





## CIDEPINT - Centro de Investigación Tecnológica y Desarrollo en Tecnología de Pinturas

La dirección del CIDEPINT certifica que la actividad tecnológica titulada **abrasión húmeda**, **resistencia al incremento del brillo**, **lavabilidad** para **Cliente 1** se ejecutó desde 01/01/2024 al 29/12/2024. Conforme a las definiciones de la Gerencia de Vinculación Tecnológica del CONICET y el sistema SIGEVA, se tipificó esta actividad como: **Servicio** 

## Descripcion de la Actividad Tecnológica.

aaaaaaa

## Integrantes del Grupo Ejecutor

Nombre y Apellido	Función	% de Participación
Rober Tito	Responsable del equipo	100
Maria Lopez	Integrante del equipo	0
Juan Perez	Integrante del equipo	0
Ana Garcia	Integrante del equipo	0
Luis Martinez	Integrante del equipo	0
Lucas Fernandez	Integrante del equipo	0
Laura Fernandez	Integrante del equipo	0

## Datos de la Transferencia de Resultados

Modalidad de vinculación: STAN

UVT actuante: Fundación de la Facultad de Ingeniería para la Transferencia Tecnológica y la

Promoción de Empresas de Bienes y Servicios de la UNLP (Ffi)

Legajo CIDEPINT: 33
Presupuesto NRO: 1
Monto: U\$S1000.0
Factura C NRO:

Por razones de confidencialidad no se incluye el Plan de Trabajo completo, información que queda bajo guarda en el Área de Servicios del CIDEPINT. Todas las actuaciones relacionadas a esta actividad tecnológica han sido informadas al CONICET, CICPBA y UNLP, cumpliendo con la normativa vigente establecida por el convenio CONICET-CICPBA-UNLP (suscripto el 21/10/2015 y la adenda suscripta el 31/08/2017). Esta certificación se extiende el día 29/12/2024 como documentación probatoria de la ejecución de esta actividad tecnológica realizada por el grupo antes mencionado.

Av. 52 y calle 121, B1900AYB La Plata, Buenos Aires, Argentina - Tel.: +54 - (221) 482-11-21 Email: direccion@cidepint.ing.unlp.edu.ar - Web: http://cidepint.ing.unlp.edu.ar