

IFDC San Luis

DISPOSICIÓN Nº 07- DE- IFDC – S.L. SAN LUIS, 1 DE ABRIL 2019.

VISTO:

La NOA 286 IFDC SL/2019 presentada por la profesora Cintia Cincotta por la que solicita rectificar la Disposición Nº 58 DE-IFDC-SL/18, y protocolizar y otorgar puntaje a los docentes que participaron de la capacitación "El vínculo educativo en el aula":

CONSIDERANDO:

Que el mencionado proyecto tuvo como objetivos generales: repensar la práctica docente enmarcada en el concepto de vínculo educativo, constituido por lugares sostenidos desde la función pedagógica, considerando la influencia de la institución educación en la práctica docente, y en segundo lugar, propiciar un aprendizaje concreto (teórico práctico), en el que se conjuguen la reflexión sobre el quehacer cotidiano del docente y la construcción de nuevos conocimientos, a partir de los lineamientos teóricos desarrollados;

Que se desarrolló en el Instituto de Formación Docente Continua San Luis, durante los meses de septiembre a octubre de 2018:

Que tuvo una carga horaria de veintisiete (27) horas cátedra presenciales y dieciocho (18) horas cátedra no presenciales, lo que hace un total general de cuarenta y cinco (45) horas cátedra;

Que sus destinatarios fueron Docentes de Nivel Secundario:

Que la capacitación fue aprobada por Resolución Nº 132- SCD-2018;

Maria Recilia Arellano Por ello y en uso de sus atribuciones; LA DIRECTORA DE EXTENSIÓN DEL INSTITUTO DE FORMACIÓN DOCENTE CONTINUA

RESUELVE:

Art. 1°.- Acreditar la asistencia y aprobación de los docentes que participaron en la Capacitación "El vínculo educativo en el aula" realizada durante los meses de septiembre a octubre de 2018, con una carga horaria total de 45hs. cátedra, con evaluación final; que a continuación se detalla:



<u>DISPOSICIÓN Nº 07- DE- IFDC - S.L.</u> <u>SAN LUIS</u>, 1 DE ABRIL 2019.

ACTA Nº	APELLIDO Y NOMBRE	DNI	ESTADO
7	JOFRÉ, SANDRA	23.159.599	APROBADO
9	PEREZ, NÉSTOR GABRIEL	25.870.346	APROBADO

Art. 2° .- Comunicar, publicar y archivar

Mgtr. Maria Cecilia Archane
Directora de Extension