



*Universidad Nacional Autónoma de Honduras*  
Ciudad Universitaria  
Tegucigalpa, M.D.C. Honduras, C.A.

**ADENDUM No.1**

**LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL No.14-2018-SEAF-UNAH “SERVICIO DE IMPERMEABILIZACIÓN DE PISOS, LOZAS Y JUNTAS DEL COMPLEJO DEPORTIVO DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE HONDURAS,**

La Universidad Nacional Autónoma de Honduras (UNAH) hace saber a los interesados en participar en la **LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL No.14-2018-SEAF-UNAH**, que tiene por objeto **SERVICIO DE IMPERMEABILIZACIÓN DE PISOS, LOZAS Y JUNTAS DEL COMPLEJO DEPORTIVO DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE HONDURAS,**

Lo siguiente:

**1. En la “SECCIÓN III ESPECIFICACIONES TÉCNICAS”.**

En el numeral **7. PISOS DE GRANITO TERRAZO, INCISO 7.2 ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE LA PINTURA**, específicamente en el inciso **7.2.1 CONDICIONES DE APLICACIÓN**

**Debe leerse el párrafo completo:**

“Aplique a una temperatura ambiente entre 20°C y 40°C, preferentemente cuando el clima es seco y soleado. No aplique si hay pronóstico de lluvia.

**Aplicar tres manos de pintura:** las capas siguientes a la primera del sistema de pintura deben aplicarse respetando los tiempos entre repintes de acuerdo a las instrucciones del fabricante.”

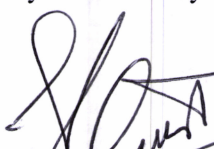
**El tipo de acabado de toda la superficie debe ser anti derrapante.**

En el numeral **8. ÁREAS DE PISO CON ACABADO HELICÓPTERO ASH’FORD., 8.2 ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL IMPERMEABILIZANTE**, específicamente en el primer párrafo,

**Debe leerse el párrafo completo:**

La membrana impermeabilizante a base de poliuretano líquido de dos componentes que deberá de brindar un curado de gran resistencia; este debe de adherirse firmemente a la superficie de concreto seco y limpio; debe de soportar el movimiento de la superficie y cubrir grietas de hasta 1/16” (1.6mm). También deberá brindar una excelente resistencia a la abrasión, a la elongación y ofrecer pronta recuperación para expandirse y contraerse. Esta superficie será para tráfico peatonal pesado: 5,000 personas en un solo día en la zona central y **por tanto el tipo de acabado de la superficie debe ser anti derrapante y de color gris.**

Ciudad Universitaria “José Trinidad Reyes” 17 de mayo de 2018

  
**LUIS ALONSO CUESTAS**  
**JEFE DEPTO. DE ADQUISICIONES MAYORES**  
**SECRETARÍA EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS**

