



UNAP

Facultad de Enfermería

RESOLUCION DECANAL N° 281-2023-FE-UNAP

Iquitos, 31 de agosto del 2023

LA DECANA DE LA FACULTAD DE ENFERMERÍA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA AMAZONIA PERUANA

Visto el Oficio N° 051-2023-UNAP-FE-DACC de la Dra. Elsa REYNA DEL AGUILA, Directora del Departamento Académicos de Ciencias Clínicas, quien solicita la emisión de resolución reconociendo el material de enseñanza Módulo: “Líquidos y Electrolitos” de la asignatura de Enfermería en Salud del Niño y Adolescente.

CONSIDERANDO:

Que, mediante documento de visto de la Directora del Departamento Académico de Ciencias Clínicas, solicita la emisión de la resolución reconociendo el material de enseñanza Módulo: “Líquidos y Electrolitos” de la asignatura de Enfermería en Salud del Niño y Adolescente, asimismo, el reconocimiento de autoría del material de enseñanza a cargo de las profesionales: Lic. Enf. Carmen Mélida CHUQUIPIONDO CARRANZA, Dra., Lic. Enf. Juana NOVOA GONGORA, Dra., Lic. Enf. Adilia Elizabeth PANDURO DE CÁRDENAS, Mgr. y Lic. Enf. Nancy Andrea VILLACIS FAJARDO, Dra., siendo procedente lo solicitado, y;

En uso de las atribuciones conferidas por la Ley 30220; el Estatuto de la UNAP, con cargo a dar cuenta al Consejo de Facultad.

SE RESUELVE

ARTICULO PRIMERO: Reconocer el material de enseñanza Módulo: “Líquidos y Electrolitos” de la asignatura de Enfermería en Salud del Niño y del Adolescente, que forma parte anexa de la presente resolución.

ARTICULO SEGUNDO: Reconocer como autoras del material de enseñanza Módulo: “Módulo: “Líquidos y Electrolitos” de la asignatura de Enfermería en Salud del Niño y del Adolescente, a las siguientes profesionales:

- Lic. Enf. Carmen Mélida CHUQUIPIONDO CARRANZA, Dra.
- Lic. Enf. Juana NOVOA GONGORA, Dra.
- Lic. Enf. Adilia Elizabeth PANDURO DE CÁRDENAS, Mgr.
- Lic. Enf. Nancy Andrea VILLACIS FAJARDO, Dra.

Regístrese, comuníquese y archívese.



Dra. Ruth VILCHEZ RAMIREZ
Decana



Lic. Ps. Danith RENGIFO SHAPIAMA
Secretaria Académica(e)

C.c.: DACC, Interesadas (04), Archivo.