexo: [Informe Rendición de Cuentas Anual 2021-2022.](#)