

MÉTODOS DE MODELAMIENTO DE DISTRIBUCIÓN DE ESPECIES Y SUS APLICACIONES EN CONSERVACIÓN, ECOLOGÍA Y EVOLUCIÓN POR MEDIO DEL USO DE HERRAMIENTAS DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA



PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DEL ECUADOR
Escuela de Biología - Fundación Yasuní
Quito - Ecuador
10 - 14 de Agosto de 2009



<http://www.puce.edu.ec/zoologia/noticias/CursoSIG.html>

FICHA DE INSCRIPCIÓN

| NOMBRES | | APELLIDOS | | CI / PASS |
|--|------------------|------------------------------|---|--|
| CATEGORÍA | Estudiante | <input type="checkbox"/> | pre-grado | TITULO |
| | Profesional | <input type="checkbox"/> | post-grado | |
| INSTITUCIÓN | | AREA DE INVESTIGACIÓN | | |
| PAÍS | TELEFONOS | | EMAIL | |
| INTERÉS EN EL CURSO | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| FORMA DE PAGO | Efectivo | <input type="checkbox"/> | DATOS PARA EMISIÓN DE FACTURA | |
| | Depósito | <input type="checkbox"/> | Banco Pichincha Fundación Yasuní Cta. Corriente #3048208704 | Nombre Dirección RUC Teléfono |
| Una vez realizado el depósito favor enviar un correo con el comprobante a fundyasuni@puce.edu.ec | | | | |

Nota 1: Sólo el pago del curso garantiza la participación.

Nota 2: Visitar la página WEB para pre-requisitos.